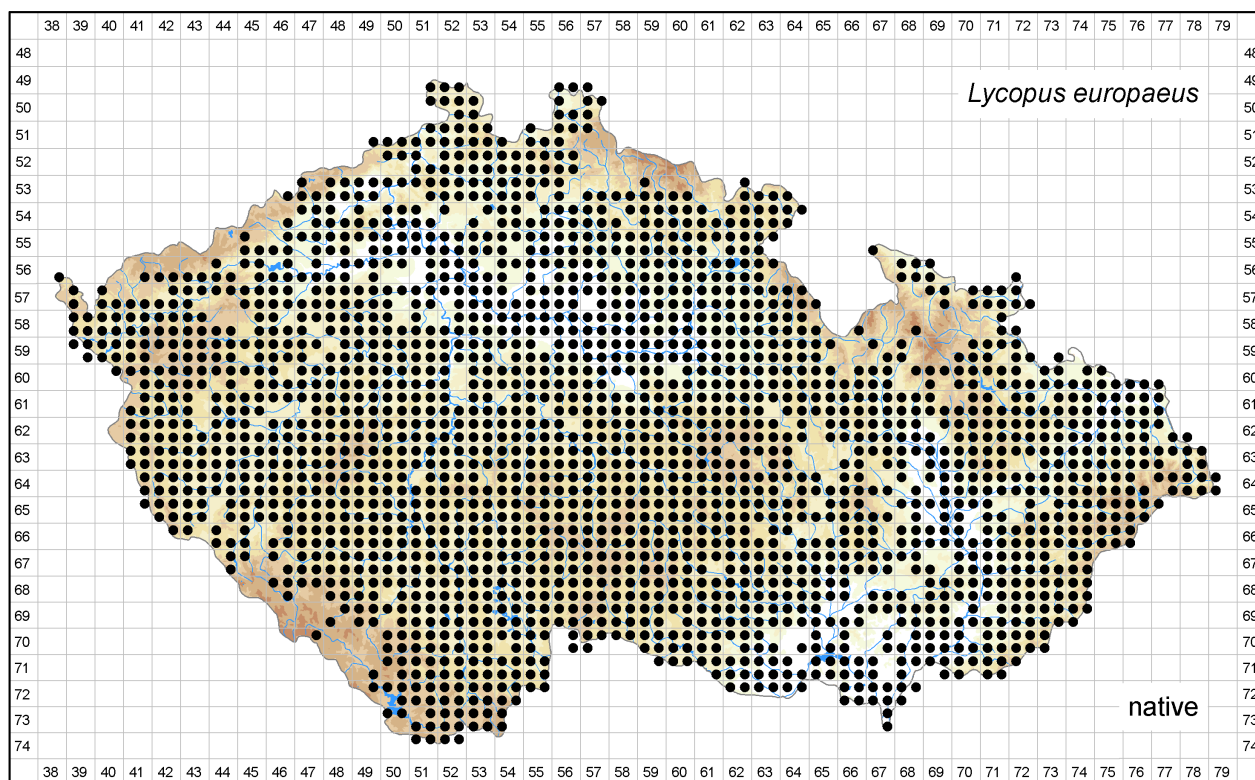


Distribution of *Lycopus europaeus* in the Czech Republic

Author of the map: Kateřina Šumberová

Map produced on: 06-02-2018



Database records used for producing the distribution map of *Lycopus europaeus* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

The mapping symbols used in the distribution map to indicate the different attributes of the occurrence in a particular grid cell.

Attribute distinguished	Symbol	Attribute state
None	●	all records
Time	●	recent occurrence (at least one record since 2000)
	●	old occurrence (all records before 2000, or demonstrably being extirpated from all localities after 2000, or all records undated)
Origin	●	native (at least one record)
	×	alien
Source data	●	a revised herbarium specimen (at least one record)
	▲	all other
All	?	only record(s) uncertain regarding identification and/or locality

Abbreviations of projects (data sources):

ČNFD: Czech National Phytosociological Database (managed by Department of Botany and Zoology, Faculty of Science, Masaryk University)

DLT: Database of the Czech Forest Classification System (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

FK ČBS: Records from the Floristic Summer Schools of the Czech Botanical Society (managed by Czech Botanical Society)

FLDOK: Database of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Flóra Ještěd: Flora of the Ještěd Ridge (managed by Petr Petřík)

ND JČP ČBS: Floristic Database of the South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society (managed by South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society)

ND MSP ČBS: (managed by Moravian-Silesian Branch of the Czech Botanical Society)

NDOP: Species Occurrence Database of NCA CR (managed by Nature Conservation Agency of the Czech Republic)

Slavíkovy formuláře: Recording Cards of Bohumil Slavík (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Slavíkův archiv: (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Vysočina: Floristic Database of the Vysočina Region (managed by Libor Ekrt)

The records listed below are arranged according to the grid numbers and given in their original language, usually in Czech, German or Latin. The following header fields are used: původní jméno – original name (original identification, received as or published as); lokalita – locality; nejbližší obec – nearest city, town or village; souřadnice – geographic coordinates; nadmořská výška – altitude; fytochorion – phytogeographical district; datum – date; nálezcce – author of the field record or collector; pramen – source; herbář – herbarium collection; projekt – project; poznámka – comments imported into the Pladias database or added later; původnost – geographic origin (původní - native; nepůvodní - alien); ID – record ID.

4951d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Lobendava: rybník na Lučním potoce na JZ okr. obce (ve vodě, na březích a v okolí rybníka)

souřadnice: 51°0'29.61"N, 14°17'57.68"E, ± 150m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8560552

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: [Šluknovský výběžek:] Lobendava: lesní rybníčky a jejich okolí pod záp. svahem Lobendavského vrchu, 390 m n. m.; 4951/d: lok. č. 2.

nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín

souřadnice: 51°1'41.44"N, 14°17'57.39"E, ± 50m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/7

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9929944

4952c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Šluknovský výběžek: Liščí: cca 1km V od S okraje obce, mokřad v terénní depresi mezi lesními porosty, pramenní oblast Liščího potoka, podmáčené olšiny

nejbližší obec: Liščí, okres Děčín

souřadnice: 51°2'7.00"N, 14°21'56.00"E

nadmořská výška: 425-430 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

pramen: Čáp J. (2000): Rašeliništní mokřad u Liščí. - Severočes. Přír. 32: 93-94.

projekt: FLDOK

ID: 7900135

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Šluknov, Lobendava, 19d, (Lipová) - Zámecký rybník
souřadnice: 51°0'49.80"N, 14°21'23.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1966-07-05
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 615043

4952d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nové Hrabčíc: rybník a přilehlá louka, zčásti zruderalizovaná, ca 1,4 km SZ od železniční stanice Šluknov (u silnice od Šluknova)
souřadnice: 51°0'48.90"N, 14°26'41.20"E, ± 150m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1976-07
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560866

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Šluknov: ve městě u cest, na ulicích, na ruderalních místech, na zdech, u potoka a rybníčku (i ve vodě) /vyjma J okraje města J kóty 370 tj. J 51° s.š.
nejbližší obec: Šluknov
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560788

4956c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Frýdlantsko: Černousy okr. Liberec: "Boleslavská tůň" po L straně silnice od nádraží Černousy do Boleslavy nedaleko továrny "Severočes.dřevařské závody", dol. údolí říčky Smědě
nejbližší obec: Černousy okr. Liberec, okres Liberec
souřadnice: 51°0'31.00"N, 15°2'3.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Jehlík V. (2001): *Luronium natans* - zaniklý výskyt na Frýdlantsku (severní Čechy). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 99-104.
projekt: FLDOK
ID: 9480753

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: I0078_031207_56_T1.5
nejbližší obec: Habartice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 51°0'43.20"N, 15°4'46.42"E, ± 114m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Mazánek
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004
ID: 6120251

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0078_031207_74_M1.1
nejbližší obec: Habartice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 51°1'19.38"N, 15°3'32.47"E, ± 168m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Mazánek
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004
ID: 6120476

4956d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0078_031207_5_T1.6
nejbližší obec: Háj u Habartic, okres Liberec
souřadnice: 51°0'46.48"N, 15°5'27.28"E, ± 61m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Mazánek
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004
ID: 6119464

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0078_031207_14_M1.6
nejbližší obec: Háj u Habartic, okres Liberec
souřadnice: 51°0'18.32"N, 15°5'54.92"E, ± 137m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Mazánek
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004
ID: 6119851

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0078_031207_60_L2.2B
nejbližší obec: Háj u Habartic, okres Liberec
souřadnice: 51°0'40.07"N, 15°5'44.99"E, ± 125m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Mazánek
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004
ID: 6120294

4957c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0063_031208_22_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'38.45"N, 15°10'27.80"E, ± 51m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120862

5051b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Poustevna, H. Poustevna, Karlínský rybník
souřadnice: 50°59'50.00"N, 14°18'13.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318343

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Poustevna, H. Poustevna, Karlínský rybník
souřadnice: 50°59'49.40"N, 14°18'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318364

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Poustevna, H. Poustevna, Karlínský rybník
souřadnice: 50°59'50.00"N, 14°18'15.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318388

5052a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mikulášovice (okr. Děčín): přítoková část rybníka 150 m JJZ od žel. st. Mikulášovice horní nádraží.
souřadnice: 50°57'19.00"N, 14°23'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-06-11
náleze: Jiřina Čápková
projekt: ČNFD
ID: 2973049

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mikulášovice: bývalý rybník na potůčku 1.1 km J-JJZ žel. st. Mikulášovice-dolní nádraží
souřadnice: 50°58'29.00"N, 14°20'3.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1997-07-12
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956830

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mikulášovice: rybníček u žel.tratě 0.95km VJV od žel.zast.Mikulášovice-střed
souřadnice: 50°57'36.00"N, 14°22'14.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1997-07-10
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956992

5052b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brtníky, údolí potůčku a přilehlé svahy na S okraji obce
souřadnice: 50°57'25.00"N, 14°27'7.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1997-07-13
nálezc: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2957171

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brtníky, údolí potůčku a přilehlé svahy na S okraji obce
souřadnice: 50°57'25.00"N, 14°27'7.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1997-07-13
nálezc: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2957178

5052d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Panský, zbytky rybníčka 700 m JJZ od nádraží
souřadnice: 50°56'36.00"N, 14°27'22.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-26
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264894

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brtníky, rybník 400 m JZ od nádraží
souřadnice: 50°56'56.00"N, 14°26'6.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-26
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264795

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dlouhý Důl, Novodolský rybník 1,8 km JJZ od nádraží Zahrady u Rumburka
souřadnice: 50°55'14.00"N, 14°28'8.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-26
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264779

5053a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Křečany: rybník a jeho okolí cca 500 m SZ od železničního přejezdu trati Rumburk - Šluknov v S ok. obce
nejbližší obec: Dolní Křečany
datum: 1976-07
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8561127

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: [Šluknovský výběžek:] vlhká bahnitá olšina, tamtéž [rybník ca 700-800 m SZ žel. zast. Rumburk-zastávka]; 5053/a: lok. č. 20.

nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín

souřadnice: 50°58'25.46"N, 14°34'16.82"E, ± 150m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 1976

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/7

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9930750

5053c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: [Šluknovský výběžek:] Rumburk, mokrá louka V od koupaliště; 5053/a [5053c]

nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín

souřadnice: 50°56'58.35"N, 14°32'39.93"E, ± 190m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 1971

nálezce: J. Bílková

pramen: FAS1/8

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: Na hranici s kvadrantem 5053a; [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9930385

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: (bez jména)

nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín

souřadnice: 50°56'27.59"N, 14°30'57.70"E, ± 30m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 2002-08-02

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6526902

5056a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Poustka u Frýdlantu, rybníky na Bulovském potoce

souřadnice: 50°57'32.50"N, 15°3'55.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2001-06-29

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1318712

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: J břeh Dubového rybníka (= Eichteich) Z od osady Polní domky u Černous

souřadnice: 50°59'29.00"N, 15°2'16.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1962-07-26

nálezce: V. Jehlík

pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2024414

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Poustecký les, na břehu rybníka severně od k. 288
souřadnice: 50°57'35.00"N, 15°3'48.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024470

5056c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Frýdlant, Poustka, 73 E3
souřadnice: 50°56'42.40"N, 15°3'15.20"E, ± 1500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1960-11-10
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 243333

5056d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Krásný Les, u potůčku Wiesbach ve V části Arnoltického lesa Z od Mokrého vrchu
souřadnice: 50°56'57.00"N, 15°6'49.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-20
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024658

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: I0004_031223_2_L2.2A
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°54'18.54"N, 15°9'13.86"E, ± 337m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánková
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6128213

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: I0004_031223_15_L2.2A
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°54'28.84"N, 15°9'12.56"E, ± 148m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánková
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6128253

5057a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0052_031214_333_X14
nejbližší obec: Srbská, okres Liberec
souřadnice: 50°59'22.42"N, 15°14'16.19"E, ± 20m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6126163

5057b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jindřichovice pod Smrkem, údolí potůčku blíže kóty 358 severně od obce
souřadnice: 50°58'23.00"N, 15°15'10.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-06-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1533322

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jindřichovice pod Smrkem, údolí potůčku blíže k. 358 S od obce
souřadnice: 50°57'41.00"N, 15°15'49.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-06-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2025464

5057c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ludvíkov pod Smrkem, na levém břehu potoka Verlorner Bach J od k. 410
souřadnice: 50°55'11.00"N, 15°12'27.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-24
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2025490

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0004_031224_515_L2.2B
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°55'6.42"N, 15°11'48.88"E, ± 124m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánek
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6129777

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: I0004_031224_517_L2.2B
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°55'9.19"N, 15°11'39.91"E, ± 141m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánek
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6129789

5149d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°48'5.00"N, 13°59'32.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-08-27
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353747

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Petrovice u Chabařovic
souřadnice: 50°49'3.30"N, 13°59'35.02"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-08
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo Jan, Rydlo Jaroslav (2013): Vodní makrofyta v levobřežní části CHKO Labské pískovce
projekt: NDOP
ID: 11242227

5150c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Ostrov u Tisé; Četné světliny s vegetací s vegetací mokřích až slatinných lad mezi OL luhy v aluviu přirozeného toku Ostrovské Bělé, Převažují porosty spol. Scirpo - Caricetum brizoidis až Scirpetum sylvatici, ostrůvky s prvky slatinných ostržicových porostů Carice*
souřadnice: 50°48'31.05"N, 14°2'44.35"E, ± 245m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12833619

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Ostrov u Tisé; Extenzivní vlhké až mokré a slatinné louky a lada v pozvolných deluviích pískovcových svahů údolí Ostrovské Bělé, porosty spol. Scirpo-Caricetum brizoidis (T1.5), místy ochuzené s porosty facií *Carex brizoides*, v poněkud sušších částech ostrůvkovi*
souřadnice: 50°48'23.29"N, 14°2'39.49"E, ± 84m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12834040

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tisá; Porost starších olšin s BR v plochem aluviu přirozené, místy přirozeně upravené drobné vodoteče Rájeckého potoka.
podrostu řídké, E1 s běžnými druhy luhů Arunco - Alnetum, poněkud ruderalizované.
souřadnice: 50°48'20.23"N, 14°0'38.32"E, ± 184m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12834071

5150d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: PP Rybník u Králova mlýna
souřadnice: 50°50'0.91"N, 14°9'19.91"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo Jan, Rydlo Jaroslav (2013): Vodní makrofyta v levobřežní části CHKO Labské pískovce
projekt: NDOP
ID: 11242454

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bynov
souřadnice: 50°48'33.21"N, 14°7'59.74"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo Jan, Rydlo Jaroslav (2013): Vodní makrofyta v levobřežní části CHKO Labské pískovce
projekt: NDOP
ID: 11242441

5151b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°51'13.81"N, 14°17'47.24"E, ± 80m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-03
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6386957

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kamenice nad Hřenskem
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín
souřadnice: 50°52'25.02"N, 14°15'7.43"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1998
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6402287

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kamenice nad Hřenskem (konec Tiché soutězký, nad soutokem se Suchou Bělou)
souřadnice: 50°52'22.55"N, 14°15'15.97"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1998
náleze: Jaroslav Čáp; Petr Marvan; Jiří Heteša
pramen: Marvan Petr, Heteša Jiří, Hrdina Vladimír, Čáp Jaroslav (1998): Algologický monitoring Kamenice, jejích přítoků a Olešského rybníka
projekt: NDOP
ID: 11207548

5151c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Žleb, uměle vytvořený štěrkový náplav při pravém břehu Labe ca 0,9–1,1 km J–JJV od železniční zastávky Dolní Žleb
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°49'43.12"N, 14°13'36.42"E, ± 120m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2017-08-31
nálezc: Kateřina Šumberová; Veronika Kalníková; Pavel Dřevojan; Pavel Novák; Petr Bauer; Karel Kubát
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: pracovní označení náplavu Výhon 1-3-5 (SCHKO Labské pískovce)
ID: 13356259

5151d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 82. Růžová: SPR Růžák, S svah
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
nálezc: Petr Pyšek; Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971482

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 357. Stará Oleška: malý rybník S Olešského rybníka
nejbližší obec: Stará Oleška, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979973

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 57. Bynovec: rybník u lesa 1,2 km SV obce
nejbližší obec: Bynovec, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970303

5152a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 74. Kamenická Stráň: zbořenina mlýna asi 1 km V obce
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971135

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Údolí Velké Bělé
nejbližší obec: Jetřichovice u Děčina, okres Děčín
souřadnice: 50°51'8.13"N, 14°22'24.37"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2002-05-28
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6525046

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Malá Bělá
nejbližší obec: Jetřichovice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°51'6.14"N, 14°22'21.00"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2002-05-28
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6448890

5152b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 12./MO+PI/ PR Marschnerova louka, leží v Z cípu CHKO Lužické hory v k. ú. Dolní Chřibská, u stavení zv. Liščí Bělídlo, okolí vodotečí
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°52'25.00"N, 14°28'26.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1996
nálezc: Marta Plánská; K. Morávková
pramen: Plánská M. (1997): Přírodní rezervace Marschnerova louka v Dolní Chřibské. - Severočes. Přír. 30: 93-102.
projekt: FLDOK
ID: 9428585

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 18./MO+PI/ PR Marschnerova louka, leží v Z cípu CHKO Lužické hory v k. ú. Dolní Chřibská, u stavení zv. Liščí Bělídlo, J část PR
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°52'22.00"N, 14°28'29.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1996
nálezc: Marta Plánská; K. Morávková
pramen: Plánská M. (1997): Přírodní rezervace Marschnerova louka v Dolní Chřibské. - Severočes. Přír. 30: 93-102.
projekt: FLDOK
ID: 9428717

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Marschnerova louka, u Dolní Chřibské
souřadnice: 50°52'31.00"N, 14°28'24.00"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1996-06-22
nálezc: K. Morávková
pramen: Morávková K. (1996): Botanický inventarizační průzkum přírodní rezervace Marschnerova louka (u Dolní Chřibské). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2208788

5152c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°50'13.00"N, 14°21'37.00"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2012-08-14
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353788

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°48'3.00"N, 14°20'34.00"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2012-08-16
nálezcce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353771

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°48'22.00"N, 14°23'11.00"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2012-08-14
nálezcce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353727

5152d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: I0101lh_022407_947_L2.2A
nejbližší obec: Studený u Kunratic, okres Děčín
souřadnice: 50°49'59.56"N, 14°25'53.58"E, ± 100m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-09-05
nálezcce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0101lh: I0101lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5875384

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: I0020lh_022412_83_R2.3
nejbližší obec: Kunratice u České Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'45.83"N, 14°26'13.81"E, ± 20m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
nálezcce: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0020lh: I0020lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5895402

5153a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 96. Horní Podluží: V okraj Velkého rybníka a louky
nejbližší obec: Horní Podluží, okres Děčín
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1984-07-14
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971880

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 98. Horní Podluží: rašelinné louky SZ Velkého rybníka a podle lesa k rybníčkům
nejbližší obec: Horní Podluží, okres Děčín
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1984-07-14
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971946

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 97. Horní Podluží: velká olšina S Velkého rybníka
nejbližší obec: Horní Podluží, okres Děčín
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971681

5153b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0073_022405_234_L1
nejbližší obec: Varnsdorf, okres Děčín
souřadnice: 50°53'27.74"N, 14°37'9.16"E, ± 55m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0073: I0073. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.07.2002 - 07.06.2003
ID: 5871518

5153c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0035lh_022409_392_L1
nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín
souřadnice: 50°50'52.73"N, 14°31'42.71"E, ± 78m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0035lh: I0035lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5889884

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0035lh_022409_77_L1
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'49.16"N, 14°33'59.87"E, ± 127m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0035lh: I0035lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5888546

5153d

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 14. Louka po obou stranách polní cesty z chaty Luž do Horní Světlé představuje typic.podmáč.louku, včetně rybníčku L od
nejbližší obec: Luž, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°50'19.30"N, 14°38'51.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8741337

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 455. Nová Huť: malý rybníček V od železnič. zastávky Jedlová Z od hájovny

nejbližší obec: Nová Huť, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°49'48.00"N, 14°35'14.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1998

nálezce: Milan Štech

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9445619

5154c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Mařenice, navržená PP U Rozmoklé žáby, 1.6 km jv. od kostela

souřadnice: 50°48'4.60"N, 14°42'4.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2009-07-17

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1302766

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Heřmanice v Podještědí - S úpatí Jezevčího vrchu, 1,1 km S od vrcholu

souřadnice: 50°48'2.20"N, 14°42'9.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2002-08-30

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 2998001

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: I0039Ih_031311_794_L2.2A

nejbližší obec: Heřmanice v Podještědí, okres Liberec

souřadnice: 50°48'7.13"N, 14°42'22.57"E, ± 64m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2002-08-20

nálezce: Richard Višňák

pramen: Richard Višňák. I0039Ih: I0039Ih. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6136869

5155a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Liberecko, Hrádek nad Nisou

souřadnice: 50°50'59.00"N, 14°50'44.00"E

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 1945-08-17

nálezce: Slavomil Hejný

projekt: ČNFD

ID: 1410969

5155c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Grabštejn, Lužické hory, Wiesenkomplex am östlichen Rand der Ortschaft Grabštejn

souřadnice: 50°50'50.00"N, 14°52'60.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 1977-07-28

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.

projekt: ČNFD

ID: 1985252

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Grabštejn, Wiesenkomplex am östlichen Rand der Ortschaft Grabštejn
souřadnice: 50°50'52.00"N, 14°53'8.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1977-07-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1845788

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Šluknov, Šluknov, 56i, Království
souřadnice: 50°50'18.00"N, 14°54'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1966-07-11
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 615686

5155d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°49'0.84"N, 14°56'18.67"E, ± 275m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10079598

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°49'0.84"N, 14°56'37.43"E, ± 275m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10079599

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°48'49.57"N, 14°56'18.67"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10079600

5156a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0005_031401_8_M1.1
nejbližší obec: Heřmanice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°53'54.13"N, 15°0'6.80"E, ± 167m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0005: I0005. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2000 - 01.08.2001
ID: 6152959

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Heřmanice u Frýdlantu
souřadnice: 50°53'54.23"N, 15°0'7.45"E, ± 119m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-24
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1C
ID: 10376896

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Heřmanice u Frýdlantu
souřadnice: 50°53'6.47"N, 15°0'23.48"E, ± 50m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-09-04
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10359365

5156b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Raspenava, severně od Šolcova rybníka, při silnici, dílec 402 A
souřadnice: 50°52'55.70"N, 15°6'41.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-08-16
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1282176

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Raspenava; Pustý potok (Makův pomník)
souřadnice: 50°53'18.90"N, 15°6'7.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-07-23
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1302222

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°53'30.00"N, 15°9'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032646

5156c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nová Ves u Chrástavy; Ovlivněno močůvkováním přilehlé louky.
souřadnice: 50°49'9.50"N, 15°0'0.98"E, ± 153m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11899146

5157a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0004_031403_74_T1.9
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°53'35.66"N, 15°10'26.36"E, ± 122m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6155915

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0004_031403_74_T1.9
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°53'35.66"N, 15°10'26.36"E, ± 122m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6155920

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0004_031403_76_M1.7
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°53'38.65"N, 15°10'28.42"E, ± 172m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6155926

5250a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 87. Liboucheč: podmáčený listnatý háj a přilehlá lada podél drobného potoka na SSZ okraji obce 1,3-1,55km JV od vrchu Hájek (k.589,6m), /autor uvádí ftg.okr.25b, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Liboucheč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'47.00"N, 14°1'58.00"E
fytochorion: 25b. Libouchečská plošina
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Liboucheč. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7899302

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 79. Liboucheč: mokřad na okraji drobné vodoteče 2,1km J-JZ od vrchu Hájek (k.589,6m), /autor uvádí ftg.okr.25b, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Liboucheč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'28.00"N, 14°0'59.00"E
fytochorion: 25b. Libouchečská plošina
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Liboucheč. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898919

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 13. Modrá: mokřina u potoka 1 km SZ obce
nejbližší obec: Modrá, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 25b. Libouchečská plošina
datum: 1984-07-14
nálezce: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969284

5250b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Krásný Studenec; potoční luh mezi loukami, při okraji *Dactylorhiza majalis*
souřadnice: 50°45'0.07"N, 14°8'33.31"E, ± 76m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13045113

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Krásný Studenec; menší vodní plochy v depresích sesuvného území
souřadnice: 50°45'3.53"N, 14°8'19.72"E, ± 23m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-25
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 13038488

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bynov
souřadnice: 50°46'45.14"N, 14°8'12.67"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo Jan, Rydlo Jaroslav (2013): Vodní makrofyta v levobřežní části CHKO Labské pískovce
projekt: NDOP
ID: 11241420

5251a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Děčín, rozsáhlý štěrkový náplav při pravém břehu Labe, mezi železničním mostem v centru města (na říč. km 741,1) a soutokem s Ploučnicí
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'38.86"N, 14°12'21.96"E, ± 110m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2017-08-31
náleze: Kateřina Šumberová; Veronika Kalníková; Pavel Dřevojan; Pavel Novák; Petr Bauer; Karel Kubát
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356208

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Prostřední Žleb
souřadnice: 50°47'13.52"N, 14°12'9.84"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo Jan, Rydlo Jaroslav (2013): Vodní makrofyta v levobřežní části CHKO Labské pískovce
projekt: NDOP
ID: 11236292

5251c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.7.sním.81.lok.26. Tůň JJV od lok.č.25.tj.tůň JJV od lok.č.24 tj.tůň JJV od lok.č.23 tj.tůň JJV od lok.č.22 tj.tůň JJV od lok.č.21 tj.tůň JJV od lok.č.20 tj.tůň na P břehu Labe u Nebočad, 200m JJZ od nádraží Boletice nad Labem.

nejbližší obec: Boletice nad Labem, okres Děčín

souřadnice: 50°43'34.00"N, 14°11'18.00"E

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2003-08-12

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.

projekt: FLDOK

ID: 8033207

5251d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 288. Benešov nad Ploučnicí: Ploučnice a její břehy

nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín

souřadnice: 50°44'27.17"N, 14°18'18.80"E, ± 1000m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1984-07-14

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8978093

5252a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

souřadnice: 50°47'36.00"N, 14°20'0.50"E

fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina

datum: 2012-08-15

nálezce: Jan Rydlo

pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočas. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.

projekt: ČNFD

ID: 1353631

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Stará Oleška (Olešský rybník)

souřadnice: 50°47'51.00"N, 14°20'29.00"E, ± 250m

fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina

datum: 1993-07-19

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1095452

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Průhon

nejbližší obec: Markvartice u Děčína, okres Děčín

souřadnice: 50°47'41.10"N, 14°20'38.63"E, ± 92m

fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina

datum: 2000-06-20

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6517640

5252b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Kamenický Šenov

nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°46'10.39"N, 14°29'4.86"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2012

nálezce: Vlastislav Vlačiča; Roman Hamerský

pramen: Hamerský Roman. Vlastní terénní šetření rok 2012. 2012.

projekt: NDOP

ID: 7819680

5252c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 22. (5252) Starý Šachov: vlhká louka na břehu Ploučnice J-JV od osady.
nejbližší obec: Starý Šachov, okres Děčín
souřadnice: 50°43'11.00"N, 14°22'23.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8137987

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.20.lok.6. horní rybník pod Skřivánčím vrchem SZ od Karlovky.
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Děčín
souřadnice: 50°44'58.00"N, 14°23'17.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138748

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.34.lok.12. rybník u SSV konce Karlovky,
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Děčín
souřadnice: 50°44'42.00"N, 14°23'52.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138794

5252d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 23. (5252) Volfartice: Černý rybník
nejbližší obec: Volfartice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'51.00"N, 14°25'19.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8138003

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.3.sním.38.lok.1. Černý (Volfartický) rybník, hráz
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°25'21.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138815

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.2.sním.24.lok.1. Černý (Volfartický) rybník, hráz
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°25'21.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138761

5253a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: I0127_022424_506_L2.2A
nejbližší obec: Okrouhlá u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'35.57"N, 14°31'44.76"E, ± 121m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6018483

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: I0108_022419_867_L2.2B
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'2.32"N, 14°34'4.73"E, ± 159m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5962375

5253b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 390. Cvikov: jezírko a prameniště močál potoka Z od vrcholu Kalvárie
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'8.00"N, 14°37'19.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9444232

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Cvikov
souřadnice: 50°46'50.70"N, 14°38'1.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-07-02
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1300763

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Cvikov
souřadnice: 50°46'51.30"N, 14°38'1.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-07-02
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1300772

5253c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Pihel u Nového Boru, komplex rybních sádek a příkopových rybníčků pod rybníkem Pivovarský, 0,6 km JV od zříceniny Pihel;
obnažená dna a břehy rybníčků, vodní kanály a okolní spásané trávníky
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'18.00"N, 14°34'25.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2010-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956121

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: soustava Manušických rybníků: SZ od České Lípy na k.ú.obce Manušice, soustavu ryb.tvoří ryb. Velký a Malý Silniční, Velký a Malý Široký, Horní, Prostřední, Dolní, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vlévá do Ploučnice
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'45.00"N, 14°30'36.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1999
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.
projekt: FLDOK
ID: 7901253

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 266. Pihel: podmáčený remízek a louka cca 0,9 km VJV od obce
nejbližší obec: Pihel, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'50.00"N, 14°33'18.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441467

5253d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 261. Bukovany: rybníčky na JV okraji obce
nejbližší obec: Bukovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'46.00"N, 14°35'2.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441344

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lindava_3470750
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'43.55"N, 14°37'32.41"E, ± 26m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-08
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5463959

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lindava_3470797
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'42.65"N, 14°37'31.04"E, ± 66m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-14
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5464252

5254a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 339. Velký Valtinov: na okraji lesa u rybníka na Růžovém potoce nad Hrubým rybníkem
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'8.00"N, 14°43'18.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443149

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 333. Kunratice: les při zelené značce J pily (ke Skále smrti)
nejbližší obec: Kunratice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'25.00"N, 14°40'26.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443061

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 337. Kunratice: bažina u potoka pod Skálou smrti
nejbližší obec: Kunratice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'18.00"N, 14°40'28.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443116

5254b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Jablonné v Podještědí, zadní část Mlýnského rybníka
souřadnice: 50°46'4.30"N, 14°45'14.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2009-07-14
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1302268

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Jablonné v Podj., Markvartice, niva Panenského pot. pod bazilikou
souřadnice: 50°45'55.00"N, 14°46'0.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2000-05-29
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314624

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Markvartice (S Čechy), Z okraj rybníka Markvart na SV okraji obce
souřadnice: 50°46'18.00"N, 14°46'35.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1996-07-21
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1752870

5254c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 353. Velký Valtinov: hráz Hrubého rybníka u cesty Z od železniční zastávky
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'34.00"N, 14°43'31.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443461

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0108_033101_124_V1F
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'36.91"N, 14°42'5.98"E, ± 23m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6198946

5254d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: I;
lokalita: Sev. Čechy: Ralská pahorkatina, Stráž p. Ral., mokřiny na J okraji Sedlického rybníka, V od obce Sedliště, ca 304 m n. m.
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'35.77"N, 14°46'0.94"E
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1972-08-20
náleze: A. Čvančara
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 446190;
ID: 13549845

5255a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°45'49.54"N, 14°51'18.65"E, ± 275m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10079603

původní jméno: *Lycopus europaeus*

souřadnice: 50°46'34.57"N, 14°52'14.92"E, ± 275m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 2002

nálezce: Petr Petřík

pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.

projekt: Flóra Ještěd

ID: 10079602

5255b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Liberec-Machnín

souřadnice: 50°47'21.00"N, 14°59'17.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

datum: 1998-07-08

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1311295

původní jméno: *Lycopus europaeus*

souřadnice: 50°46'45.80"N, 14°57'14.90"E, ± 275m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1999

nálezce: Petr Petřík

pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.

projekt: Flóra Ještěd

ID: 10079609

původní jméno: *Lycopus europaeus*

souřadnice: 50°47'53.34"N, 14°56'18.67"E, ± 275m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1998

nálezce: Petr Petřík

pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.

projekt: Flóra Ještěd

ID: 10079604

5255c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, SV břeh

souřadnice: 50°42'2.00"N, 14°51'8.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1975-08-18

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.

projekt: ČNFD

ID: 2155048

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, SV břeh

souřadnice: 50°42'2.00"N, 14°51'8.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1975-08-17

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.

projekt: ČNFD

ID: 2154907

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, SV břeh
souřadnice: 50°42'2.00"N, 14°51'8.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-08-18
nálezc: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154847

5255d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: I0065_031324_643_M1.1
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec
souřadnice: 50°44'34.69"N, 14°55'5.95"E, ± 50m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezc: Šárka Jahodová
pramen: Šárka Jahodová. I0065: I0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6148677

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Ještědský potok horní tok
nejbližší obec: Horní Suchá u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°44'45.00"N, 14°58'44.00"E
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2009
nálezc: Květa Morávková
pramen: Čtvrtečka, Šlajch, Morávková, ČSOP Armillaria. Mapování živočišných druhů vázaných na malé vodní toky na svazích Ještědského hřebene II.část. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6939146

5256a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /3/ Liberec: /S/ území asi 19,2 km /čtv./ od Star. a Nových Pavlovic přes Stráž n. Nis., Krásná Studánka, Radčice a Svárov /popis lokality navazuje na Sbor. Sev.muzea 18/1992:28/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8995722

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /4/ Liberec: /Z/ území asi 9,8 km /čtv./, od Otašova po Karlíky /popis lokality navazuje na Sbor. Sev. muzea 18/1992:28/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8995968

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Liberec 36, nad rybníkem
souřadnice: 50°45'45.00"N, 15°3'29.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1990-06-30
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2496845

5256b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /5/ Liberec: /JH/ území asi 24,2 km /čtv./ od Starého Harcova přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky /popis lokality navazuje na Sbor.Sev.muzea 18/1992:29/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8996205

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: I0113jh_031422_133_L2.2A
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°45'2.84"N, 15°6'5.22"E, ± 28m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6181499

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: I0113jh_031422_229_L2.2B
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°45'20.95"N, 15°5'37.43"E, ± 50m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6181837

5256c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /7/ Liberec: /DM=Dlouhý Most/ rozloha asi 19,5 km /čtv./ od Již. hranic města po Dlouhý Most, přes osady Šimonovice, Rašovka a Bystrá /popis lokality navazuje na Sbor. Sev. muzea 18/1992:30/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8996788

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Liberec-Vesec
souřadnice: 50°44'8.00"N, 15°4'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1998-07-14
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1311886

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Liberec-Vratislavice, mokřad pod Rochlickou ulicí
souřadnice: 50°44'48.70"N, 15°4'28.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1996-07-15
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310015

5256d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dlouhý Most, Horní Podlesí
souřadnice: 50°42'46.90"N, 15°5'24.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-06-28
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309519

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Proseč nad Nisou, Horní Proseč
souřadnice: 50°43'38.90"N, 15°8'3.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-06-26
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301814

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0113jh_031422_203_L2.2A
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°44'57.95"N, 15°6'8.32"E, ± 16m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6181739

5346d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0205_023118_205_M1.1
nejbližší obec: Nová Ves v Horách, okres Most
souřadnice: 50°36'10.98"N, 13°28'27.30"E, ± 51m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6026787

5347a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 2. Klíny: rašeliniště Hajda a PR Černý rybník,
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°39'11.00"N, 13°31'35.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955058

5347c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Klíny I - 5347
nejbližší obec: Klíny I, okres Most
souřadnice: 50°37'47.71"N, 13°32'35.17"E, ± 2367m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004-03-31
náleze: Jakub Esterka; Vít Dvořák; Vladimír Bejček; Josef Švankmajer; Karel Šťastný; Pavel Tyner
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer, Pavel Tyner. Koncepce péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7263975

5347d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: u0129_023120_17_M1.1
nejbližší obec: Horní Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'21.06"N, 13°37'51.20"E, ± 71m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06
nálezc: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0129: u0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6031054

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: u0129_023120_18_M1.1
nejbližší obec: Lom u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°36'30.46"N, 13°38'37.64"E, ± 153m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06
nálezc: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0129: u0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6031061

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lom u Mostu
souřadnice: 50°36'31.68"N, 13°38'32.42"E, ± 176m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-04-17
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3394 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12633313

5348a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Verneřice u Hrobu_9420159
nejbližší obec: Verneřice u Hrobu, okres Teplice
souřadnice: 50°39'24.41"N, 13°44'52.62"E, ± 33m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-03-03
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0942. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5962321

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Verneřice u Hrobu_9420155
nejbližší obec: Verneřice u Hrobu, okres Teplice
souřadnice: 50°39'14.98"N, 13°44'16.01"E, ± 32m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-03-03
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0942. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5962307

5348b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Košťany_9420005
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°39'41.83"N, 13°45'58.14"E, ± 18m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-03-03
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0942. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961922

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Košťany_9420006
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°39'49.43"N, 13°45'58.54"E, ± 23m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-03-03
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0942. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961925

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mstišov_9420008
nejbližší obec: Mstišov, okres Teplice
souřadnice: 50°39'51.95"N, 13°46'11.39"E, ± 26m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-03-03
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0942. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961928

5348c

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: Jeníkov u Duchcova
souřadnice: 50°37'12.23"N, 13°44'48.03"E, ± 20m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-10-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10486565

5348d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Teplice-Újezdeček, okolí kempu "Pudlák", uvnitř kempu
datum: 1986-06
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549195

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Teplice - Újezdeček, okolí kempu "Pudlák"; uvnitř kempu
datum: 1986-06
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8562081

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Košťany_9420134
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°38'54.92"N, 13°46'31.76"E, ± 53m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-03-03
nálezce: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0942. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5962244

5349a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zalužany u Vyklic_9410001
nejbližší obec: Zalužany u Vyklic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'38.59"N, 13°54'38.41"E, ± 41m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-03-02
nálezce: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961085

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Soběchleby u Krupky_9410006
nejbližší obec: Soběchleby u Krupky, okres Teplice
souřadnice: 50°39'51.62"N, 13°54'25.92"E, ± 120m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-03-02
nálezce: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961119

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Roudníky_9410068
nejbližší obec: Roudníky, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'22.21"N, 13°54'49.10"E, ± 43m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-03-02
nálezce: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961595

5349b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chabařovice, komplex rybích sádek a plůdkových rybníčků pod rybníky Velký a Malý Luční, ca 1 km SSZ centra města; ve vodě a v břehových partiích rybníčků a sádek a v okolních trávnicích, an cestách a v pobřežních houštinách
nejbližší obec: Chabařovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'55.00"N, 13°56'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2010-07-16
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957755

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Chabařovice_9410111
nejbližší obec: Chabařovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'14.99"N, 13°55'46.49"E, ± 206m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-03-02
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961879

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Chabařovice_9410112
nejbližší obec: Chabařovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'7.43"N, 13°55'15.64"E, ± 83m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-03-02
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961885

5349c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Teplice_9410026
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'17.95"N, 13°50'41.42"E, ± 22m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-03-02
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961177

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: u0052_023219_72_M1.1
nejbližší obec: Rtně nad Bílinou, okres Teplice
souřadnice: 50°36'6.80"N, 13°54'13.00"E, ± 542m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Eva Mikolášková
pramen: Eva Mikolášková. u0052: u0052. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6035629

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Křemýž
souřadnice: 50°36'2.64"N, 13°50'8.48"E, ± 18m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10815801

5349d

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokality: Řehlovice, přítok do velkého rybníka u vsi
souřadnice: 50°36'30.00"N, 13°57'5.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-10-09
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095010

5350a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ústí nad Labem, tok Bíliny před vtokem do Labe, říční úsek mezi mostem spojujícím ulice Přístaviště a Žižkova (u kruhového objezdu) a ulicí Přístavní; ve vodě, na náplavech a v kamenném tarasu ohrázení
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'28.13"N, 14°2'30.69"E, ± 85m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2017-08-31
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356399

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Ústí n. L. - Klíše, r. S od Střížovického vrchu
souřadnice: 50°40'29.00"N, 13°59'59.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-09-17
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095036

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Ústí n. L. - Klíše, r. S od Střížovického vrchu
souřadnice: 50°40'29.00"N, 13°59'59.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-09-17
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095029

5350b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 187. Velké Březno: v obci podle Homolského potoka
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974895

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 130. Velké Březno: Homolský potok po odbočku cesty do Březí
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'18.00"N, 14°8'23.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1988-05-29
náleze: Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9433002

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Povrly (Labské stř.): nádrž přímo nad přehr. Nádrž na Lužeckém potoce, 1,5km S od nádr.
souřadnice: 50°40'35.00"N, 14°9'31.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003-07-21
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1097437

5351a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 218. Malé Březno: podél Lučního potoka a rybníček ve V části obce
nejbližší obec: Malé Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'13.50"N, 14°10'26.59"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975758

5351b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 234. Verneřice: obec
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín
souřadnice: 50°39'40.24"N, 14°18'8.77"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975982

5351d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 28. Úštěk: ca 2,5 km SZ kostela ve městě, podél cesty od chatové kolonie do obce Starý Týn
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'16.00"N, 14°19'26.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1998
náleze: Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435179

5352a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Žandov, Žandov, 121 C8, Novosedlo
souřadnice: 50°41'15.00"N, 14°23'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-06-27
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: s protékajícím potokem
ID: 637447

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Heřmanice u Žandova; tužebníková lada na mírně vlhkém stanovišti, druhově ochuzená
souřadnice: 50°40'9.81"N, 14°22'34.67"E, ± 30m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 13028470

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dolní Police; rákosiny při jižních březích Širokého rybníka
souřadnice: 50°41'10.93"N, 14°23'40.57"E, ± 45m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-10
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 13029862

5352b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 332a. Stružnice: mokřina mezi nádražím a obcí
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-07-14
nálezc: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979411

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: I0072_024208_144_L1
nejbližší obec: Dolní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'13.16"N, 14°29'14.86"E, ± 95m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003
nálezc: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0072: I0072. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6078935

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: I0072_024208_145_L1
nejbližší obec: Dolní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'19.14"N, 14°29'13.42"E, ± 75m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003
nálezc: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0072: I0072. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6078939

5352c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 41. Dubičná: Dubičenský rybník a jeho břehy
nejbližší obec: Dubičná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'15.00"N, 14°21'5.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Radomír Řepka; Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435610

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 43. Dubičná: Zámecký rybník a jeho břehy
nejbližší obec: Dubičná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'19.00"N, 14°21'14.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Radomír Řepka; Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435688

5352d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Holanské a Stvolínecké rybníky: JZ od České Lípy mezi obcemi Holany a Stvolínky, soustavu ryb.tvoří ryb. Koňský a Nebeský dále silnicí a železnicí odděl.ryb.Dolanský, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vléva do Ploučnice
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'24.00"N, 14°27'47.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1999
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.
projekt: FLDOK
ID: 7901041

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 78. Stvolínky: cesta (žlutá tur. zn. podél Bobřího potoka) od železniční zastávky Stvolínky JZ k Bobřímu potoku, cca 0,5 km JV kostela v osadě
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'44.00"N, 14°26'8.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček; R. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436742

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 167. Holany: v obci nedaleko rybníka
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'7.00"N, 14°29'25.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439278

5353a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sním.1. Zazemňovaná tůň u Dobranova
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'47.00"N, 14°34'51.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1997-05-22
pramen: Machová I. (2000): Flóra a vegetace středního toku Ploučnice. - Severočes. Přír., suppl. 12: 29-48.
projekt: FLDOK
ID: 7900425

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Profil charakterizující nivu Ploučnice u obce Žizníkova (podmáč. až vysychavé louky, podmáčené louky, podmáčené olšiny, zarostlé vodní příkopy, pastviny s intenz.pastvou skotu, břehový porost Ploučnice)
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'43.00"N, 14°34'18.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
pramen: Machová I. (2000): Flóra a vegetace středního toku Ploučnice. - Severočes. Přír., suppl. 12: 29-48.
projekt: FLDOK
ID: 7900640

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 160. Zahrádky /Česká Lípa/: údolí Peklo po P břehu Robečského potoka od skalního tunelu až k S okraji CHÚ (místo s informač. tabulí)

nejbližší obec: Zahrádky, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'33.00"N, 14°30'16.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: Zdeněk Kaplan; Jiří Danihelka

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9439077

5353b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 375. Dobranov: niva Ploučnice mezi železniční zastávkou a žel. mostem 1 km ZJZ obce

nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1984-07-14

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8980282

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 247. Zákupy: rybníček 0,3 km SSZ od zámku

nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'26.00"N, 14°38'36.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: P. Havlíček

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9440491

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 2. Heřmanický rybník se nachází asi 5 km JV České Lípy u obce Heřmaničky, část hráze rybníka sousedící s vodní hladinou

nejbližší obec: Heřmaničky, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'35.00"N, 14°35'58.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1997

pramen: Machová I. (1997): Flóra a vegetace Heřmanického rybníka (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 30: 15-22.

projekt: FLDOK

ID: 9426780

5353c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Zahrádky, rybník Novozámecký při jihovýchodním okraji obce, jeho západní část; bahnitý ostrůvek mezi dvěma velkými

přítoky ve vypuštěném rybníce

nejbližší obec: Zahrádky, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'42.96"N, 14°32'36.96"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2012-07-10

nálezce: Jörg Böckelmann; Karin Tremetsberger; Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10186594

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Fytocen.sním.33. Novozámecký rybník: V konec rybníka, S od přítoku Mlýnského potoka.

nejbližší obec: Zahrádky u Čes. Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'41.00"N, 14°33'17.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998-09-13

pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2002): Vegetace národní přírodní rezervace Novozámecký rybník a návrh péče o chráněné území. - Příroda 20: 25-51.

projekt: FLDOK

ID: 8278471

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Fytocen.sním.11. Novozámecký rybník: S okraj Krédlovy louky.

nejbližší obec: Jestřebí u Čes. Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'57.00"N, 14°34'33.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1997-06-15

pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2002): Vegetace národní přírodní rezervace Novozámecký rybník a návrh péče o chráněné území. - Příroda 20: 25-51.

projekt: FLDOK

ID: 8278694

5353d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Fytocen.sním.17. Novozámecký rybník: olšina asi 300m S od Grulichovy louky.

nejbližší obec: Jestřebí u Čes. Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'50.00"N, 14°35'1.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1997-07-10

pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2002): Vegetace národní přírodní rezervace Novozámecký rybník a návrh péče o chráněné území. - Příroda 20: 25-51.

projekt: FLDOK

ID: 8279267

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Fytocen.sním.16. Novozámecký rybník: olšina asi 350m S od Grulichovy louky.

nejbližší obec: Jestřebí u Čes. Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'53.00"N, 14°35'2.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1997-07-10

pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2002): Vegetace národní přírodní rezervace Novozámecký rybník a návrh péče o chráněné území. - Příroda 20: 25-51.

projekt: FLDOK

ID: 8279320

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 113. Jestřebí: rozsáhlá slatinná louka SZ od silnice na Provodín

nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'52.40"N, 14°34'59.59"E, ± 400m

nadmořská výška: 230-310 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1982-07-01

nálezce: Karel Kubát

pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.

projekt: FLDOK

ID: 8737877

5354a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 2a. Českolipská kotlina: Noviny pod Ralskem: Niva Ploučnice v osadě Srní Potok (zbytek nivy Ploučnice s mělkými tůněmi, kanálky a rákosinami). Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'40.00"N, 14°44'9.00"E
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2006-06-25
náleze: Černý; Rybka; Ducháček; Lustyk
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199321

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°39'26.00"N, 14°43'44.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-09-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1351936

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pertoltice pod Ralskem, niva Ploučnice sz. od Srního Potoka
souřadnice: 50°40'46.00"N, 14°43'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1997-06-11
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1319439

5354b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 637. Vranov: bučina podél cesty (červená tur. zn.) ca 0,5 km JV vrchu Ralsko a při cestě V vrchu
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'12.00"N, 14°46'6.00"E
nadmořská výška: 510-650 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9450548

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 620. Nový Dvůr: rybníček u silničky 500 m VSV křižovatky v zaniklé obci
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'16.00"N, 14°48'21.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9450243

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Stráž pod Ralskem, u dvora Malé Ralsko
souřadnice: 50°41'20.00"N, 14°46'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-06-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1319706

5354c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 6f. Ralsko-bezděžská tabule: Hradčany: (VJV od obce Hradčany), olšiny a podmáčené, zrašelinělé okraje lesa podél potoka mezi rybníky Držníkem a Strážovským. Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'38.00"N, 14°44'4.00"E
nadmořská výška: 271-282 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Ducháček; Rybka; Lustyk; Černý
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199796

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 6e. Ralsko-bezděžská tabule: Hradčany: rybník Držník, S břeh a přítoková část, (VJV od obce Hradčany). Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'42.00"N, 14°43'25.00"E
nadmořská výška: 271-282 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Ducháček; Rybka; Lustyk; Černý
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199786

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 214. Mimoň: olšina na L břehu Ploučnice Z od žel.mostu JV od Borečku
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'50.00"N, 14°44'7.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440324

5354d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 4f. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Ploužnický rybník asi 1km V od obce Ploužnice (Hvězdov), mezotrovní rybník s bohatě vyvinutými pobřež.porosty rákosin a ostřic zejména v přítokové části rybníka, pokračující do nivy. Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.
nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'8.00"N, 14°47'54.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Černý; Lustyk; Rybka; Ducháček
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199589

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 4d. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Olšina pod hrází Ploužnického rybníka asi 1 km V od obce Ploužnice (Hvězdov) a průtočná tůň v olšině Ploužnický rybník je nejvýše v celé soustavě protékané Ploužnickým potokem. Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.

nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'12.00"N, 14°48'13.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Rybka; Černý; Ducháček; Lustyk

pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.

projekt: FLDOK

ID: 8199524

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 3a. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Niva Ploužnického potoka: niva nad silnicí Mimoň - Kuřivody v místě bývalého rybníka, (tj. proti toku Ploužnického potoka V od silnice). Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.

nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'60.00"N, 14°45'8.00"E

nadmořská výška: 278 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Černý; Ducháček; Rybka; Lustyk

pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.

projekt: FLDOK

ID: 8199389

5355a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Hamr na Jezeře SV od Mimoně, olšina u potoka z Černého rybníka, cca 1,3-1,5 km JJV od Hamru

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'37.00"N, 14°50'28.00"E

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429117

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 1i. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Černý rybník (PP, asi 1 km J od Hamerského rybníka, dystrofilní rybník s rašeliništěm v přítokové části). (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'17.80"N, 14°50'33.20"E, ± 50m

nadmořská výška: 314-320 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Ducháček; Rybka; Lustyk; Černý

pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.

projekt: FLDOK

ID: 8199241

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 1j. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Niva potoka v silně podmáčené olšině asi 1 km po proudu pod Černým rybníkem. (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'33.00"N, 14°50'26.00"E

nadmořská výška: 314-320 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Rybka; Ducháček; Černý; Lustyk

pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.

projekt: FLDOK

ID: 8199293

5355b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 2. Smržov: mokřadní louky na SV okraji obce,

nejbližší obec: Smržov, okres Liberec

souřadnice: 50°40'12.00"N, 14°57'17.00"E

nadmořská výška: 400-420 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2002

pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.

projekt: FLDOK

ID: 7908715

5355c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 681. Hvězdov: niva Ploužnického potoka ca 5-4,2 km VJV od obce

nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'32.00"N, 14°50'43.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9451305

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Náhlov

souřadnice: 50°38'42.42"N, 14°52'23.04"E, ± 7m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2010-09-30

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.3

ID: 10367686

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Náhlov

souřadnice: 50°38'41.72"N, 14°51'48.48"E, ± 89m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2010-09-30

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 10367701

5356a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 55. Pískovna v lese u silnice, zatopená pískovna pod silnicí a okolní les při odbočce z hlavní silnice Hodkovice n. Mohel. - Český Dub k osadě Luhov
nejbližší obec: Luhov u Hodkovic n.M, okres Liberec
souřadnice: 50°40'58.00"N, 15°2'6.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910118

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°41'30.73"N, 15°0'3.64"E, ± 275m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10079616

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°41'19.46"N, 15°0'3.64"E, ± 275m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10079617

5356c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0076_033211_89_T1.5
nejbližší obec: Hradčany u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°37'45.73"N, 15°0'12.89"E, ± 78m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6250251

5357c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Malá Skála, rybníček v lese "Borek" mezi Turnovem a Malou Skálou
souřadnice: 50°37'24.35"N, 15°10'8.49"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1985-05-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11928896

5357d

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Podspálov, levý břeh Jizery proti soutoku s Kamenicí
souřadnice: 50°37'59.00"N, 15°17'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1991-09-11
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1087337

5358c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.19. Podkrkonoší: L břeh Jizery v úseku Háje-Rybnice 6km Z Jilemnice,
nejbližší obec: Háje u Jilemnice, okres Semily
souřadnice: 50°36'41.00"N, 15°24'43.00"E
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1979-07-26
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.
projekt: FLDOK
ID: 7934947

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Podkrkonoší: levý břeh Jizery v úseku Háje - Rybnice 6 km Z Jilemnice
souřadnice: 50°36'40.00"N, 15°24'35.00"E
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1979-07-26
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia, Praha, 59: 25-50.
projekt: ČNFD
ID: 1994583

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Škodějov_3350038
nejbližší obec: Škodějov, okres Semily
souřadnice: 50°38'29.72"N, 15°23'22.45"E, ± 69m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-10-05
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5429256

5358d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Sytová, komplex pstruhových rybníčků a sádek na řece Jizerce, 0,5 km V-VJV železniční zastávky
nejbližší obec: Horní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°37'55.00"N, 15°28'7.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2010-07-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Pstruhařství Jizerka; projekt výzkumu sádek v ČR (2008–2010), zápis druhů a společenstev ve vodě, pobřežní zóně a výběrově i v okolí rybníčků v areálu
ID: 13178633

5359a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°40'37.87"N, 15°30'16.05"E, ± 127m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10278102

5359c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 8.Tab.1.č.sním.16.lok.7: Horní Branná (Bohdaneč): soustava 3 rybníků, 200m Z obce u silnice směr Jilemnice, orient.JJV.
nejbližší obec: Horní Branná, okres Semily
souřadnice: 50°36'30.00"N, 15°32'54.00"E
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-05
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387384

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Horní Branná, soustava 3 rybníků, 1,4 km Z od kostela
souřadnice: 50°36'40.00"N, 15°32'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-05-07
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - Vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 14: 121-158.
projekt: ČNFD
ID: 1151915

5359d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Prostřední Lánov; břehový porost vrb a olše podél rybníka, součástí pěšina, šíří se rákos
souřadnice: 50°37'18.95"N, 15°38'20.15"E, ± 71m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-31
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3274 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12629868

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Prostřední Lánov; úzký pruh rákosiny s dalšími druhy podél rybníka, pronikají dřeviny
souřadnice: 50°37'20.31"N, 15°38'22.51"E, ± 37m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-08-02
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3274 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12630852

5360c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Černý Důl, obec
souřadnice: 50°38'1.34"N, 15°42'39.56"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1988-10-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11935118

5360d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Z59B
souřadnice: 50°36'14.83"N, 15°48'1.95"E, ± 800m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Ludmila Rivořová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10268845

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jánské Lázně, intravilán
souřadnice: 50°37'50.24"N, 15°46'57.24"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1983-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11935445

5362b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Libná, obec
souřadnice: 50°39'7.09"N, 16°7'52.33"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937273

5362d

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: Pod Křížovým vrchem 1
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'2.01"N, 16°8'1.60"E, ± 116m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 2009-09-01
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6875573

5363c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Meziměstí, rybník proti žel. nádraží
souřadnice: 50°37'39.00"N, 16°14'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-09-18
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2443627

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Meziměsí, rybník proti žel. nádraží
souřadnice: 50°37'39.00"N, 16°14'39.00"E, ± 500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-09-18
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2443456

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Teplice
souřadnice: 50°36'13.60"N, 16°10'11.19"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1988-10-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11945304

5363d

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: Hynčická olšina
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'1.61"N, 16°17'54.45"E, ± 197m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-06-29
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6786226

5364c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 17. Heřmánkovice: rybníček v údolí Kravského potoka, cca 1,7km V od kostela v obci. (vegetace obnaž.dna).
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'47.00"N, 16°20'44.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
nálezc: P. Filippov
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8010950

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Olivětín, malý pivovarský rybník
souřadnice: 50°36'15.00"N, 16°20'13.00"E, ± 250m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-09-18
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2443972

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Olivětín, velký pivovarský rybník
souřadnice: 50°36'16.00"N, 16°20'15.00"E, ± 500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-09-05
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2443889

5446d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kyjice_9260022
nejbližší obec: Kyjice, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'4.39"N, 13°28'33.31"E, ± 606m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-26
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958524

5447a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 12. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Černice u Hor.Jiřetína: tůňky při JZ okraji obce a bezprostřed.soused listnatý lesík při bývalých Horních Albřechtích JZ Černic, pod silnicí do Jezeří - Lesníhopotoka přes tzv.milánskou stěnu vybudov.proti průsaku podzem.vod nad Žeberskou lípou).
nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetí, okres Most
souřadnice: 50°33'52.00"N, 13°31'11.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-06-24
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108712

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 8. Jezeří (u Horního Jiřetína): torzo zarostlého arboreta V a JV pod zámekem Jezeří.
nejbližší obec: Jezeří u Hor.Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°33'13.00"N, 13°30'21.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06-29
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141864

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 6. Černice (u Horního Jiřetína): zamokřená louka 500m V od okraje obce, těsně na okraji bý.v. černické výsypky.
nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetí, okres Most
souřadnice: 50°33'57.00"N, 13°32'6.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-29
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141486

5447b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Litvínov, areál s rybníčky na Radčickém potoce 1,7 km VSV-SV žel. stanice ; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a v okolních sekaných trávnících
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'0.66"N, 13°37'54.74"E, ± 50m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2010-07-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957518

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mostecké výsypky - litvínovská
souřadnice: 50°34'37.00"N, 13°37'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1968-09-15
náleze: V. Toberná
pramen: Toběrná V. (1974): Fytcenologická charakteristika vybraných rostlinných společenstev některých výsypek Mostecka. - Ms.
[Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1611977

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mostecké výsypky - litvínovská
souřadnice: 50°34'37.00"N, 13°37'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1968-09-15
náleze: V. Toberná
pramen: Toběrná V. (1974): Fytcenologická charakteristika vybraných rostlinných společenstev některých výsypek Mostecka. - Ms.
[Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1611946

5447d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Jiřetín_9350126
nejbližší obec: Dolní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°32'47.80"N, 13°35'25.69"E, ± 81m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5960899

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Souš_9350127
nejbližší obec: Souš, okres Most
souřadnice: 50°32'19.68"N, 13°35'22.27"E, ± 120m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5960904

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Souš_9350128
nejbližší obec: Souš, okres Most
souřadnice: 50°31'53.44"N, 13°36'10.62"E, ± 201m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5960908

5448a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Libkovice, zaniklá obec cca 1,7 km VSV od Mariánských Radčic
souřadnice: 50°34'23.00"N, 13°41'8.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-10-11
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Hroudová Z. (2011): Příspěvek k poznání současné vegetace vodních makrofyt v okolí bývalých Libkovic. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 59-70.
projekt: ČNFD
ID: 1263644

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Doly Bílina - Pokrok
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice
souřadnice: 50°35'54.00"N, 13°44'33.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002
nálezc: Václav Zelený
pramen: Cibulka J., Zelený V., Kazda J., Prokinová E., Smrž J., Barták M., Bartáková D., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V. Biologické hodnocení území Dolů Bílina (březen 2002 - listopad 2002). 2002.
projekt: NDOP
ID: 7259476

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Doly Bílina - Pokrok
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice
souřadnice: 50°35'54.00"N, 13°44'33.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2000
nálezc: Václav Zelený
pramen: Cibulka J., Zelený V., Kazda J., Prokinová E., Smrž J., Barták M., Bartáková D., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V. Biologické hodnocení území Dolů Bílina (březen 2002 - listopad 2002). 2002.
projekt: NDOP
ID: 7259295

5448c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.10.sním.183.lok.106. Tůň na L břehu Bíliny 300-500m SSZ od žlezn. mostu u Liběšic
nejbližší obec: Liběšice, okres Most
souřadnice: 50°31'32.00"N, 13°44'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-05-26
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031755

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.10.sním.179.lok.105. Tůň na L břehu Bíliny 100m SV - 250m S od žlezn. mostu u Liběšic
nejbližší obec: Liběšice, okres Most
souřadnice: 50°31'27.00"N, 13°44'32.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-05-26
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031736

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.10.sním.174.lok.105. Tůň na L břehu Bíliny 100m SV - 250m S od žlezn. mostu u Liběšic
nejbližší obec: Liběšice, okres Most
souřadnice: 50°31'27.00"N, 13°44'32.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-05-26
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031714

5448d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: České Středohoří: býv. Radovesice, nádrž na Radovesické výsypce, 50°32'28" s.z.š., 13°48'35" v.z.d. (WGS84) (Syčivka)
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°32'28.00"N, 13°48'35.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-30
náleze: Zdenka Hroudová; Jaroslav Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13331381

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: Bílina
souřadnice: 50°32'25.23"N, 13°47'25.05"E, ± 510m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-09-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11104566

5449a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.5.sním.61.lok.13. Rybník u Lučního potoka SV až VSV od bouračky Sukoslav (Kostomlaty)
nejbližší obec: Kostomlaty pod Mileš, okres Teplice
souřadnice: 50°33'22.00"N, 13°53'1.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2005-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.
projekt: FLDOK
ID: 8032130

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.4.sním.51.lok.10. Rybník u Lučního potoka SV až VSV od bouračky Sukoslav (Kostomlaty)
nejbližší obec: Kostomlaty pod Mileš, okres Teplice
souřadnice: 50°33'22.00"N, 13°52'56.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2005-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.
projekt: FLDOK
ID: 8032089

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.3.sním.42.lok.13. Rybník u Lučního potoka SV až VSV od bouračky Sukoslav (Kostomlaty)
nejbližší obec: Kostomlaty pod Mileš, okres Teplice
souřadnice: 50°33'22.00"N, 13°53'1.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2005-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.
projekt: FLDOK
ID: 8032047

5449c

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: Milešov u Lovosic
souřadnice: 50°32'35.79"N, 13°54'31.03"E, ± 212m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2012-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11114763

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokality: Lhota u Medvědic

souřadnice: 50°29'59.43"N, 13°54'4.75"E, ± 97m

fytochorion: 44. Milešovské středohoří

datum: 2011-07-18

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 10403621

5449d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 98. Boreč: obec

nejbližší obec: Boreč, okres Litoměřice

souřadnice: 50°30'32.00"N, 13°59'18.00"E

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1993-09-04

nálezce: Roman Hamerský

pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.

projekt: FLDOK

ID: 9432112

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Bílý Újezd (Labské stř.): r. u JZ okraje obce

souřadnice: 50°32'45.00"N, 13°58'27.00"E, ± 20m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2005-05-04

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1097408

5450a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Litochovice n. Labem (Labské stř.): tůň na l. břehu Labe 100m po proudu od nádr.

souřadnice: 50°33'34.00"N, 14°2'8.00"E, ± 20m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2005-05-24

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1097455

5450b

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokality: 12. Bílé stráně u Pokratic: rybník pod Bílými stráněmi, S ležící loučka a V na ni a rybník navazující travnatý svah

nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°33'18.60"N, 14°7'43.50"E, ± 100m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1986

pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.

projekt: FLDOK

ID: 8725710

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Litoměřice (Labské stř.): Pokratický r. v údolí P. potoka 1,5km S od horn. nádr., 100m S od mlýna

souřadnice: 50°33'19.00"N, 14°7'44.00"E, ± 20m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2001-08-08

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1097425

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Litoměřice (Labské stří.): r. na pokratickém potoce 1,1km S od horního nádr.
souřadnice: 50°33'2.40"N, 14°7'46.20"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-08-08
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1097488

5450c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chotiměř (Labské stří.): návesní r. uprostřed obce
souřadnice: 50°32'52.00"N, 14°0'2.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-05-04
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1097137

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sulejovice, vedle odvodného kanálu
souřadnice: 50°30'14.00"N, 14°2'42.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1965-07-14
nálezc: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2233335

5450d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Litoměřice, levý břeh Labe ca 50 m po proudu od Tyršova mostu (= most hlavní silnice vedoucí z centra města do Terezína),
poblíž soutoku s Ohří; vlhká písčitá pláž
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'42.30"N, 14°8'1.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 145 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2016-07-26
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175417

5451a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.3.sním.42.lok.46. Býčkovice: rybník 400m SSZ od vsi (hráz).
nejbližší obec: Býčkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'46.00"N, 14°12'41.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-08-31
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115250

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0083cs_024124_298_M1.1
nejbližší obec: Soběnice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'45.83"N, 14°14'48.16"E, ± 244m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2002
nálezc: Josef Krause
pramen: Josef Krause. u0083cs: u0083cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6064384

5451c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Litoměřice_9220010
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'45.37"N, 14°10'17.87"E, ± 460m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-08-10
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5955141

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Litoměřice_9220016
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'42.10"N, 14°10'19.92"E, ± 286m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-08-10
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5955199

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Litoměřice_9220034
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'43.14"N, 14°10'43.07"E, ± 249m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-08-10
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5955291

5451d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.4.sním.49.lok.20. Břehoryje: nový rybník na Studeném potoce, 1 km SZ od vsi.
nejbližší obec: Břehoryje, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'54.00"N, 14°18'7.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-06-13
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115279

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Břehoryje (Litoměřice), nový rybník na Studeném potoce asi 1 km SZ vsi
souřadnice: 50°32'54.00"N, 14°18'7.00"E, ± 20m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-06-13
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 24: 123-130.
projekt: ČNFD
ID: 1196285

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Polepy
souřadnice: 50°30'49.85"N, 14°15'6.40"E, ± 142m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2011-08-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10416015

5452a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.4.sním.51.lok.11. Úštěk: rybník Chmelař
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'19.77"N, 14°19'55.34"E, ± 400m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-05-28
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115286

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: III.9. Soustava lesnatých roklí mezi obcí Zimoř a nivou Úštěckého potoka u obce Rochov
nejbližší obec: Zimoř, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'57.40"N, 14°20'9.30"E, ± 2000m
nadmořská výška: 190-300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964073

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 21. Úštěk: na V břehu rybníka Chmelař
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'21.00"N, 14°20'21.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1998
nálezc: Bohumil Mandák; Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435035

5453b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Doksy, sádky ve městě
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'51.20"N, 14°39'29.80"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2008-08-28
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429384

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sním.15. Máchovo jezero (S od obce Doksy): ohrožená rostlinná společenstva, leží při březích uzavřené zátoky S od autokempu Klůček a na obcélíkové bezlesé enklávě poblíž autokempu
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'38.00"N, 14°39'47.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1996-07-08
pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2000): Ohrožená a vzácná společenstva a rostliny mokřadů Máchova jezera. - Severočes. Přír., suppl. 12: 49-61.
projekt: FLDOK
ID: 7900782

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Doksy (okr. Česká Lípa): NPP Swamp
souřadnice: 50°34'37.00"N, 14°39'44.40"E
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009-10-28
náleze: T. Štechová
pramen: Štechová T., Manukjanová A., Holá E., Kubešová S., Novotný I. et Zmrhalová M. (2010): Současný stav populací druhu *Helodium blandowii* (Thuidiaceae) a *Scorpidium scorpioides* (Calliergonaceae) v České republice. - Bryonora, Praha, 46: 24-33.
projekt: ČNFD
ID: 1242710

5453c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 540. Rozprechtice: rybník v obci
nejbližší obec: Rozprechtice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'38.00"N, 14°32'54.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jan Suda; Jiří Brabec
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448325

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 538. Rozprechtice: niva Liběchovky mezi obcemi Rouprechtice a Vrabcov
nejbližší obec: Rozprechtice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'33.00"N, 14°32'18.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jan Suda; Jiří Brabec
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448445

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 543. Dubá: návesní rybníček
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'28.00"N, 14°32'22.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448684

5454a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sním.14. Máchovo jezero (S od obce Doksy): ohrožená rostlinná společenstva, leží na velmi malé ploše za úzkým pruhem rákosin ve V zátocce,
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'32.00"N, 14°40'1.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1996-07-24
pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2000): Ohrožená a vzácná společenstva a rostliny mokřadů Máchova jezera. - Severočes. Přír., suppl. 12: 49-61.
projekt: FLDOK
ID: 7900754

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 87.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), složitý komplex důlav S a SZ cca 0,3-1 km od Pece (450,6),

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'51.00"N, 14°41'51.00"E

nadmořská výška: 300-360 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.

projekt: FLDOK

ID: 7912744

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 78.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), složitý komplex důlav S a SZ cca 0,3-1 km od Pece (450,6),

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'51.00"N, 14°41'51.00"E

nadmořská výška: 300-360 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.

projekt: FLDOK

ID: 7912662

5454b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Vrchbělá_4760972

nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°33'3.31"N, 14°45'0.00"E, ± 310m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2005-08-02

nálezce: Tomáš Rejzek

pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0476. AOPK ČR, Praha, 2005.

projekt: NDOP

ID: 5648418

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: I0045_033123_144_M1.1

nejbližší obec: Kuřívody, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'13.52"N, 14°47'45.85"E, ± 132m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2002

nálezce: Jan Hromek

pramen: Jan Hromek. I0045: I0045. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6223923

5454c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Obora v Podbezděží_3480452

nejbližší obec: Obora v Podbezděží, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°32'33.04"N, 14°40'36.37"E, ± 71m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2005-08-01

nálezce: Tomáš Rejzek

pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0348. AOPK ČR, Praha, 2005.

projekt: NDOP

ID: 5464973

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0118_033306_792_M1.5
nejbližší obec: Okna v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'15.49"N, 14°40'22.98"E, ± 410m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0118: I0118. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3302216

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0118_033306_793_M1.5
nejbližší obec: Okna v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'7.90"N, 14°40'34.57"E, ± 82m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0118: I0118. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3302246

5454d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0039_033307_3_L1
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'16.64"N, 14°47'13.56"E, ± 39m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0039: a0039. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3302326

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0039_033307_4_L1
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'18.98"N, 14°47'13.02"E, ± 90m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0039: a0039. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3302329

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0045_033302_448_M1.1
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'33.60"N, 14°47'7.87"E, ± 2m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0045: I0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3301275

5455b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Borovice, areál s rybníčky a sádkami pod rybníkem Borovice mezi obcemi Borovice a Mukařov; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a na okolních travnatých plochách

nejbližší obec: Mukařov, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°33'57.00"N, 14°56'6.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2010-07-14

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9957426

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 93. Mukařov: rybník a niva Zábrdky v osadě Borovice,

nejbližší obec: Mukařov, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°33'48.00"N, 14°55'56.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

nálezce: Sýkorová

pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.

projekt: FLDOK

ID: 7910937

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 89. Chlístov: vypuštěný rybník u odbočky silnice na Nesvačily,

nejbližší obec: Chlístov, okres Liberec

souřadnice: 50°35'55.00"N, 14°58'1.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

nálezce: Sýkorová

pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.

projekt: FLDOK

ID: 7910827

5455c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 12. Údolí Rokytky od myslivny Klokočka k mlýnu Pod Bílou Hlínou, asi 1 km J od kóty 279

nejbližší obec: Klokočka, okres Mladá Boleslav

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1982

pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.

projekt: FLDOK

ID: 8931120

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Mladá Boleslav, Klokočka, 239 E6, Strážnice

souřadnice: 50°30'15.00"N, 14°54'13.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1960-07-13

nálezce: R. Vondráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 360260

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0479_033309_13_L1
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'15.44"N, 14°54'17.06"E, ± 671m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
náleze: Václav Petříček
pramen: Václav Petříček. a0479: a0479. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 10.06.2003 - 23.08.2004
ID: 3303919

5455d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mladá Boleslav, Klokočka, 231 C10, U olše
souřadnice: 50°30'51.00"N, 14°55'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1960-08-22
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 360376

5456a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Doubrava, rybník Žabakor, lesík u sádek
souřadnice: 50°33'1.70"N, 15°2'47.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2006-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12231457

5456b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Český ráj: údolí zv. "V jamách", V od obce Kacanovy a 4km J od Turnova (údolí probíhá od S k J v délce cca 750m): u SZ cípu rybníčku přibližně uprostřed údolí
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily
souřadnice: 50°33'11.00"N, 15°9'54.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1965-06-28
pramen: Slavík B. (1969): Pozoruhodná lokalita boreálně-subatlantského společenstva *Sparganietum minimi* Schaaf 1925 v Českém ráji. - Preslia 41: 191-199.
projekt: FLDOK
ID: 7876467

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /28/ Český ráj: meander staré řeky, rameno Přepeřsko na L břehu Jizery
nejbližší obec: Přepeře, okres Mladá Boleslav
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1975
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8926379

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /20/ Turnov: údolí od hradu Valdštejn k obci Podhájí, dno údolí SV kóty 421, kvádrový pískovec a jíly

nejbližší obec: Turnov, okres Semily

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1973

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Poznámky k rozšíření některých kapradorostů ve středním Pojizeří. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 53-59.

projekt: FLDOK

ID: 9108473

5456c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Březina nad Jizerou, rybí sádky pod ryb. Žabakor; dna vypuštěných sádek a mělká voda

nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°32'57.76"N, 15°2'43.29"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2002-07-30

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9945601

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Březina 5 km SV od Mnichova Hradiště, sádky pod rybníkem Žabakor 860 m V od kostela v Březině

nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°2'44.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2008-07-14

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429398

5456d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Český ráj: údolí zv. "V jamách", V od obce Kacanovy a 4km J od Turnova Údolí probíhá od S k J v délce 750m, a vyvěrá v něm několik pramenů z nichž je napájen malý rybník. Z břeh rybníka nad ústím přítoku, bahnitý substrát,

nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily

souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°8'40.00"E

nadmořská výška: 308 m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1965-06-28

pramen: Slavík B. (1969): Pozoruhodná lokalita boreálně-subatlantského společenstva *Sparganium minimi* Schaaf 1925 v Českém ráji. - Preslia 41: 191-199.

projekt: FLDOK

ID: 7932967

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 92. Vyskeř: údolí Z od mlýna Vysoké Kolo

nejbližší obec: Vyskeř, okres Semily

nadmořská výška: 250-350 m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1972-09-07

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8992606

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: tab. 13. sním. 167. lok. 23. Rybníček v oboře 200 m JJV od rybníčku JZ samoty Arnošovice (Žehrov, 900 m JZ od vsi)

nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°31'55.00"N, 15°5'30.00"E

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1997-07-29

pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.

projekt: FLDOK

ID: 9684879

5457a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 85. Sedmihorky: potok V od hotelu Podhájí

nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina

datum: 1958-08-01

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8992328

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 86. Sedmihorky: potok nad rybníkem JZ od obce

nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina

datum: 1958-08-01

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8992377

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: tab. 11. sním. 133. lok. 9. Rybník Bažantník 0,5 km JZ od nádraží Karlovice-Sedmihorky (Lázně Sedmihorky, 500 m SZ od vsi)

nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily

souřadnice: 50°33'30.00"N, 15°11'31.00"E

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1997-07-16

pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.

projekt: FLDOK

ID: 9684742

5457b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: NPP Kozákov _dílčí plocha 7

nejbližší obec: Vesec pod Kozákovem, okres Semily

souřadnice: 50°35'40.97"N, 15°15'16.08"E

fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina

datum: 2011

nálezce: Martin Šťastný

pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7289358

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hořensko, v obci

souřadnice: 50°34'41.21"N, 15°19'19.87"E

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2007-05-11

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12270302

5457c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /65/ Český ráj: kaňonovité údolí Žehrovky mezi Nebákovem a mlýnem Vysoké Kolo /u Vyskeře/
nejbližší obec: Vyskeř, okres Jičín
souřadnice: 50°30'43.80"N, 15°10'10.30"E, ± 2600m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8926806

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 12. sním. 159. lok. 32. Rybník Nebákov (u obce Roveň, 1 km SV obce)
nejbližší obec: Roveň, okres Jičín
souřadnice: 50°30'1.00"N, 15°12'34.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-08-20
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.
projekt: FLDOK
ID: 9684840

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 14. sním. 186. lok. 32. Rybník Nebákov (u obce Roveň, 1 km SV obce)
nejbližší obec: Roveň, okres Jičín
souřadnice: 50°30'1.00"N, 15°12'34.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-08-20
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.
projekt: FLDOK
ID: 9684966

5457d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u rybníčku v lukách pod Semínovou Lhotou
nejbližší obec: Semínova Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°30'46.66"N, 15°16'17.48"E, ± 50m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1978-08-25
náleze: Dohnal
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo: 994; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017
ID: 13564534

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rovensko p.Tr., od Paldy k nádraží
souřadnice: 50°31'48.17"N, 15°16'11.20"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2003-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12237891

5458b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kruh, hráz rybníka na S okraji obce
souřadnice: 50°34'35.44"N, 15°28'32.00"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12240241

5458c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lomnice nad Pop., rybníček v polích mezi Lomnicí a Libštátem
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°32'25.27"N, 15°23'34.98"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1989-07-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6938321

5459a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 7.Tab.3.č.sním.17.lok.8: Martinice (Bransko): rybník 1,5km SV hřiště, 500m SZ asfaltové silnice v lese směr Horní Branná, orient.Z.
nejbližší obec: Martinice, okres Semily
souřadnice: 50°35'28.00"N, 15°32'27.00"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-05
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387524

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 8.Tab.3.č.sním.19.lok.9: Martinice: rybník Zákřežník, litorál, 600m S železnič.stanice, orient.JZ.
nejbližší obec: Martinice, okres Semily
souřadnice: 50°34'56.10"N, 15°32'44.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-05-30
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387535

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Martinice v Krkonoších, rybník Zákřežník
souřadnice: 50°34'56.00"N, 15°32'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-05-30
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - Vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 14: 121-158.
projekt: ČNFD
ID: 1152070

5459b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0159_034120_296_M1.1
nejbližší obec: Dolní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'45.64"N, 15°39'2.12"E, ± 87m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0159: h0159. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.07.2002 - 15.07.2004
ID: 3372302

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: h0159_034125_34_K1
nejbližší obec: Dolní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'24.04"N, 15°38'56.83"E, ± 58m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0159: h0159. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.07.2002 - 15.07.2004
ID: 3381661

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: h0159_034125_73_M1.1
nejbližší obec: Dolní Branná, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'9.31"N, 15°35'42.83"E, ± 8m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0159: h0159. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.07.2002 - 15.07.2004
ID: 3381845

5459c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 9.Tab.3.č.sním.33.lok.22: Studenec (Studenecký Mlýn): rybník a prameniště v lese, 1,3km JZ křižovatky Studenec-Bukovina, orient.Z.
nejbližší obec: Studenec, okres Semily
souřadnice: 50°32'12.00"N, 15°32'59.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-07-25
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387567

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Studenec, Studenecký mlýn, rybník 1,1 km JZ obce
souřadnice: 50°32'16.00"N, 15°33'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-07-25
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - Vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 14: 121-158.
projekt: ČNFD
ID: 1152079

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: I0132_034304_98_T1.5
nejbližší obec: Levínská Olešnice, okres Semily
souřadnice: 50°32'16.51"N, 15°32'35.02"E, ± 111m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. I0132: I0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3400244

5459d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 12.Tab.7.č.sním.72.lok.41: Čistá u Horek (Pivovarský rybník): ostřicový porost, 800m S rybníka ve středu obce, orient.JZ.
nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°32'20.00"N, 15°36'56.00"E
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-06-01
nálezcce: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8388688

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 1.Tab.4.č.sním.71.lok.41: Čistá u Horek (Pivovarský rybník): ostřicový porost, 800m S rybníka ve středu obce, orient.JZ.
nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°32'20.00"N, 15°36'56.00"E
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-06-01
nálezcce: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387617

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 10.Tab.3.č.sním.57.lok.33: Dolní Kalná (Kantorka): rybník, litorál v přítokové části, 1,3km SZ autocampu, orient.JV.
nejbližší obec: Dolní Kalná, okres Semily
souřadnice: 50°32'34.00"N, 15°36'50.00"E
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-08-20
nálezcce: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387571

5460a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 12.Tab.3.č.sním.199.lok.107: Prosečné: vlhká terénní deprese, 1,2km JV železnič.stanice Klášter. Lhota, mezi cestou a potokem, orient.JV.
nejbližší obec: Prosečné, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'22.00"N, 15°40'41.00"E
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-07-18
nálezcce: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387590

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Prosečné, deprese 1,2 km JV Klášterní Lhota (žel. st.), mezi cestou a potokem
souřadnice: 50°33'20.00"N, 15°40'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-07-18
nálezcce: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - Vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 14: 121-158.
projekt: ČNFD
ID: 1152117

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Prosečné, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°33'21.00"N, 15°42'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-08-04
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 732730

5460b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Čermná v Krkonoších; Rákosina v pramenné oblasti (period.), dom. Phrag aus, zbytky T1.5, při okraji se šíří nálet
souřadnice: 50°34'5.38"N, 15°46'14.45"E, ± 46m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-06-07
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12847514

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°35'54.25"N, 15°47'27.29"E, ± 292m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Ludmila Rivolová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10289559

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°35'40.66"N, 15°47'34.13"E, ± 279m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Ludmila Rivolová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10289805

5460c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hostinné, S okraj města
souřadnice: 50°32'42.44"N, 15°43'26.36"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270299

5460d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 9.Tab.8.č.sním.242.lok.128: Dolní Staré Buky: rákosiny, 270m SZ rybníka, 30m J Pilníkovského potoka, orient.SZ.
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'36.00"N, 15°49'14.00"E
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-07-07
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8388878

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pilníkov obec; údolí Grünvald. potoka. Hor. kurz Dvůr Králové.
nejbližší obec: Pilníkov
datum: 1983-07-04
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563419

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chotěvice, Ves sv.Kateřiny J obce, okolí kempu
souřadnice: 50°30'5.58"N, 15°46'33.60"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2006-12-02
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12286911

5461a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /2/ Přírodní park Hrádeček se nachází v k.ú. obcí Vlčice, Hertvíkovice a Hrádeček: Pekelské rybníky; jsou ve SV části sledované oblasti (jde o botanický průzkum v letech 1998-2000) /sled. oblast je J obce Mladé Buky, pozn. Tomšovicová, 6.4.2005/
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'55.00"N, 15°51'19.00"E
nadmořská výška: 420-587 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
pramen: Böhnisch R. (2001): Vegetace přírodního parku Hrádeček a Pekelských rybníků. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 45-56.
projekt: FLDOK
ID: 9778493

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vlčice u Trutnova; Podmáčená kosená louka s náznakem M1.5, šíří se chrastice
souřadnice: 50°33'50.32"N, 15°50'30.99"E, ± 76m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-07-18
nálezcce: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0913 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12489020

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vlčice u Trutnova; Luh podél potoka s OL
souřadnice: 50°34'6.25"N, 15°50'22.30"E, ± 306m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-07-18
nálezcce: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0913 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12489053

5461c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 14.Tab.7.č.sním.238.lok.127: Dolní Staré Buky: tužebníková lada, 750m V křížovatky Pilníkov-Staré Buky, 20m SV božích muk, orient.JZ.

nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Trutnov

souřadnice: 50°32'26.00"N, 15°50'22.00"E

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2002-07-17

nálezce: M. Stránská

pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.

projekt: FLDOK

ID: 8388709

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 2. Rybník Starí Buky: flor. průzkum provád.5.-9.2002, rybník se nachází u JZD v Dolních Starých Bucích

nejbližší obec: Dolní Staré Buky-Pil, okres Trutnov

souřadnice: 50°32'9.00"N, 15°50'48.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2002

pramen: Stránská M. (2002): Flóra a vegetace lokality Rákosiny u Pilníkova. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 97-105.

projekt: FLDOK

ID: 9781037

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Sním.2. Louka s kapličkou uprostřed při L okraji silnice v Dol.Starých Bucích směr Horní Staré Buky, naproti domu čp.2., orient. JZ

nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov

souřadnice: 50°31'57.00"N, 15°51'25.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2002-07-10

pramen: Stránská M. (2002): Flóra a vegetace lokality Rákosiny u Pilníkova. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 97-105.

projekt: FLDOK

ID: 9780963

5461d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: h0161_034405_26_M1.1

nejbližší obec: Starý Rokytník, okres Trutnov

souřadnice: 50°31'46.27"N, 15°56'30.77"E, ± 68m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2004-06-05

nálezce: Markéta Wagnerová

pramen: Markéta Wagnerová. h0161: h0161. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3412274

5462a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: h0174br_043121_63_L2.2B

nejbližší obec: Radvanice v Čechách, okres Trutnov

souřadnice: 50°34'8.51"N, 16°3'27.61"E, ± 47m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2004

nálezce: Iva Buriánková

pramen: Iva Buriánková. h0174br: h0174br. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3428034

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Radvanice v Čechách; část původního segmentu č. 9, bývalé louky a prostor zaniklého rybníka, v horní části převaha *Salix* sp., v E1 dominuje *Urtica dioica*, odpady ze zahrádkářské osady, zavlečené pěstované druhy

souřadnice: 50°34'6.99"N, 16°3'21.59"E, ± 52m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2013-09-06

nálezce: Aleš Hájek

pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12998253

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Radvanice v Čechách; olšiny podél potoka Jívky, bývalé louky, v E1 většinou dominuje *Urtica dioica*, též šíření *Impatiens parviflora*, některé partie ale dosti kvalitní, při březích místy odpady zanesené vodou, roztroušeně až hojně *Leucoujum vernum*, v dolní části při levém*

souřadnice: 50°33'25.19"N, 16°4'6.23"E, ± 210m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2013-09-07

nálezce: Aleš Hájek

pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12999142

5462b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: h0027br_043122_4_M1.7

nejbližší obec: Horní Verněřovice, okres Trutnov

souřadnice: 50°33'46.33"N, 16°6'8.17"E, ± 4m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2001

nálezce: Irena Hájková

pramen: Irena Hájková. h0027br: h0027br. 2001.

projekt: NDOP

ID: 3428163

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokality: Verněřovická niva 1

nejbližší obec: Horní Verněřovice, okres Trutnov

souřadnice: 50°33'46.51"N, 16°6'10.77"E, ± 116m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 1993-08-25

nálezce: Aleš Hájek

pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6844429

5462c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 55. Vlhké louky asi 200 m SSV od okraje M. Svatoňovic, okolí bývalého vodojemu

nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 1976

pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.

projekt: FLDOK

ID: 9236371

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0202br_043306_201_M1.1
nejbližší obec: Velké Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'19.70"N, 16°2'10.00"E, ± 215m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2004-09
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0202br: h0202br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3437974

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0202br_043306_201_M1.1
nejbližší obec: Velké Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'19.70"N, 16°2'10.00"E, ± 215m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2004-09
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0202br: h0202br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3437981

5462d

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: Údolí Jívky 4
nejbližší obec: Dolní Verněřovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'49.10"N, 16°5'15.65"E, ± 163m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-10-12
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828622

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: Vápenka 1
nejbližší obec: Dolní Verněřovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'38.93"N, 16°7'36.61"E, ± 108m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-07-27
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6841104

5463a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0137br_043304_582_M1.1
nejbližší obec: Hlavňov, okres Náchod
souřadnice: 50°33'22.39"N, 16°14'12.30"E, ± 134m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-08
náleze: Jana Vaňková
pramen: Jana Vaňková. h0137br: h0137br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3436355

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: Teplické sádky
nejbližší obec: Dolní Teplice, okres Náchod
souřadnice: 50°35'9.51"N, 16°10'18.37"E, ± 40m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-06-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6824783

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Teplice nad Metují, město
souřadnice: 50°35'39.16"N, 16°10'6.98"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-10-10
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270304

5463b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 7. Broumov, JZ, obnažené dno rybníka J od silnice Broumov - Křinice
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-27
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709130

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 8. Broumov, JZ, malý rybníček pod náspem silnice do Křinic u silničního můstku
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-27
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709147

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 15. Křinice, SZ, Šlégrův ryb. (Kačinec) 400 m J od silnice Broumov - Police nad Metují, S břehy a olšina S od rybníka
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-27
nálezcce: Věra Cejnarová
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709334

5463c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0137br_043304_430_M1.1
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°31'45.59"N, 16°14'15.43"E, ± 116m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-08
nálezcce: Jana Vaňková
pramen: Jana Vaňková. h0137br: h0137br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3435869

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0137br_043304_663_M1.3
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°31'40.91"N, 16°13'5.66"E, ± 37m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-08
nálezcce: Jana Vaňková
pramen: Jana Vaňková. h0137br: h0137br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3436664

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bezděkov nad Metují; rybník napuštěn, prý jen dešťovou vodou, v litorálu nemapovatelně M1.1
souřadnice: 50°30'25.82"N, 16°13'24.93"E, ± 77m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11616122

5463d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Suchý Důl; obojživelná vegetace v litorálu
souřadnice: 50°31'47.60"N, 16°16'38.40"E, ± 44m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 11552199

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Suchý Důl; obojživelná vegetace
souřadnice: 50°31'47.87"N, 16°16'42.08"E, ± 44m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 11552203

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Martínkovice, v obci 500m JZ křižovatky
souřadnice: 50°32'45.26"N, 16°19'53.30"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270303

5464a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 3. Broumov, v korytě řeky Stěnavy V centra města
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8708983

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Velká Ves, první rybníček při silnici na Olivětín
souřadnice: 50°35'47.00"N, 16°20'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-09-05
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2443987

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Broumov, v korytě řeky Stěnavy V centra města
souřadnice: 50°35'7.53"N, 16°20'12.26"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1992): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11949935

5464b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Šonov, rybníček na JV okraji obce u státní hranice
souřadnice: 50°34'11.44"N, 16°25'6.49"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233786

5464c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: pod Lopotou, Studená, 342 b
souřadnice: 50°30'25.00"N, 16°20'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-08-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5V9
ID: 148346

5545a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Úbočí u Výsluní
souřadnice: 50°27'44.70"N, 13°14'13.38"E, ± 307m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2014-06-16
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12807284

5545c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 75. Ciboušov: rumiště v obci a křoviny a úvozy mezi obcí a býv. Dolským mlýnem
nejbližší obec: Ciboušov, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'14.30"N, 13°11'48.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Jana Husáková; Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8753202

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Verněřov; Nálety mokřadních vrb v segmentu.
souřadnice: 50°24'26.89"N, 13°14'28.81"E, ± 118m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-25
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12824040

5545d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 97. Ahníkov: obec a rybník v obci
nejbližší obec: Ahníkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'59.50"N, 13°18'55.70"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1977-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8754308

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ahníkov - Nová Víska - Pruněřov
datum: 1977-07-06
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563686

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0060_014420_92_L1
nejbližší obec: Místo, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'9.49"N, 13°16'47.96"E, ± 112m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-05
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0060: u0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5742941

5546b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chomutov I_9260056
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'37.22"N, 13°27'6.48"E, ± 177m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-26
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958366

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vrskmaň_9260009
nejbližší obec: Vrskmaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'32.50"N, 13°28'48.50"E, ± 272m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-26
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958510

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Otvice_9260026
nejbližší obec: Otvice, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'30.25"N, 13°26'27.28"E, ± 99m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-26
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958531

5546c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chomutov, Místo 106 e, těž.prostor
souřadnice: 50°25'30.00"N, 13°21'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1958-05-17
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pozn.: Těžební prostor
ID: 608606

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0060_023316_36_T1.5
nejbližší obec: Černovice u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'26.66"N, 13°21'46.62"E, ± 197m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-05
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0060: u0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6041478

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0060_023316_52_T1.6
nejbližší obec: Spořice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'50.75"N, 13°22'48.11"E, ± 238m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-05
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0060: u0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6041505

5546d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Údlice_9260115
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'36.35"N, 13°26'42.18"E, ± 191m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-26
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958822

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Údlice_9260117
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'46.46"N, 13°26'34.76"E, ± 171m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-26
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958828

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chomutov I_9260112
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'31.78"N, 13°26'19.64"E, ± 185m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-26
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958902

5547a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Strupčice_9260069
nejbližší obec: Strupčice, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'22.48"N, 13°30'59.90"E, ± 121m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-26
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958659

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0143_023313_73_M1.1
nejbližší obec: Strupčice, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'26.18"N, 13°30'28.44"E, ± 295m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2003-10-10
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0143: u0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6041337

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Strupčice
souřadnice: 50°28'27.04"N, 13°30'29.05"E, ± 204m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-03-07
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3340 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12632703

5547b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nemilkov (24) - 1 km SSZ - 0,6 km SSV, S břeh Nemilkovského rybníka
nejbližší obec: Lišnice, okres Most
souřadnice: 50°27'48.11"N, 13°37'3.69"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7285844

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nemilkov (23) - 0, 55 km SSV, bažina pod čelní hrází Nemilkovského rybníka
nejbližší obec: Lišnice, okres Most
souřadnice: 50°27'34.87"N, 13°37'20.89"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7285815

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Havraň (16) - 1,5 km S, louka na levém břehu Srpiny
nejbližší obec: Havraň, okres Most
souřadnice: 50°27'15.97"N, 13°36'0.18"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7285213

5547d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Moravěves (18) - intravilán, okolí návesních rybníčků
nejbližší obec: Havraň, okres Most
souřadnice: 50°25'27.74"N, 13°36'44.75"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7285431

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Moravěves (18) - intravilán, okolí návesních rybníčků
nejbližší obec: Havraň, okres Most
souřadnice: 50°25'27.74"N, 13°36'44.75"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1987
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7285462

5548a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 267. 5548a/5548b, Bedřichův Světec: rybník Bedřichův Světec a jeho břehy, 290 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Bedřichův Světec, okres Most
souřadnice: 50°27'27.00"N, 13°44'58.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8176204

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jánský vrch v Českém středohoří
souřadnice: 50°29'6.00"N, 13°43'50.00"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972
náleze: Václav Petříček
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Novák in Veselý (1954), Anonymus s.d.
ID: 8566266

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zaječice (49) - 1,9 km ZSZ, pravý břeh srpiny (celý svah hráze)
nejbližší obec: Stránce, okres Most
souřadnice: 50°28'7.50"N, 13°41'24.88"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1999
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Bečov, Volevčice a Patokryje a v kat. území Sedlec, duben -
září 1999. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7271339

5548b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0078cs_023412_33_M1.1
nejbližší obec: Bělušice u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°27'26.75"N, 13°46'19.63"E, ± 685m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0078cs: u0078cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.05.2001 - 13.06.2002
ID: 6042551

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0078cs_023412_36_M1.1
nejbližší obec: Kozly u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°27'27.72"N, 13°46'48.72"E, ± 112m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0078cs: u0078cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.05.2001 - 13.06.2002
ID: 6042556

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0078cs_023412_43_M1.1
nejbližší obec: Kozly u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°27'37.91"N, 13°46'55.81"E, ± 384m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0078cs: u0078cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.05.2001 - 13.06.2002
ID: 6042744

5548c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 334. 5548c, Hrádek: slané prameniště ve svahu pod silnicí v údolí Hrádeckého potoka 900 m JJZ od obce, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Hrádek, okres Louny
souřadnice: 50°24'29.00"N, 13°44'38.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
nálezce: M. Ducháček; O. Šída
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8177887

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.10.sním.188.lok.6. Rybník na Hrádeckém potoce u SV konce Břvan
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°24'15.00"N, 13°43'42.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004-05-24
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031786

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.10.sním.187.lok.5. Rybník na Hrádeckém potoce 1,4km V od nádraží Břvany
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°24'33.00"N, 13°44'36.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004-05-24
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031778

5548d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.7.sním.126.lok.13. Dolní rybník 0,75km ZJZ od statku Oblík, 1,5km JV od Rané
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'4.00"N, 13°47'30.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004-05-31
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031547

5549a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 441. 5549a, Leská: v obci, 4. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Leská, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'47.00"N, 13°53'4.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
nálezce: K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180393

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 383. 5549a, Libčeves: příkop potoka u křížení se silnicí do obce Všechlapy S Libčevsi, 2. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Libčeves, okres Louny

souřadnice: 50°27'19.00"N, 13°50'1.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8179256

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 380. 5549a, Libčeves: v obci (okolo kostela), u potoka, 3. 7. 2007, M. Štefánek

nejbližší obec: Libčeves, okres Louny

souřadnice: 50°27'7.00"N, 13°50'15.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: M. Štefánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8179218

5549b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 789. 5549b/5549d, Solany: při silnici mezi obcí Solany a Podhrázským rybníkem, 200 m n. m., 5. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší

nejbližší obec: Solany, okres Litoměřice

souřadnice: 50°26'59.00"N, 13°56'8.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-05

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8188639

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: mokrá louka při cestě z Třebenic

souřadnice: 50°28'38.00"N, 13°59'20.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1964-07-05

nálezce: D. Hradecká

pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2233439

5549d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 802. 5549d, Koštice: slanisko cca 1,5 km V kostela v obci (před železniční tratí), 170 m n. m., 5. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší

nejbližší obec: Koštice, okres Louny

souřadnice: 50°24'1.00"N, 13°57'40.00"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-05

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8188848

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 1. Košnice: se nacházejí asi 7 km Z od Libochovic. PP Slaná louka leží mezi žel. tratí a silnicí z Koštic do Křesína. Snímek č. 1: Z okraj louky na kontaktu s polem nedaleko žel. trati

nejbližší obec: Košnice, okres Louny

souřadnice: 50°24'1.00"N, 13°57'46.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1998-07-25

pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Košnice (okr. Louny). - Severočes. Přír. 31: 91-96.

projekt: FLDOK

ID: 9434328

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 1. Košnice: se nacházejí asi 7 km Z od Libochovic. PP Slaná louka leží mezi žel. tratí a silnicí z Koštic do Křesína. Snímek č. 3: asi 60 m Z od cesty nedaleko žel. trati,

nejbližší obec: Košnice, okres Louny

souřadnice: 50°24'1.00"N, 13°57'43.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1998-07-25

pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Košnice (okr. Louny). - Severočes. Přír. 31: 91-96.

projekt: FLDOK

ID: 9434371

5550a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: u0209_024312_93_M1.1

nejbližší obec: Vrbičany u Lovosic, okres Litoměřice

souřadnice: 50°27'42.48"N, 14°4'45.73"E, ± 20m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2000

nálezce: Ivana Marková

pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 12.06.2000 - 14.12.2002

ID: 6097486

5550b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Doksany_1430055

nejbližší obec: Doksany, okres Litoměřice

souřadnice: 50°27'0.58"N, 14°9'48.53"E, ± 46m

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 2007-07-03

nálezce: Jan Novák

pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5174975

5550c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 849. 5550c, Slatina: usazovací nádrž na potoce Rosolovka cca 1,1 km J od obce, 180 m n. m., 5. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Slatina, okres Litoměřice

souřadnice: 50°25'18.00"N, 14°2'19.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-05

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8189562

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0095_024316_108_M1.1
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'53.98"N, 13°59'59.28"E, ± 38m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-09
náleze: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0095: u0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6098727

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0095_024316_109_M1.1
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'52.61"N, 14°0'3.28"E, ± 78m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-09
náleze: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0095: u0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6098731

5550d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Písty (Budyně nad Ohří), lužní porosty mezi obcí a řekou Ohře
souřadnice: 50°25'30.00"N, 14°8'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1954
náleze: A. Mezera
pramen: Mezera A. (1956): Středoevropské nížinné luhy I. - Československá akademie zemědělských věd, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1230417

původní jméno: *Lycopus europaeus*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564329

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hostěnice u Brozan_9060094
nejbližší obec: Hostěnice u Brozan, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'16.66"N, 14°9'40.25"E, ± 242m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5045595

5551a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Libotenice_9220067
nejbližší obec: Libotenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'16.19"N, 14°13'55.56"E, ± 156m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-04-29
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5955559

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lounky_9220072
nejbližší obec: Lounky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'11.44"N, 14°14'4.60"E, ± 271m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-04-29
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5955581

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Libotenice_9220078
nejbližší obec: Libotenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'44.59"N, 14°13'38.78"E, ± 292m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-04-28
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5955623

5551b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Sním.č.2. Chodouny: olšina v mezidunové terénní sníženině, 400m S od vsi.
nejbližší obec: Chodouny, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'46.00"N, 14°15'3.00"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2002-06-23
pramen: Novák J. (2003): Slatinná vegetace Roudnicka. - Severočes. Přír. 35: 47-50.
projekt: FLDOK
ID: 8130031

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Chodouny, 400 m S od vsi, olšina v mezidunové terénní sníženině.
souřadnice: 50°28'51.00"N, 14°15'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003-06-23
náleze: J. Novák
pramen: Novák J. (2003): Slatinná vegetace Roudnicka. - Severočes. Přír., Litoměřice, 35: 47-50.
projekt: ČNFD
ID: 1205800

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Roudnice, Kyškovice, 704 B 4z, Kyškovice
souřadnice: 50°29'4.00"N, 14°15'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 158 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1965-06-07
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611400

5551c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nové Dvory u Doksan_9060107
nejbližší obec: Nové Dvory u Doksan, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'11.80"N, 14°10'20.39"E, ± 113m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2008-07-09
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5920625

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nové Dvory u Doksan_9060258
nejbližší obec: Nové Dvory u Doksan, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'9.85"N, 14°10'2.82"E, ± 38m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-09
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5921880

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vědomice_9220165
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'3.41"N, 14°14'50.10"E, ± 307m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-05-02
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956230

5551d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 9. Dobříň, vegetace v okolí písčiny 0,5 km SV od železniční stanice, asi 160 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'20.00"N, 14°18'5.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547136

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Roudnice nad Labem_9220157
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'52.57"N, 14°14'58.85"E, ± 398m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-08-12
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956132

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vědomice_9220164
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'58.55"N, 14°14'54.53"E, ± 405m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-05-02
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956220

5552a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 67. Křešov, v obci;*S Sádlo.
nejbližší obec: Křešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'33.00"N, 14°23'44.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549102

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 120. Štětí, odkaliště SEPAP Štětí;*S Pyšek, Hlaváček.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'53.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Petr Pyšek; Rudolf Hlaváček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550286

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Čakovice u Radouň_9180332
nejbližší obec: Čakovice u Radouň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'4.45"N, 14°22'40.40"E, ± 139m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-04-24
nálezc: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5941688

5552b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 565. Medonosy, vlhká louka v údolí Liběchovky J obce;*S Hrouda.
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'30.00"N, 14°29'10.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561572

5552c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 39. Horní Počaply, mezi Horními Počaply a elektrárnou Mělník;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník
souřadnice: 50°25'15.00"N, 14°24'1.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548156

5552d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.21.sním.414.lok.279. Tůň na P břehu Labe 0,5km Z od nádraží Liběchov.
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'53.00"N, 14°25'48.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2003-09-22
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8025809

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.15.sním.285.lok.281. Tůň JV od lok.č.189, tj.tůň na P břehu Labe naproti elektrárně, 800m ZSZ od nádraží Liběchov a SZ od lok.č.280 tj.tůň ZSZ od č.lok. 279 tj.tůň na P břehu Labe 0,5km Z od nádraží Liběchov.
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'59.00"N, 14°25'33.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2003-09-22
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8025204

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 729. Želízy, vlhké narušené lesy a louky v údolí Liběchovky mezi obcí a osadou Tupadly;*S Kirschner.
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'53.00"N, 14°27'58.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564711

5553a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 657. Střezivojice, obec;*S Chrtek jun.
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'24.00"N, 14°33'26.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezce: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563662

5553b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 94. Vojtěchov: niva Pšovky mezi ústím Boudecké rokle a ústím Močidel
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'27.04"N, 14°35'32.87"E, ± 400m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1983
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořinska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.
projekt: FLDOK
ID: 8949984

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 79.-90. Vojtěchov: mokřadí olšiny u Pšovky pod rybníkem
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Chrudim
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1983
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořinska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.
projekt: FLDOK
ID: 8950334

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 682. Tubož, údolí Pšovky mezi Tuboží a Konrádovem;*S Rydlo.
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'11.00"N, 14°36'6.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564334

5553c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 497. Chodeč, podmáčená deprese kdesi pod nevýraznou cestou (blízko obce Chodeč);*S Štech, Višňák.
nejbližší obec: Chodeč, okres Mělník
souřadnice: 50°25'6.00"N, 14°31'51.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech; Richard Višňák
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560233

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 4/sn.6. Kanina: 1,7 km ZJZ od obce, nad Ladčíným pramenem
nejbližší obec: Kanina, okres Mělník
souřadnice: 50°25'20.00"N, 14°34'35.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1990-07-18
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořinský důl. - Příroda 7: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 9545100

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 4./1/ Kokořín: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°25'47.00"N, 14°34'8.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bírmová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořinsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9590090

5553d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 5./2/ Sedlec: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácný
nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník
souřadnice: 50°26'12.00"N, 14°36'21.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bírmová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořinsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9590375

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 9./1/ Harasov: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácný
nejbližší obec: Harasov, okres Mělník
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°35'54.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahełka V., Mandák B. & Bimová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9591061

5554a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0521_033316_1_M1.1
nejbližší obec: Trnová u Katusic, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'1.12"N, 14°43'7.64"E, ± 29m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0521: a0521. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3308689

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0434_033312_114_M1.3
nejbližší obec: Březovice pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'20.86"N, 14°44'24.97"E, ± 35m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3306459

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: I0118_033306_729_M1.7
nejbližší obec: Žďár v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'34.91"N, 14°41'37.86"E, ± 102m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0118: I0118. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3302124

5554b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0434_033312_156_M1.3
nejbližší obec: Plužná, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'16.54"N, 14°47'14.57"E, ± 17m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3306482

5554c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 419. Skalsko, niva Skalského potoka mezi obcí Skalsko a železniční zastávkou Sudoměř;*S Petříček, Hadinec.
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°44'57.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558320

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vrátno_1760030
nejbližší obec: Vrátno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'40.84"N, 14°41'27.67"E, ± 55m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-10-13
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0176. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5209177

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0521_033316_58_T1.5
nejbližší obec: Vrátno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'40.58"N, 14°41'27.64"E, ± 76m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0521: a0521. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3309583

5555a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 65. Plošinná část boru S od ohybu silnice Bítouchov-Malá Bělá
nejbližší obec: Bítouchov, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8934193

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 74. Lesík, vlhké louky a travnaté okraje cest v osadě Dolánky
nejbližší obec: Dolánky, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8934826

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Podhradská tůň leží pod silnicí mezi obcemi Zvířetice, částí Podhradí a Dalešice, na Z okraji jizerské nivy /je ve tvaru "U", na Z okraji Jizery/
nejbližší obec: Zvířetice, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Petříček V. (1994): Květena navržené přírodní památky "Podhradská tůň" v Pojizeří. - Muz. a Součas., ser. natur. 8: 61-66.
projekt: FLDOK
ID: 9006032

5555b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mladá Boleslav, Březno, 424 A3, Baba
souřadnice: 50°27'49.00"N, 14°56'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1960-08-26
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 383997

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0387_033315_84_L3.1
nejbližší obec: Horka u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'47.86"N, 14°58'24.71"E, ± 133m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003
náleze: Václav Petříček
pramen: Václav Petříček. a0387: a0387. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3308457

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0387_033315_88_X13
nejbližší obec: Horka u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'53.15"N, 14°57'44.57"E, ± 92m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Petříček
pramen: Václav Petříček. a0387: a0387. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3308643

5555c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Ml. Boleslav: Klenice
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'26.40"N, 14°54'40.30"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1892-07
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 47705; herb. J. Podpěra; the date is unclear, possibly 1892-07-18;
ID: 13549847

původní jméno: orig.: *Lycopus palustris*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Jungbunzlau [= Mladá Boleslav]
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'43.00"N, 14°54'16.00"E, ± 3000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1852
náleze: J. Himmer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 380686; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 13549957

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Iserufer [= břeh Jizery] b. Jungbunzlau [= Mladá Boleslav]
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'43.00"N, 14°53'53.00"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1852
náleze: O. F. Štika
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 266236; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 13549949

5555d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mladá Boleslav_8980228
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'29.70"N, 14°55'22.73"E, ± 150m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2008-10-03
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5910922

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 7
nejbližší obec: Židněves, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'28.96"N, 14°58'40.67"E, ± 51m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7857830

5556a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Drhlenský rybník, pozůstatky rybníka 600 m SSV od hráze Drhlenského rybníka
souřadnice: 50°29'45.00"N, 15°4'42.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2009-07-23
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (jun.) (2011): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt v Českém ráji po 10 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 136-162.
projekt: ČNFD
ID: 1263592

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0109cr_033411_247_M1.1
nejbližší obec: Kněžmost, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'34.54"N, 15°2'17.77"E, ± 98m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3325464

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0109cr_033411_227_M1.1
nejbližší obec: Solec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'30.61"N, 15°2'47.90"E, ± 145m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3325480

5556b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Střehom ZSZ od Sobotky, sádky pod rybníkem Komorník
nejbližší obec: Střehom, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'22.30"N, 15°7'59.20"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2008-09-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429375

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 10. sním. 118. lok. 2. Rybník u silnice mezi Vescem a Semtínskou Lípou, celý zarostlý /Vesec u Sobotky, 0,5 km SSZ od vsi/
nejbližší obec: Vesec u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°29'2.00"N, 15°9'17.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-07-02
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.
projekt: FLDOK
ID: 9684666

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 11. sním. 132. lok. 2. Rybník u silnice mezi Vescem a Semtínskou Lípou, celý zarostlý /Vesec u Sobotky, 0,5 km SSZ od vsi/
nejbližší obec: Vesec u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°29'2.00"N, 15°9'17.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-07-02
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.
projekt: FLDOK
ID: 9684735

5556c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Březno, ve středu obce za zámkem
souřadnice: 50°24'26.00"N, 15°0'22.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2006-09-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358356

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: část obce Martinovice, Sukorady, Malý Suchý rybník, 0.8 km SSV části obce
souřadnice: 50°26'28.00"N, 15°2'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1998-09-15
náleze: L. Malíková
pramen: Malíková L. (2000): Vliv obhospodařování na strukturu makrovegetace. Vliv obhospodařování rybníků na strukturu vegetace a flóry obnažených den. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: ZF JČU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1149435

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0158_033417_417_M1.1
nejbližší obec: Dlouhá Lhota u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'37.99"N, 15°4'18.12"E, ± 50m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3330893

5556d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0158_033417_260_M1.1
nejbližší obec: Horní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'57.70"N, 15°7'20.53"E, ± 52m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3330220

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0158_033417_347_M1.1
nejbližší obec: Rohatsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'52.84"N, 15°5'38.33"E, ± 25m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3330613

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0158_033417_755_L2.2B
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'5.28"N, 15°5'21.70"E, ± 124m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331736

5557a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 13. sním. 173. lok. 33. Dolní rybník nad rybníkem Nebákov, z poloviny zarostlý (u obce Křenovy, 700 m J od obce)
nejbližší obec: Křenovy, okres Jičín
souřadnice: 50°29'39.00"N, 15°13'24.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-08-20
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.
projekt: FLDOK
ID: 9684914

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: tab. 17. sním. 216. lok. 30. Rybníček SV od Rovně, 200 m SV od statku, celý zarostlý (Roveň, 400 m SV od obce)

nejbližší obec: Roveň, okres Jičín

souřadnice: 50°29'49.00"N, 15°12'11.00"E

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1997-08-20

pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.

projekt: FLDOK

ID: 9685184

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: tab. 17. sním. 219. lok. 30. Rybníček SV od Rovně, 200 m SV od statku, celý zarostlý (Roveň, 400 m SV od obce)

nejbližší obec: Roveň, okres Jičín

souřadnice: 50°29'49.00"N, 15°12'11.00"E

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1997-08-20

pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.

projekt: FLDOK

ID: 9685205

5557b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: okres Jičín: Blata, okraj lesa

nejbližší obec: Blata, okres Jičín

souřadnice: 50°28'15.51"N, 15°15'52.19"E, ± 1000m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1986-08-14

nálezce: Peteráč

herbář: OMJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: evidenční číslo: 6289; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017

ID: 13564530

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Jičínsko: Jinolice, ryb. Oborský

nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín

souřadnice: 50°28'22.26"N, 15°18'24.96"E, ± 250m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1983-08-15

nálezce: Dohnal

herbář: OMJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: evidenční číslo: 4698; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017

ID: 13564536

5557c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: h0158_033418_379_L2.2B

nejbližší obec: Spyšova, okres Jičín

souřadnice: 50°26'51.65"N, 15°10'58.58"E, ± 108m

fytochorion: 13c. Bakovská kotlina

datum: 2004

nálezce: Lenka Malíková

pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3333485

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Rakov u Markvartic; Olšina podél zregulovaného potoka, místy podmáčená, vysázen topol

souřadnice: 50°25'18.87"N, 15°13'41.46"E, ± 136m

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 2013-09-25

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12401064

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nadslav; Podmáčená olšina, náznak L1

souřadnice: 50°25'12.75"N, 15°14'52.73"E, ± 124m

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 2013-09-25

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12401136

5557d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: h0111cr_033420_99_M1.7

nejbližší obec: Ohařice, okres Jičín

souřadnice: 50°26'31.52"N, 15°16'12.72"E, ± 79m

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Lenka Šoltysová

pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 04.06.2002 - 28.09.2003

ID: 3335147

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nadslav, olšina za rybníkem Mordýř

nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín

souřadnice: 50°25'11.14"N, 15°15'4.88"E

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 2005-06-23

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.

projekt: NDOP

ID: 7027102

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Rybník Mordýř

nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín

souřadnice: 50°25'8.55"N, 15°15'5.93"E, ± 261m

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 1999-08-05

nálezce: Lenka Kopecká

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6414526

5558a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bradlecká Lhota SSV od Jičína, les v údolíčku S-SZ od vrcholu Romanovy hůry, u lesní cesty cca 600-800 m V od odbočky na Kyje v obci
nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°29'31.20"N, 15°24'17.90"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
nálezc: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429114

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0110cr_034311_452_M1.5
nejbližší obec: Dílce, okres Jičín
souřadnice: 50°27'48.06"N, 15°22'1.42"E, ± 33m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-01
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3403870

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Železnice, v obci u kostela
souřadnice: 50°28'18.47"N, 15°22'52.31"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-07-04
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12234597

5558b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zboží Z od Nové Paky, les SZ obce, opuštěný lom 1,4 km SZ(/ZSZ) od křižovatky v obci, jezírko
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily
souřadnice: 50°29'27.00"N, 15°26'17.00"E
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-27
nálezc: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita je u hranic okresů Jičín a Semily
ID: 13429120

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zboží Z od Nové Paky, SZ okolí obce, mokřina u lesa cca 810 m ZSZ/SZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Zboží, okres Jičín
souřadnice: 50°29'15.00"N, 15°26'35.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-27
nálezc: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429121

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Pustá Proseč J od Nové Paky, les JZ obce k Lužanům, lesní cesta od tvrže Mokřice cca 1,5 km JZ od středu vsi

nejbližší obec: Pustá Proseč, okres Jičín

souřadnice: 50°27'6.00"N, 15°29'50.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2005-06-30

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429159

5558c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dvorce, hráz Dvoreckého rybníka

souřadnice: 50°26'11.84"N, 15°24'19.35"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-09-26

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12243918

5558d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, les Holub, V okraj, listnatý vlhčí porost při okraji cca 900 m Z/ZJZ od odbočení na Kamenici z hlavní silnice

nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín

souřadnice: 50°24'31.20"N, 15°27'26.30"E

nadmořská výška: 278 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2007-07-13

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429113

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Kovač 9,5 km JV od Jičína, Kovačská bažantnice SSZ od Kovače, zamokřená část ve VJV cípu

nejbližší obec: Kovač, okres Jičín

souřadnice: 50°24'7.00"N, 15°28'10.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-06-17

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429002

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, Kamenický les, dolní lesní rybníček cca 1,9 km SV od odbočky na Kamenice z hlavní silnice Jičín – Hořice

nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín

souřadnice: 50°25'19.00"N, 15°29'21.00"E

nadmořská výška: 344 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2003-08-18

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429222

5559a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 4.Tab.2.č.sním.182.lok.94: Stupná: rákosina, v ústí potoka ze Sýkornice, 50m Z soutoku potoka se Zlatnicí u silnice, orient.JV.
nejbližší obec: Stupná, okres Jičín
souřadnice: 50°29'17.00"N, 15°34'45.00"E
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-06-22
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387422

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Stupná, rákosina, 50 m Z soutok p. Zlatnice a p. ze Sýkornice
souřadnice: 50°29'19.00"N, 15°34'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-06-22
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - Vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 14: 121-158.
projekt: ČNFD
ID: 1151958

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0098_034314_2_L2.2B
nejbližší obec: Valdov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'43.85"N, 15°31'46.52"E, ± 174m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. h0098: h0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3405282

5559b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Nová Ves S od Lázní Bělohrad, Kamenná hůra, hlavní lesní cesta 1,3-1,5 km V od železniční zastávky Horní Nová Ves
nejbližší obec: Horní Nová Ves, okres Jičín
souřadnice: 50°27'4.00"N, 15°35'31.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-10-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429119

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Nová Ves S od Lázní Bělohrad, Kamenná hůra, hlavní lesní cesta 1,1-1,2 km VSV od železniční zastávky Horní Nová Ves
nejbližší obec: Horní Nová Ves, okres Jičín
souřadnice: 50°27'13.00"N, 15°35'15.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-10-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429118

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 5.Tab.7.č.sním.187.lok.97: Pecka: tužebníkoá lada v litorálu rybníka na potoce Javorka, orient.JV.

nejbližší obec: Pecka, okres Jičín

souřadnice: 50°29'40.00"N, 15°36'12.00"E

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2003-06-10

nálezce: M. Stránská

pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.

projekt: FLDOK

ID: 8388545

5559c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Šárovcova Lhota u Lázní Bělohrad, olšina s rákosinami cca 1,0 km V/VSV od železniční zastávky Šárovcova Lhota

nejbližší obec: Šárovcova Lhota, okres Jičín

souřadnice: 50°24'33.00"N, 15°34'28.00"E

nadmořská výška: 281 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2005-05-10

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429164

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lázně Bělohrad SZ od Hořic, silnice na Jičín, břeh rybníčku na okraji Bělohradu

nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín

souřadnice: 50°25'51.00"N, 15°34'17.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2004-08-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429189

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Pustá Proseč J od Nové Paky, lesní údolí J od obce, lesní cesta 50–120 m JZ od mostku přes potok, cca 1,3 km J od středu vsi

nejbližší obec: Pustá Proseč, okres Jičín

souřadnice: 50°26'55.00"N, 15°30'47.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2004-07-02

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429201

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lány 2,5 km SZ od Lázní Bělohrad, potok Heřmanka pod obí u silnice na Lázně Bělohrad

nejbližší obec: Lány, okres Jičín

souřadnice: 50°26'36.00"N, 15°33'30.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2004-07-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429200

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mlázovice, Kamenický les, stará lesní cesta cca 1,6 km ZSZ od kostela v Mlázovicích
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'9.00"N, 15°30'5.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-08-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429001

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Šárovcová Lhota u Lázní Bělohrad, lesní cesta na Tikov cca 930 m JV od železniční zastávky Šárovcová Lhota
nejbližší obec: Šárovcová Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°24'4.00"N, 15°34'7.00"E
nadmořská výška: 366 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-08-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429230

5559d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, rybníček 0,7 km SSV/SV od křižovatky v Červené Třemešné, na kraji lesíka Oujezd V od silnice na Vidoň
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'15.00"N, 15°38'58.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429363

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, les Vrbina, listnatý porost podél potoka cca 0,9–1,1 km SSV od křižovatky v Č. Třemešné
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'28.40"N, 15°38'22.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429361

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vlkanov 4,1 km VJV od Lázní Bělohrad, les Vrbina, malé lesní údolíčko (převážně smrkové porosty) cca 1,3 km JJZ od křižovatky ve Vidoni
nejbližší obec: Vlkanov, okres Jičín
souřadnice: 50°24'43.00"N, 15°38'14.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429360

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Byšičky 2,1 km VJV od Lázní Bělohrad, Zákopský rybník, ostřicové porosty na Z okraji rybníka cca 800 m J/JV od kostelíka Byšičky

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°24'43.00"N, 15°36'41.00"E

nadmořská výška: 322 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2009-08-27

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429368

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Byšičky 2,1 km VJV od Lázní Bělohrad, Zákopský rybník, vlhký lesní porost V od rybníka cca 920 m J/V od kostelíka Byšičky

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°24'42.00"N, 15°36'57.00"E

nadmořská výška: 323 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2009-08-27

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429369

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Byšičky 2,1 km VJV od Lázní Bělohrad, rybník Bahník, břeh u hráze cca 0,4 km J/V od kostelíka Byšičky

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°24'57.00"N, 15°36'48.00"E

nadmořská výška: 326 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2008-08-29

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429383

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Vlkanov 4,1 km VJV od Lázní Bělohrad, les Urbina, zamokřený lesní porost při kraji lesa cca 1,1 km JJZ od křižovatky ve Vidoni

nejbližší obec: Vlkanov, okres Jičín

souřadnice: 50°24'47.10"N, 15°38'30.40"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2007-05-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429115

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Lukavec u Hořic, les Zákop S od obce, lesní cesta k severu podél mýtiny, 950-1200 m S/SSZ od křižovatky v obci (odbočka na Dobeš)

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°24'31.80"N, 15°36'38.80"E

nadmořská výška: 319 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2007-07-24

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429409

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brtev VSV od Lázní Běláhrad, les Mlaka VJV od Brtve, J část lesa, okolí lesní cesty u mýtiny
nejbližší obec: Brtev, okres Jičín
souřadnice: 50°25'58.00"N, 15°36'57.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 57a. Běláhradsko
datum: 2006-06-04
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429145

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lázně Běláhrad SZ od Hořic, koupací rybník Pardoubek na V okraji města 1,3 km VSV od železničního nádraží Lázně Běláhrad, S břeh
nejbližší obec: Lázně Běláhrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'50.00"N, 15°35'36.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Běláhradsko
datum: 2006-06-04
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429146

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Miletín 6 km SV od Hořic, rybník Povolír 1,4 km ZJZ od kostela v Miletíně (PP Miletínská bažantnice)
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'3.00"N, 15°39'41.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 57a. Běláhradsko
datum: 2004-10-24
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429165

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dobeš S od Hořic, křižovatka lesních cest 100 m S od vrcholu Vrbiny, cca 1,1 km S/(SSZ) od středu Dobeše
nejbližší obec: Dobeš, okres Jičín
souřadnice: 50°24'51.00"N, 15°37'46.00"E
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 57a. Běláhradsko
datum: 2004-07-23
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429197

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Byšičky 2,1 km VJV od Lázní Běláhrad, Zákopský rybník, vlhký lesní porost V od rybníka cca 920 m JJV od kostelíka Byšičky
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°24'42.00"N, 15°36'57.00"E
nadmořská výška: 323 m
fytochorion: 57a. Běláhradsko
datum: 2004-07-23
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429198

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Byšičky 2,1 km VJV od Lázní Běláhrad, olšina pod rybníkem Bahník cca 520 m JJV od kostelíka Byšičky

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°24'53.00"N, 15°36'48.00"E

nadmořská výška: 324 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2004-06-01

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429210

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Byšičky 2,1 km VJV od Lázní Běláhrad, rybník Bahník, břeh u hráze cca 0,4 km JV od kostelíka Byšičky

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°24'57.00"N, 15°36'48.00"E

nadmořská výška: 326 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2004-06-01

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429211

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Dobeš S od Hořic, křižovatka lesních cest 100 m S od vrcholu Vrbiny, cca 1,1 km S(/SSZ) od středu Dobše

nejbližší obec: Dobeš, okres Jičín

souřadnice: 50°24'51.00"N, 15°37'46.00"E

nadmořská výška: 376 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2003-07-02

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429250

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, remízek u potoka cca 0,4 km SSV od křižovatky v Třemešné

nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín

souřadnice: 50°24'8.00"N, 15°38'47.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2003-07-16

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429241

5560a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: h0093_034411_2_L2.2B

nejbližší obec: Horní Brusnice, okres Trutnov

souřadnice: 50°27'51.62"N, 15°41'29.47"E, ± 22m

fytochorion: 57b. Zvičina

datum: 2002

nálezce: Michaela Klaudivová

pramen: Michaela Klaudivová. h0093: h0093. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3414103

5560b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kocléřov S od Dvora Králové, intravilán v S části obce, rybníček u křižovatky v S části obce
nejbližší obec: Kocléřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'35.90"N, 15°47'58.80"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-21
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429387

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kocléřov, Vítězná. Floristický kurz Dvůr Králové.
nejbližší obec: Kocléřov
datum: 1983-07-04
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564682

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: h0127_034413_37_M1.1
nejbližší obec: Kocléřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'7.48"N, 15°47'46.79"E, ± 69m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. h0127: h0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3414757

5560c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Chroustov S od Miletína, křižovatka lesních cest cca 950 m J/JV od středu Chroustova
nejbližší obec: Chroustov, okres Jičín
souřadnice: 50°25'15.00"N, 15°40'36.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 57b. Zvíčina
datum: 2002-10-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429257

5560d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Horní Dehtov 5,5 km od Dvora Králové, rybníček v lese "Zátluky", olšina na SSV břehu cca 520 m JJZ od lesní křižovatky silnice na Dvůr Králové a silnice Bílá Třemešná - Doubravice
nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'17.00"N, 15°45'13.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-09-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429132

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Horní Dehtov 5,5 km od Dvora Králové, les "Zátluky", lesní cesta k rybníčku cca 300-400 m J-JZ od lesní křižovatky silnice na Dvůr Králové a silnice Bílá Třemešná - Doubravice

nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov

souřadnice: 50°25'22.00"N, 15°45'18.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2006-09-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429133

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Horní Dehtov 5,5 km od Dvora Králové, les "Zátluky", zamokřený porost podél potoka cca 100 m JJZ od lesní křižovatky silnice na Dvůr Králové a silnice Bílá Třemešná - Doubravice

nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov

souřadnice: 50°25'31.00"N, 15°45'18.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2006-09-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429134

5561a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Výšinka (u Hajnice), olšinka u Kocbeřského potoka Z od silnice na Kocbeře

nejbližší obec: Výšinka, okres Trutnov

souřadnice: 50°28'22.30"N, 15°52'10.40"E

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2014-10-13

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429346

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 1.Tab.3.č.sním.246.lok.132: Horní Žďár (Dubový dvůr): rákosina, rybník na návsi osady, orient.SZ.

nejbližší obec: Horní Žďár, okres Trutnov

souřadnice: 50°29'34.00"N, 15°51'25.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2002-08-29

nálezce: M. Stránská

pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.

projekt: FLDOK

ID: 8387451

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Kohoutov, rybník Rabiš

nejbližší obec: Kohoutov, okres Trutnov

souřadnice: 50°27'13.86"N, 15°53'18.54"E

fytochorion: 56d. Království

datum: 1990-05-15

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6856093

5561b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kohoutov, les 1 km SV za křižovatkou silnic před Vyhánánovem
souřadnice: 50°27'15.62"N, 15°55'12.95"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270793

5561c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Zboží V od Dvora Králové, niva Labe, rybník cca 830 m JZ/(Z)J od kapličky ve Zboží
nejbližší obec: Zboží, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'49.00"N, 15°50'2.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2006-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429138

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Žireč VJV od Dvora Králové, niva Labe, vlhké pole cca 1,9 km SZ od zámečku v Žirči JJZ od zregulovaného potoka
nejbližší obec: Žireč, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'28.00"N, 15°50'4.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2006-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429139

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Ferdinandov 5,4 km VSV od Dvora Králové, dno pískovcového lomu na ZSZ okraji obce
nejbližší obec: Ferdinandov, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'27.00"N, 15°53'5.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2006-06-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429147

5562a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Havlovice u Úpice, komplex pstruhových sádek a rybníčků pod rybníkem Jindra při jižním okraji obce, 0,8 km JV od kaple a mostu přes Úpu v centru obce; ve vodě, ve stěnách/na březích sádek a rybníčků, při severozápadním břehu (= hrázi) rybníka Jindra a v okolních sečených travních
nejbližší obec: Havlovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'58.68"N, 16°2'28.23"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56e. Červenokostecké Podkrkonoší
datum: 2010-07-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953829

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Pod stánkem Bathildy 1
souřadnice: 50°27'47.35"N, 16°3'4.77"E, ± 41m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-09-19
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš RNDr. (2011): Floristické nálezy: východní Čechy
projekt: NDOP
poznámka: břeh řeky
ID: 13101741

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Libňatov, v obci
souřadnice: 50°28'55.78"N, 16°0'4.75"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2006-10-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270794

5562b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Červený Kostelec, rybník Brodský a okolí
souřadnice: 50°27'53.37"N, 16°6'17.00"E, ± 277m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1983-07-22
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1990): Soukromé botanické údaje z let 1979-1990
projekt: NDOP
ID: 11295344

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Olešnice, rybník Špínka a okolí
souřadnice: 50°27'24.08"N, 16°6'22.17"E, ± 621m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1983-07-22
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1990): Soukromé botanické údaje z let 1979-1990
projekt: NDOP
ID: 11295381

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Červený Kostelec, rybník Krčmařík a okolí
souřadnice: 50°27'59.25"N, 16°5'38.12"E, ± 114m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1983-07-24
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1990): Soukromé botanické údaje z let 1979-1990
projekt: NDOP
ID: 11298198

5562c

původní jméno: A. Klugarová: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora bohémica. Ostaš (okr. Náchod), okraj podmáčené louky 100 m jihovýchodně osadě. S. m. 290 m
nejbližší obec: Zlíž, okres Náchod
souřadnice: 50°25'7.29"N, 16°4'33.44"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002-07-22
náleze: A. Klugarová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 584290; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13549455

5562d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Příloha 1.lok.17. Hejnovka: jedná se o menší lesní rybník a přilehlé olšiny. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.
nejbližší obec: Trubějov u Náchoda, okres Náchod
souřadnice: 50°26'37.00"N, 16°7'4.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8368904

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Příloha 1.lok.13. Vachta: lokalitu tvoří vlhká loučka s fragmentem potočního luhu v horní části. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.
nejbližší obec: Trubějov u Náchoda, okres Náchod
souřadnice: 50°26'6.00"N, 16°6'44.00"E
nadmořská výška: 419-422 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8368425

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Trubějov, údolíčko na V okraji obce, pod silnicí směrem na Náchod
souřadnice: 50°26'23.00"N, 16°6'58.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002-07-28
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1364864

5563a

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: Pivovarský rybník
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod
souřadnice: 50°28'48.11"N, 16°11'42.14"E, ± 44m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-08-12
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6852338

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Žďárky; mokřadní vegetace u rybníku, těžko zařaditelné
souřadnice: 50°28'34.56"N, 16°14'4.93"E, ± 100m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-06-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 11620376

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hronov; litorální porosty, nejvíc *Glycerietum maximae*, v cípu rybníka
souřadnice: 50°28'48.34"N, 16°11'42.17"E, ± 93m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-06-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11620826

5563b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Machov, v obci
souřadnice: 50°29'58.38"N, 16°16'32.48"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270790

5563c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Babí, obec a okolí
souřadnice: 50°25'48.56"N, 16°10'25.08"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248902

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Běloves, olšina a bažina u potoka za žel.zast.
souřadnice: 50°25'37.93"N, 16°11'29.94"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270792

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Malé Poříčí, tůňky a křoviny V trati S od žel.zast.
souřadnice: 50°26'49.08"N, 16°11'37.32"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2001
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248190

5567c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 2. (73a/5567) Bílá Voda: lesní cesta, část údolí a okolí kóty 392,8 Z od léčebného ústavu.
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'3.00"N, 16°52'58.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8294879

5638d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hranice (Čechy), dolní rybník na potoce u Trojmezí, 2,5 km Z od nádraží. Rozloha: 1,5 ha/1000 m².
souřadnice: 50°18'16.00"N, 12°8'51.00"E, ± 20m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-06-07
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v povodí Rokytnice v Ašském výběžku. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 2006: 220-235.
projekt: ČNFD
ID: 1086494

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Trojmezí
souřadnice: 50°18'16.30"N, 12°8'45.37"E, ± 148m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-13
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11068140

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Trojmezí; silně podmáčená louka v horní části toku, cca 40% zrašelinělých, místy sekundární nardeta (náznaky na malých ploškách)
souřadnice: 50°18'59.39"N, 12°7'40.68"E, ± 62m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-13
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3299 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 11447013

5641d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Obora u Šindelové_3660831
nejbližší obec: Obora u Šindelové, okres Sokolov
souřadnice: 50°19'55.45"N, 12°35'17.02"E, ± 57m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-09-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5518357

5642c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nejdek, rybí sádky na Nejdeckém potoce při jihozápadním okraji města (část přes silnici proti obci Bernov), 1,5 km ZJZ žel. stanice
nejbližší obec: Nejdek, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'3.06"N, 12°42'25.46"E, ± 25m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Nejdek; ve vodě, ve stěnách a na březích sádek a v okolních sekaných trávnících
ID: 13182254

5642d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jezero Odeř je umělou vod.nádrží. Nachází se 1,43km SZ od obce Odeř a 1,26km VJV od obce Lužec
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'48.00"N, 12°49'18.00"E
nadmořská výška: 660-670 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
pramen: Melichar V. (2005): Poznámky o floristicky zajímavé lokalitě Jezero Odeř v Krušných horách. - Calluna 10: 13-15.
projekt: FLDOK
ID: 7958853

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 8. Lužec: J svah Velflíku a břeh přehrady "Černé jezero"
nejbližší obec: Lužec, okres Louny
nadmořská výška: 700-750 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267598

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Děpoltovice_3600344
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'4.43"N, 12°49'31.51"E, ± 70m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499548

5643c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína_3600281
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'0.22"N, 12°50'42.14"E, ± 11m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499019

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hroznětín_3600302
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'7.06"N, 12°50'48.95"E, ± 28m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499201

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína_3600306
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'7.81"N, 12°50'44.77"E, ± 37m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499220

5643d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Ostrov, Quell-Lage am Osthang der Kote 447m., westlich von Ostrov
souřadnice: 50°18'20.00"N, 12°54'60.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1970-07-12
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1827327

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dolní Žďár u Ostrova_9030067
nejbližší obec: Dolní Žďár u Ostrova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'7.57"N, 12°57'12.46"E, ± 56m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2009-01-15
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5912268

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0121_112211_225_T1.6
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'0.83"N, 12°59'22.78"E, ± 206m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505827

5644a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 164. Boč: železniční stanice a lesík 300 m JZ od ní
nejbližší obec: Boč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'30.20"N, 13°4'49.00"E, ± 150m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759162

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: u0070_112202_153_M6
nejbližší obec: Korunní, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'3.49"N, 13°4'30.36"E, ± 302m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3497926

5644c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Květnová_9030180
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'14.99"N, 13°0'4.03"E, ± 38m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-17
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5913324

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0121_112206_47_V1F
nejbližší obec: Jakubov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'0.48"N, 13°1'47.75"E, ± 68m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3498934

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0121_112206_113_M1.7
nejbližší obec: Jakubov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'15.71"N, 13°2'15.94"E, ± 137m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3499080

5644d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°18'4.48"N, 13°6'37.07"E, ± 50m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-09-22
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11102964

5645a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Klášterec nad Ohří, park a cesta podél Ohře k prameni Evženie
datum: 1977-07-05
nálezc: Müllerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8565540

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: NPR Úhošť
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.56"N, 13°14'2.17"E, ± 1579m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005
nálezc: Radek Fišer
pramen: Fišer R. Základní botanický průzkum NPR Úhošť. Vyšší rostliny.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6701437

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Mikulovice u Vernéřova; Nepřiliš reprezentativní biotop.
souřadnice: 50°23'20.10"N, 13°14'4.97"E, ± 121m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-07-15
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12823245

5645b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kadaň (CV), břeh Ohře pod hradem
souřadnice: 50°22'26.00"N, 13°16'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-06-29
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3035198

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kadaň - údolí Ohře JV a V od města až po začátek Nechranické přehrady, L břeh
datum: 1977-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8565809

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Rokle_9070005
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'1.37"N, 13°18'38.99"E, ± 49m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-25
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5921946

5645d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 6. Vintířov: náves a dvůr s hos- podářskou budovou zámku
nejbližší obec: Vintířov, okres Sokolov
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742390

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 5. Vintířov: u prvních domků na JZ a Z okraji obce,
nejbližší obec: Vintířov, okres Sokolov
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742317

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vintřívov: v obci ležící 7 km J od Kadaně (okr.Chomutov)
nejbližší obec: Vintřívov, okres Sokolov
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
pramen: Pyšek P. (1981): Vegetace obce Vintřívov v okrese Chomutov. - Severočes. Přír. 12: 89-110.
projekt: FLDOK
ID: 8746727

5646b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Střezov - obec a počátek Střezovské rokle
souřadnice: 50°23'45.69"N, 13°26'22.21"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07-08
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8566139

5646c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 242. Poláky: občas zaplavovaný břeh Nechranické přehrady
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'33.73"N, 13°21'19.02"E, ± 800m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8763062

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 167. Pětipsy: potok k Vidolicům
nejbližší obec: Pětipsy, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'17.99"N, 13°20'27.96"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: J. Dvořák
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759244

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vikletice 1
nejbližší obec: Vikletice, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'45.27"N, 13°24'0.59"E, ± 201m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6406646

5646d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 105. Libočany: mokřina a břeh potůčku, přítékajícího P do Liboce, ca 1,5 km od zastávky ČSD
nejbližší obec: Libočany, okres Louny
souřadnice: 50°19'43.40"N, 13°29'39.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maštvově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745377

5647b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 19. 5647b/5648a, Seménkovice: intravilán obce, 200 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický
nejbližší obec: Seménkovice, okres Louny
souřadnice: 50°22'10.00"N, 13°39'53.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: T. Vymyslický; Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170240

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Chomutovka Truzenice-Seménkovice
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'52.72"N, 13°37'21.46"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005
náleze: Vít Tejrovský; Čestmír Ondráček
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostlina, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7273635

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: údolí Chomutovky
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'42.29"N, 13°37'17.90"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-11
náleze: Vít Tejrovský; Čestmír Ondráček
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostliny, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7240994

5647c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 169. 5647d, Bezděkov: lokalita Rybník - nově založený JZ od obce, 3. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Bezděkov, okres Louny
souřadnice: 50°19'7.00"N, 13°34'21.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174030

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 113. Záhoří: mokřiny ve stráních ca 0,5 km S obce
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maštově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745603

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 147. Žatec: P břeh Ohře od mostu u Mitopu k železničnímu mostu

nejbližší obec: Žatec, okres Louny

nadmořská výška: 210-310 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1980-06-28

pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maštově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.

projekt: FLDOK

ID: 8746122

5647d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hradiště nad Ohří

souřadnice: 50°19'20.64"N, 13°38'11.32"E, ± 151m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-06-18

nálezce: Jiří Bělohoubek

pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 13090874

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Strkovice

souřadnice: 50°19'13.25"N, 13°39'0.92"E, ± 107m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-06-19

nálezce: Jiří Bělohoubek

pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 13090997

5648b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 495. 5648b, Nečichy: ruderály a polní plevely při cestě na severním okraji Dobroměřického rybníka, cca 1,5 km ZSZ od obce, 3. 7. 2007, J. Lepš

nejbližší obec: Nečichy, okres Louny

souřadnice: 50°23'36.00"N, 13°47'45.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: J. Lepš

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8181532

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 479. 5648b, Dobroměřice: pískovna 1,5-1,8 km SZ od žel. stanice, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída

nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny

souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°47'1.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: M. Ducháček; O. Šída

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8181164

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 57. 5648b, Louny: Masarykovy sady (u výstaviště), 5. 7. 2007, V. Joza

nejbližší obec: Louny, okres Louny

souřadnice: 50°21'36.00"N, 13°47'30.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

nálezce: V. Joza

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8171255

5648c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 104. 5648c, Touchovice: revitalizovaný rybník v SV části obce, 6. 7. 2007, Č. Ondráček

nejbližší obec: Touchovice, okres Louny

souřadnice: 50°18'11.00"N, 13°44'10.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-06

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8172440

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 102. 5648c, Opočno: rybník na JV okraji obce a jeho nejbližší okolí, 6. 7. 2007, Č. Ondráček

nejbližší obec: Opočno, okres Louny

souřadnice: 50°18'36.00"N, 13°44'12.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-06

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8172361

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: PP Údolí Hasiny u Lipence

nejbližší obec: Lipenec, okres Louny

souřadnice: 50°19'12.19"N, 13°41'45.11"E, ± 736m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2001

nálezce: Jiří Bělohoubek

pramen: Bělohoubek Jiří et al. Přírodovědný průzkum Údolí Hasiny u Lipence. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6693045

5648d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 94. 5648d, Cítoliby: břehy rybníka Bažantnice cca 0,8 km VJV od středu obce, 10. 7. 2005, Č. Ondráček

nejbližší obec: Cítoliby, okres Louny

souřadnice: 50°19'56.00"N, 13°49'22.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2005-07-10

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8171941

5649a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 863. 5649a, Slavětín: rybník Z od železniční zastávky (S od trati) a suchá strážka mezi tratí a rybníkem, 1,4 km SZ od kostela v obci; 6. 7. 2007, J. Chrtek & J. Rydlo
nejbližší obec: Slavětín, okres Louny
souřadnice: 50°21'41.00"N, 13°53'53.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: J. Chrtek; J. Rydlo
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8189864

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 862. 5649a, Slavětín: sedimentační nádrž na Slavětínském potoce a její okolí, 1,5 km SZ od kostela v obci; 6. 7. 2007, J. Chrtek & J. Rydlo
nejbližší obec: Slavětín, okres Louny
souřadnice: 50°21'29.00"N, 13°53'52.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: J. Chrtek; J. Rydlo
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8189842

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 856. 5649a, Počedělice: lužní les Loužek, 1 km ZJZ - 1 km JJZ od kostela v obci, 6. 7. 2007, J. Chrtek & T. Černý
nejbližší obec: Počedělice, okres Louny
souřadnice: 50°22'4.00"N, 13°52'45.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: T. Černý; J. Chrtek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8189769

5649b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 1. Koštice: se nacházejí asi 7 km Z od Libochovic. PP Slaná louka leží mezi žel. tratí a silnicí z Koštic do Křesína. Snímek č. 4: dno vyschlé tůňky v těsné blízkosti L od cesty
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°23'59.00"N, 13°57'45.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1998-07-25
pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Koštice (okr. Louny). - Severočes. Přír. 31: 91-96.
projekt: FLDOK
ID: 9434392

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 3. Koštice: se nacházejí asi 7 km Z od Libochovic. Louka pod silnicí, P od silnice z Koštic do Křesína. Snímek č. 6: Z část louky pod siln. asi 1 km na V os Koštic v místě s rýhami od zeměd.techniky
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°23'54.00"N, 13°57'46.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1998-07-25
pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Koštice (okr. Louny). - Severočes. Přír. 31: 91-96.
projekt: FLDOK
ID: 9434440

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 3. Koštice: se nacházejí asi 7 km Z od Libochovic. Louka pod silnicí, P od silnice z Koštic do Křesína. Snímek č. 7: V část louky pod silni. za strouhou asi 150 m od silnice
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°23'48.00"N, 13°57'53.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1998-07-25
pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Koštice (okr. Louny). - Severočes. Přír. 31: 91-96.
projekt: FLDOK
ID: 9434465

5649d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 873. 5649d, Peruc: tůňka při Debeřském potoce u samoty Debeř 1 km Z obce, 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°20'30.00"N, 13°56'46.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
nálezce: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190324

5650a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dubany (okr. Litoměřice), na L břehu Ohře v obci, břeh řeky
souřadnice: 50°23'45.00"N, 14°0'46.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000-08-17
nálezce: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598418

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Myslivna
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'44.88"N, 14°4'52.12"E, ± 607m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1976
nálezce: Karel Kubát
pramen: Kubát K. Botanický inventarizační průzkum SPR Myslivna. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6681795

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Myslivna (Jagerhaus) Poplze
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'38.71"N, 14°4'35.35"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1967
nálezce: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7870278

5650b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Budyně, Budyně, 318 C 8
souřadnice: 50°23'44.00"N, 14°4'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-09-24
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609732

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Budyně, Budyně, 318 C 0, Kostelec nad Ohří
souřadnice: 50°23'48.00"N, 14°4'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-09-24
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609753

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Budyně, Budyně, 318 C 0, Kostelec nad Ohří
souřadnice: 50°23'46.00"N, 14°5'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-09-24
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609789

5651b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rovné pod Řípem 8970064
nejbližší obec: Rovné pod Řípem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'54.82"N, 14°17'50.14"E, ± 15m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2008-07-01
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5904749

5651d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 14. Vše study: fragment slepého ramena mezi Mlýnským potokem a čedičovou protipovodňovou hrázkou 1,4 km od obce asi 200 m JV od lok. 13
nejbližší obec: Vše study, okres Mělník
souřadnice: 50°18'6.00"N, 14°19'35.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9541800

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 12. Vepřek: P břeh Vltavy s částí luhu JV od obce
nejbližší obec: Vepřek, okres Mělník
souřadnice: 50°18'11.00"N, 14°19'35.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9541649

5652a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 26. Cítov, zatopený těžební prostor a okolí při SZ okraji železnice ca J obce;*S Kirschnerová, Rydlo, Sádlo.
nejbližší obec: Cítov, okres Mělník
souřadnice: 50°21'24.00"N, 14°24'13.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo; Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547583

5652b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.24.sním.473.lok.369. Z tůň v Bažantnici 1km Z od Brozáněk.
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník
souřadnice: 50°21'9.00"N, 14°26'40.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-10-19
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8026175

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.24.sním.479.lok.369. Z tůň v Bažantnici 1km Z od Brozáněk.
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník
souřadnice: 50°21'9.00"N, 14°26'40.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2005-10-04
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8026214

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.24.sním.470.lok.369. Z tůň v Bažantnici 1km Z od Brozáněk.
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník
souřadnice: 50°21'9.00"N, 14°26'40.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2005-10-04
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8026154

5652c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.23.sním.442.lok.292. Rybníček u silnice na JZ okraji Křinous.
nejbližší obec: Křinousy, okres Mělník
souřadnice: 50°18'17.00"N, 14°22'15.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003-10-03
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8025918

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.16.sním.317.lok.261. Tůň ZJZ od lok.č.260 tj. tůň ZJZ od lok.č.259 tj.tůň ZJZ od lok.č.258 tj.tůň ZJZ od lok.č.257 tj.tůň ZJZ od lok.č.256 tj.tůň ZJZ od lok.č.255 tj.tůň na P břehu Vltavy 700m nad bukolským přívozem.

nejbližší obec: Bukol, okres Mělník

souřadnice: 50°19'0.00"N, 14°23'1.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 2003-09-16

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.

projekt: FLDOK

ID: 8025383

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.16.sním.313.lok.255. Tůň na P břehu Vltavy 700m nad bukolským přívozem.

nejbližší obec: Bukol, okres Mělník

souřadnice: 50°19'6.00"N, 14°23'20.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 2003-09-16

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.

projekt: FLDOK

ID: 8025361

5652d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.16.sním.319.lok.337. Velká tůň podél Kozárovic.

nejbližší obec: Kozárovice, okres Mělník

souřadnice: 50°18'42.00"N, 14°25'26.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2004-05-19

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.

projekt: FLDOK

ID: 8025399

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.21.sním.413.lok.268. Tůň JV od lok.č.267 tj.tůň 600m V od Vrbna a lok.č.269 tj. dlouhá Vrbenská tůň od JV konce Vrbna na V.

nejbližší obec: Vrbno, okres Mělník

souřadnice: 50°19'26.00"N, 14°27'41.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2003-09-17

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.

projekt: FLDOK

ID: 8025800

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.21.sním.412.lok.267. Tůň 600m V od Vrbna.

nejbližší obec: Vrbno, okres Mělník

souřadnice: 50°19'32.00"N, 14°27'41.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2003-09-17

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.

projekt: FLDOK

ID: 8025799

5653a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: SPR Kokořínský důl: leží v J polovině Polomených hor, osou území je hlavní kaňon říčky Pšovky, SSV obce Kokořín, aktuál.stav vegetace, vodní a bažinná vegetace - výskyt. v mírně tekoucích vodách Lhoteckého rybníka /S obce Lhotka, pozn.Tomšovicová 11.8.2005/
nejbližší obec: Lhotka, okres Mělník
souřadnice: 50°23'23.00"N, 14°33'5.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Petříček V. (1988): Vegetační poměry státní přírodní rezervace Kokořínský důl [průzkum v l. 1971-1972, 1976-1977 a doplněn 1981-1982]. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 67-96.
projekt: FLDOK
ID: 9809448

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Po průtoku Lhotkou (14-13,5 km) teče voda býv.náhonem při P straně mělkého údolí voda odtéká L do lesa (zatopený les)
nejbližší obec: Lhotka, okres Mělník
souřadnice: 50°22'6.00"N, 14°33'27.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Rydlo J. (1988): Vodní flóra a vegetace Pšovky. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 97-125.
projekt: FLDOK
ID: 9810541

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: LČR LS Mělník, Soutok, 745 D10c, Kolo
souřadnice: 50°21'1.00"N, 14°34'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1964-08-31
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 370145

5653c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 5. Malý Újezd: železniční stanice
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1982-08
pramen: Eliáš P. (1985): Flóra železnic v Polabí (na trati Lysá n. L. - Ústí n. L.). - Severočes. Přír. 18: 33-36.
projekt: FLDOK
ID: 8738354

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 278. Mělník, u silnice a železničních tratí mezi Neuberkem a okrajem obce Malý Borek;*S Kirschner.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'45.00"N, 14°31'11.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9554703

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 255. Malý Újezd, koryto potoka ca 200 m JV obce;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
souřadnice: 50°19'46.00"N, 14°32'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553784

5653d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Liblice (okr. Mělník): blízkosti Domu vědeckých pracovníků, slatinná louka ve zbytku lužního lesa a v lese pod zámekem a kolem potoka protékajícího lesem
nejbližší obec: Liblice okr. Mělník
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1978-06-09
pramen: Kolbek J., Krahulec F. & Hrouda L. (1979): Slatinná louka u Liblic - zachovalý zbytek polabských černav. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 143-148.
projekt: FLDOK
ID: 9179018

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 253. Liblice, zámecký park; *S Sádlo.
nejbližší obec: Liblice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'38.00"N, 14°35'3.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553723

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vysoká Libeň; V blízkosti pod el. vedením je *Impatiens glandulifera*, *Solanum dulcamara*, *Lycopus europaeus*, *Oxalis acetosella*, *Equisetum* sp.
souřadnice: 50°20'18.16"N, 14°38'14.04"E, ± 111m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-18
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11500175

5654a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Velké Všelisy
souřadnice: 50°22'34.77"N, 14°43'44.77"E, ± 23m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-06
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 11041121

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mělnické Vtelno
souřadnice: 50°21'45.10"N, 14°44'18.46"E, ± 817m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11001571

5654b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bezno_1760132
nejbližší obec: Bezno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'6.13"N, 14°47'39.48"E, ± 4m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-07-18
nálezc: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0176. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5209958

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0414_131108_54_M1.1
nejbližší obec: Bezno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'5.90"N, 14°47'30.23"E, ± 19m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
nálezc: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0414: a0414. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3787041

5654c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 380. Košátky, les u silnice do Kojovic asi 1 km JJZ od železniční stanice, asi 200 m n. m.; *S Trávníček, Sádlo.
nejbližší obec: Košátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'39.00"N, 14°40'1.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Bohumil Trávníček; Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557251

5655a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Mladá Boleslav, Krnsko, 838 C11, Písková Lhota
souřadnice: 50°21'13.00"N, 14°52'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-10-16
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372695

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0303_131109_202_M1.1
nejbližší obec: Strašnov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'9.07"N, 14°52'42.20"E, ± 65m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezc: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0303: a0303. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3787157

5655b

původní jméno: orig.: Chaeturus marrubiastrum; J. Holub 1996-03-28: Lycopus europaeus; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Ml. Boleslav: Nepřevázka
nejbližší obec: Nepřevázka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'40.68"N, 14°54'59.32"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895-07-29
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 47941; herb. J. Podpěra;
ID: 13549838

5655c

původní jméno: Lycopus europaeus
lokality: a0303_131109_216_M1.1
nejbližší obec: Strašnov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'32.06"N, 14°53'18.53"E, ± 37m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0303: a0303. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3787212

5656a

původní jméno: Lycopus europaeus
lokality: Nymburská kotlina, Fasanerie 1 km O von Pěčice, 18 km N von Nymburk
souřadnice: 50°21'5.00"N, 15°1'9.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1976-06-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082343

původní jméno: Lycopus europaeus
lokality: h0199_131202_214_L1
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'31.62"N, 15°4'34.72"E, ± 267m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3792192

původní jméno: Lycopus europaeus
lokality: h0199_131207_868_M1.3
nejbližší obec: Ledce u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'7.74"N, 15°4'14.95"E, ± 3m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3794924

5656b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Prodašice ZJZ od Libáně, les V od silnice na Dětenice, lesní cesta u okraje lesa 1,1 km VSV od křižovatky silnic na Tuchom, Dětenice a Prodašice
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'22.00"N, 15°8'21.00"E
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-07-22
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita je u hranic okresů Jičín a Mladá Boleslav
ID: 13429195

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brodek u Dětenic 4,2 km JZ od Libáně, les JZ obce, zamokřená šluchta cca 550 m ZJZ od odbočení polní cesty k Novému Dvoru na J okraji Brodku
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°21'1.00"N, 15°9'30.00"E
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-07-29
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429411

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 8a. PR Slanisko u Dol. Rokytňan: rybník Slanisko a břeh
nejbližší obec: Dol. Rokytňany, okres Jičín
souřadnice: 50°22'36.00"N, 15°7'4.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-06-12
pramen: Adamec L. (2000): Výsledky hydrobotanické exkurze Pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mladoboleslavsko ve dnech 11.-12. 6. 1999. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 57-59.
projekt: FLDOK
ID: 9455048

5656c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Charvatce J JV od Mladé Boleslavi, sádky na SSV okraji obce
nejbližší obec: Charvatce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'29.50"N, 15°0'4.20"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-07-16
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429397

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.43.sním.898.lok.568. Olšový rybník 500m SZ od hájovny Loučeňka. (u Loučeně)
nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'4.00"N, 15°1'5.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-25
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8019136

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.41.sním.855.lok.569. Rybník Sladovník 400m SSV od hájovny Loučeňka. (u Loučeni)

nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk

souřadnice: 50°18'3.00"N, 15°1'24.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-25

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8018916

5656d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Prodašice ZJZ od Libáně, střední část lesa u luk podél potoka z Prodašic, starý březový porost SSV od louky cca 1,1 km JV od

křižovatky silnic na Tuchom, Dětenice a Prodašice

nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'44.00"N, 15°8'11.00"E

nadmořská výška: 228 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2005-09-19

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: lokality je u hranic okresů Jičín a Mladá Boleslav

ID: 13429151

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tuchom SZ od Rožďalovic, les SV obce, křižovatka lesních cest s plochou pro svaz dřeva 1,3 km S/SSV od kostelíka v Tuchomi

nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk

souřadnice: 50°20'14.00"N, 15°8'40.00"E

nadmořská výška: 228 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2004-09-09

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429175

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Brodek u Dětenic 4,2 km JZ od Libáně, střední část lesa mezi Brodkem a Tuchomí, zamokřená lesní cesta směr VJV cca 1,5

km JZ od odbočení polní cesty k Novému Dvoru na J okraji Brodku

nejbližší obec: Brodek, okres Jičín

souřadnice: 50°20'37.00"N, 15°9'0.00"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2004-09-09

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429176

5657a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Dětenice;

souřadnice: 50°22'4.00"N, 15°10'11.00"E, ± 250m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2005-09-19

nálezce: P. Novotná

projekt: ČNFD

ID: 1176717

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: LČR LS Nymburk, Rožďalovice, 330 C6/11, Staré Hradý
souřadnice: 50°23'22.00"N, 15°13'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1962-10-05
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 374760

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: LČR LS Nymburk, Brodek, 309 A7/17
souřadnice: 50°21'8.00"N, 15°9'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-09-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 376553

5657b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bartoušov, 9 km JJZ od Jičína, sádky cca 300 m SSZ od železniční stanice Bartoušov; obnažená dna a travnaté stěny sádek
nejbližší obec: Bartoušov, okres Jičín
souřadnice: 50°21'47.95"N, 15°19'21.98"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2008-05-16
náleze: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945529

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kopidlensko: Bartoušov, Sádky, pobřeží Zásobního ryb.
nejbližší obec: Bartoušov, okres Jičín
souřadnice: 50°21'51.46"N, 15°19'19.49"E, ± 150m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1981-09-04
náleze: Dohnal
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo: 2660; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017
ID: 13564533

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dolany u Jičíněvsí, v obci
souřadnice: 50°22'37.86"N, 15°18'53.30"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12205514

5657c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hasina 7 km ZJZ od Kopidlna, Kněžský rybník u silnice na Rožďalovice, zadní část u J břehu
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'17.00"N, 15°10'25.00"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-03
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429182

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hasina 7 km ZJZ od Kopidlna, vlhká louka na SV okraji lesa cca 550 m ZSZ/SZ od hlavní křižovatky v Hasině
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'37.00"N, 15°10'7.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-08-24
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429183

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hasina 7 km ZJZ od Kopidlna, les Z obce, travertinová stružka cca 0,8 km ZSZ od hlavní křižovatky v Hasině
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'41.00"N, 15°9'54.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-03
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429184

5657d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kopidlensko, Pševský les, za kopidlenskou oborou na mokré lesní cestě
nejbližší obec: Pševs, okres Jičín
souřadnice: 50°20'18.02"N, 15°18'56.40"E, ± 500m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1981-07-24
nálezcce: Dohnal
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo: 1865; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017
ID: 13564537

5658b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Butoves, v olšině sev. od trati, vých. od žel. st.
nejbližší obec: Butoves, okres Jičín
souřadnice: 50°23'18.39"N, 15°26'14.87"E, ± 300m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1980-08-19
nálezcce: Dohnal
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo: 337; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017
ID: 13564538

5658c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0035_132112_314_T1.5
nejbližší obec: Sběř, okres Jičín
souřadnice: 50°19'0.80"N, 15°24'17.03"E, ± 183m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3811791

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0035_132112_316_M1.1
nejbližší obec: Sběř, okres Jičín
souřadnice: 50°19'3.40"N, 15°24'24.26"E, ± 84m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3811805

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0124_132106_78_M2.1
nejbližší obec: Liběšice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'47.51"N, 15°21'18.32"E, ± 14m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Zábaj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3810257

5658d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vysokoveselsko: les Sychrov, v příkopu u silnice
nejbližší obec: Chotělice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'56.10"N, 15°28'47.60"E, ± 700m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982-08-26
náleze: Dohnal
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo: 3846; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017
ID: 13564531

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vysoké Veselí: v pobřežním křovi u Cidliny sev. od města
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín
souřadnice: 50°20'11.37"N, 15°26'9.45"E, ± 800m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982-10-04
náleze: Dohnal
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo: 4173; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017
ID: 13564535

5659a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, most silnice na Oboru u odbočení polní cesty na Sobčice, strouha cca 620 m ZSZ od nádraží Ostroměř
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'13.00"N, 15°32'6.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-28
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429000

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mezihoří 2 km S od Ostroměře, místy podmáčená lesní cesta nad Z úpatím Chlumu cca 1,4 km JJZ od jižního mostu přes Javorku
nejbližší obec: Mezihoří, okres Jičín
souřadnice: 50°22'50.00"N, 15°33'43.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2003-06-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429254

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vojice 3,5 km ZSZ od Ostroměře, křižovatka lesních cest cca 260 m JJV od vrcholu Maxince SV od Vojic
nejbližší obec: Vojice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'52.00"N, 15°31'36.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2003-08-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429235

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mlázovice, hřebenová cesta na Chlumu, okraj mýtiny cca 1,4 km J od kostela od kostela v Mlázovicích
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'58.00"N, 15°31'11.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2003-08-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429234

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Libín S od Ostroměře, Chlum, příkop u lesní silnice cca 710 m VSV od jižního železničního mostu přes Javorku
nejbližší obec: Libín, okres Jičín
souřadnice: 50°23'35.00"N, 15°33'38.00"E
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-08-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429231

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tikov 4,0 km SZ od Hořic, Chlum, mýtina na konci přímé cesty z Libína cca 1,2 km JJZ od křižovatky u mlýna Hamry
nejbližší obec: Tikov, okres Jičín
souřadnice: 50°23'44.00"N, 15°34'51.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-08-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429233

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chloumky ZSZ od Hořic, Chlum, zarostlá lesní cesta podél mýtiny na SSV cca 720 m S/SSV od středu Chloumků
nejbližší obec: Chloumky, okres Jičín
souřadnice: 50°23'38.00"N, 15°34'48.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-08-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429232

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chloumky ZSZ od Hořic, zavezená písčivá u lesní silnice na Libín, cca 630 m SZ od středu Chloumků
nejbližší obec: Chloumky, okres Jičín
souřadnice: 50°23'26.00"N, 15°34'14.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-09-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429227

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sobčice Z od Ostroměře, bažinná olšina cca 850 m J(JJV) od železniční zastávky Sobčice
nejbližší obec: Sobčice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'3.00"N, 15°31'15.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429251

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Libín S od Ostroměře, lesní cesta u mýtiny na Z svahu Mlázovického Chlumu, cca 400 m Z od J železničního mostu přes Javorku v Libíně
nejbližší obec: Libín, okres Jičín
souřadnice: 50°23'27.00"N, 15°32'42.00"E
nadmořská výška: 334 m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 2003-07-15
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429242

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Libín S od Ostroměře, lesní cesta na Z svahu Chlumu, cca 580 m JV(VJV) od J železničního mostu přes Javorku v Libíně

nejbližší obec: Libín, okres Jičín

souřadnice: 50°23'17.00"N, 15°33'28.00"E

nadmořská výška: 368 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2003-07-19

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429239

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hořicko: Holovousy, obora

nejbližší obec: Holovousy, okres Jičín

souřadnice: 50°22'50.86"N, 15°34'49.25"E, ± 400m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 1982-08-12

nálezce: Dohnal

herbář: OMJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: evidenční číslo: 3552; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017

ID: 13564540

5659b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Dachovy 2 km S od Hořic, "V Potokách", lesní zavážka v údolí pravostranného přítoku Bystřice cca 1,4 km VJV od křižovatky v Dachovech

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°22'46.00"N, 15°39'22.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2010-08-19

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429365

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tikov 4,0 km SZ od Hořic, Tikovská lesní cesta 1,3–1,7 km JJV od křižovatky u mlýna Hamry

nejbližší obec: Tikov, okres Jičín

souřadnice: 50°23'39.60"N, 15°35'45.30"E

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2010-08-29

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429359

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Doubrava 2 km VSV od Hořic, koupaliště při lesní cestě do Maňovic na kraji obce

nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín

souřadnice: 50°22'28.30"N, 15°39'37.20"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2009-07-10

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429374

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, "V Potokách", rybníček u lesní cesty cca 1,4 km VJV od křižovatky v Dachovech

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°22'45.50"N, 15°39'25.20"E

nadmořská výška: 305 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2008-07-20

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429396

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Lukavec u Hořic, les Soví dolů mezi Lukavcem a Dachovy, mýtina J od potoka na úpatí malého návrší směrem k Lukavci, cca 1,2 km JV od křižovatky v Lukavci (odbočka na Dobeš)

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°23'32.40"N, 15°37'35.10"E

nadmořská výška: 319 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2007-07-27

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429408

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, "V Potokách", lesní zavážka v údolí pravostranného přítoku Bystřice cca 1,4 km VJV od křižovatky v Dachovech

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°22'46.00"N, 15°39'22.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2007-09-13

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429404

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, S část města "Betlém", lesík s rybníčkem "Šprkolka" cca 2,5 km S od železničního nádraží Hořice

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°22'43.00"N, 15°37'59.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 14b. Hořické chlomy

datum: 2006-05-01

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429148

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Lukavec u Hořic, Lukavecký potok cca 800 m JJZ od křižovatky v Lukavci (odbočka na Dobeš)

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°23'36.00"N, 15°36'43.00"E

nadmořská výška: 302 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2006-10-05

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429129

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Černín 4,5 km SSZ od Hořic, olšový porost u Lukaveckého potoka cca 900 m J(JJV) od Černína, koryto Lukaveckého potoka

nejbližší obec: Černín, okres Jičín

souřadnice: 50°23'40.00"N, 15°36'10.00"E

nadmořská výška: 298 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2006-10-05

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429128

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Malé Bílsko ZJZ od Hořic, rybníček na kraji obce

nejbližší obec: Bílsko u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°21'44.00"N, 15°36'9.00"E

nadmořská výška: 282 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2006-10-14

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429123

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dobrá Voda u Hořic, intravilán, nádrž (koupaliště) v S části obce cca 1,0 km SSZ(/S) od železniční zastávky Dobrá Voda

nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°21'17.00"N, 15°36'28.00"E

nadmořská výška: 278 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2006-10-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429122

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Lukavec u Hořic, les Soví dolů mezi Lukavcem a Dachovy, olšina podél potoka na S okraji lesa cca 1,2 km JV od křižovatky v

Lukavci (odbočka na Dobeš)

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°23'33.00"N, 15°37'28.00"E

nadmořská výška: 316 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2005-05-31

nálezce: M. Ducháček; V. Samková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429161

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Doubrava u Hořic, údolí Bystřice, lesní svah Vřešтовského Chlumu SSZ/S od obce, lesní cesta cca 850 m ZJZ od křižovatky JJZ

od Jeníkova

nejbližší obec: Doubrava u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°22'35.00"N, 15°39'29.00"E

nadmořská výška: 312 m

fytochorion: 14b. Hořické chlomy

datum: 2005-10-08

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429149

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chvalina JV od Hořic, rybníček v obci, břeh
nejbližší obec: Chvalina, okres Jičín
souřadnice: 50°21'14.00"N, 15°38'47.00"E
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-09-28
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429174

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tikov 4,0 km SZ od Hořic, Tikovská lesní cesta cca 2,2 km JJV/JV od křižovatky u mlýna Hamry, příkop u cesty
nejbližší obec: Tikov, okres Jičín
souřadnice: 50°23'25.00"N, 15°36'15.00"E
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-10-12
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429166

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tikov 4,0 km SZ od Hořic, Tikovská lesní cesta cca 1,7 km JJV od křižovatky u mlýna Hamry
nejbližší obec: Tikov, okres Jičín
souřadnice: 50°23'34.00"N, 15°35'50.00"E
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-10-12
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429167

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lukavec u Hořic, Tikovská lesní cesta 700 m JV od J konce Lukavce (zatačky silnice) a 200 m od začátku cesty na křižovatce
silnic na Hořice, Lukavec a Dachovy, příkop u cesty
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'6.00"N, 15°37'26.00"E
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-11-08
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429168

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, "V Potokách", vlhký lesní porost podél potoka cca 1,2 km VJV od křižovatky v Dachovech
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín
souřadnice: 50°22'47.10"N, 15°39'12.40"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-09-29
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429173

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Lukavec u Hořic, les Soví doly mezi Lukavcem a Dachovy, olšina podél potoka na S okraji lesa cca 1,2 km JV od křižovatky v

Lukavci (odbočka na Dobeš)

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°23'33.00"N, 15°37'28.00"E

nadmořská výška: 316 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2004-06-18

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429208

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, Soví doly, bývalá pískovna asi 0,6 km ZSZ od křižovatky v Dachovech, z části zavezená

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°23'14.00"N, 15°37'47.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2004-07-06

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429199

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, Soví doly, vlhká louka na okraji lesa cca 1,2 km SZ od křižovatky v Dachovech

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°23'33.00"N, 15°37'35.00"E

nadmořská výška: 319 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2004-06-18

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429209

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Bílsko Z od Hořic, polní cesta na Chodovice, okraj pastviny u potoka cca 570 m SZ od křižovatky v Bílsku

nejbližší obec: Bílsko u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°22'27.00"N, 15°35'43.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-10-31

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429218

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Chloumky ZSZ od Hořic, lesní cesta cca 710 m V/VJV od středu Chloumků

nejbližší obec: Chloumky, okres Jičín

souřadnice: 50°23'10.00"N, 15°35'15.00"E

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2003-07-30

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429237

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chodovice Z od Hořic, nádrž cca 300 m ZJZ od kostelíka v Chodovicích
nejbližší obec: Chodovice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'33.00"N, 15°35'0.00"E
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429236

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bílsko Z od Hořic, potok nad polní cestou cca 480 m SSZ od křižovatky v Bílsku
nejbližší obec: Bílsko u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°22'26.00"N, 15°35'57.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-11-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429256

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, Smolník, mladý vlhký jasanový porost (zčásti prosvětlený) 480 m ZSZ/SZ od křižovatky s odbočkou na Velký Vřešťov u Jeníkova
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín
souřadnice: 50°22'58.00"N, 15°39'45.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-06-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429273

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, Smolník, lesní cesta 350 m ZSZ od křižovatky s odbočkou na Velký Vřešťov u Jeníkova
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín
souřadnice: 50°22'56.00"N, 15°39'50.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-06-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429272

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, lesní mokřina pod pramenem Kalíšek 500 m VJV od křižovatky v Dachovech
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín
souřadnice: 50°22'53.00"N, 15°38'37.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-06-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429274

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Dachovy 2 km S od Hořic, lesní mokřina 300 m SV od křižovatky, pod rybníkem

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°23'13.00"N, 15°38'32.00"E

nadmořská výška: 345 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2002-06-17

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429269

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Dachovy 2 km S od Hořic, Soví doly, bývalá pískovna asi 0,6 km ZSZ od křižovatky v Dachovech, z části zavezená

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°23'14.00"N, 15°37'47.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2002-10-02

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429262

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Dachovy 2 km S od Hořic, Soví doly, les SZ od bývalé pískovny, mýtina pod rybníčkem Korábek 980 m ZSZ / SZ od křižovatky v Dachovech

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°23'20.00"N, 15°37'35.00"E

nadmořská výška: 338 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2002-10-10

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429261

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Dachovy 2 km S od Hořic, Soví doly, bývalá pískovna asi 0,6 km ZSZ od křižovatky v Dachovech

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°23'14.00"N, 15°37'47.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1997-08-03

nálezce: M. Ducháček

herbář: HR; herb. M. Ducháček

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429501

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Východní Čechy, Dachovy u Hořic v Podkrkonoší, rybník v lese u hájenky

souřadnice: 50°23'10.00"N, 15°38'30.00"E, ± 500m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2002-07-27

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2545988

5659c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sukorady JZ od Hořic, Lískovický les SZ od Sukorad, lesní cesta cca 900 m SSZ od křižovatky v Sukoradech (odbočka na Lískovici)
nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín
souřadnice: 50°19'58.40"N, 15°34'40.40"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-20
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429364

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšťanský les, rybníček cca 1,0 km S od středu vesnice
nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'27.50"N, 15°34'41.70"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429390

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Myštěves JZ od Hořic, Myštěveský les SSV od obce, silnice na Sukorady, cca 1,4 km SSV od křižovatky v Myštěvsi (odbočka na Petrovice), příkop u mýtiny
nejbližší obec: Myštěves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'32.10"N, 15°34'7.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429376

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Myštěves JZ od Hořic, Myštěveský les SSV od obce, rybníček cca 1,8 km SSV od křižovatky v Myštěvsi (odbočka na Petrovice), čerstvě hrnuté rozrušené plochy
nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín
souřadnice: 50°18'43.60"N, 15°34'7.20"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita je u hranic okresů Jičín a Hradec Králové
ID: 13429377

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, nově založený rybník 500-800 m ZSZ od kostelíka v Lískovicích, JJZ břeh
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'25.30"N, 15°32'50.20"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429407

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, rybník Temník 1,2 km JJV Lískovic, S zátoka
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'37.00"N, 15°33'31.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-31
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429406

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, rybník Temník 1,2 km JJV Lískovic, JZ roh rybníka, břeh
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'29.70"N, 15°33'25.60"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-31
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429405

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kouty 7 km JZ od Hořic, rybníček na J okraji obce
nejbližší obec: Kouty, okres Jičín
souřadnice: 50°19'10.00"N, 15°33'42.00"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429127

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kouty 7 km JZ od Hořic, Myštěveský les J od obce, lesní cesta směrem na východ cca 500-520 m J-JJV od Koutů
nejbližší obec: Kouty, okres Jičín
souřadnice: 50°18'58.00"N, 15°33'48.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429125

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Šaplava JZ od Hořic, příkop v louce mezi cestou na Lískovice a lesem JZ od Koutů, cca 770-900 m VSV od křižovatky v Šaplavě (odbočka na Myštěves)
nejbližší obec: Šaplava, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'4.00"N, 15°33'12.00"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429126

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Kouty 7 km JZ od Hořic, Myštěveský les JV od obce, lesní cesta směrem na východ cca 700 m JV od Koutů a cca 350 m ZSZ od silnice Sukorady - Myštěves

nejbližší obec: Kouty, okres Jičín

souřadnice: 50°18'58.00"N, 15°34'7.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2006-10-13

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429124

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, Lískovický les, část J od silnice na Sukorady, příkop podél okraje lesa cca 830 m JJV od kostelíka v Lískovicích

nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín

souřadnice: 50°19'54.00"N, 15°33'39.00"E

nadmořská výška: 258 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2005-08-05

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429156

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, Lískovický les při silnici na Sukorady, šunt u silnice u odbočení lesní cesty, cca 1,2 km JV od kostelíka v Lískovicích

nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín

souřadnice: 50°19'48.00"N, 15°34'1.00"E

nadmořská výška: 264 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2005-08-05

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429155

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Ohnišťany asi 9,5 km ZJZ od Hořic, strouha podél trati na Z okraji obce u fotbalového hřiště

nejbližší obec: Ohnišťany, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°19'55.00"N, 15°30'23.00"E

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2004-08-17

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429185

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tereziny Dary 8 km ZJZ od Hořic, silnice na Ohnišťany, Ohnišťanský potok

nejbližší obec: Tereziny Dary, okres Jičín

souřadnice: 50°20'33.00"N, 15°31'10.00"E

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2004-08-17

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429186

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tereziny Dary 8 km ZJZ od Hořic, nádrž v Z části obce, ve štěrbinách mezi panely
nejbližší obec: Tereziny Dary, okres Jičín
souřadnice: 50°20'27.00"N, 15°31'32.00"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-08-17
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429187

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, Lískovický les, zamokřená šluchta ve smrčině v centrální části lesa cca 1,5 km V(VJV) od kostelíka v Lískovicích
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'12.00"N, 15°34'37.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-25
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429206

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tereziny Dary 8 km ZJZ od Hořic, nádrž v VJV části obce
nejbližší obec: Tereziny Dary, okres Jičín
souřadnice: 50°20'24.00"N, 15°31'45.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-24
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429217

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ostroměřsko: Nevratice, v křovi u Javorky
nejbližší obec: Nevratice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'46.65"N, 15°29'54.91"E, ± 800m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982-08-26
nálezce: Dohnal
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo: 3853; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017
ID: 13564541

5659d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Třebnouševs 3,5 km JJV od Hořic, les Kazatelna JV od Třebouševse, rybníček na kraji lesa 1,2 km JZ od Rašina
nejbližší obec: Třebnouševs, okres Jičín
souřadnice: 50°19'32.00"N, 15°39'48.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-06-05
nálezce: M. Ducháček; J. Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13428997

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Milovice J od Hořic, zregulovaný potok na S okraji obce u mostu silnice ke hřbitovu
nejbližší obec: Milovice u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°19'55.90"N, 15°37'49.40"E, ± 10m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-06-05
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429342

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšťanský les, rybníček cca 700 m VSV od Kanic
nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'4.00"N, 15°35'17.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-06-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429362

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sukorady JZ od Hořic, Bašnický les, přímá lesní cesta od Sukorad 500-800 m S(/SSV) od odbočky na Lískovice v Sukoradech
nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín
souřadnice: 50°19'52.40"N, 15°35'5.30"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429366

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bašnice 4 km JZ od Hořic, Bašnický les, lesní cesta od Sukorad na S, příkop u cesty cca 1,4 km S(/SSV) od odbočky na Lískovice v Sukoradech
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'16.70"N, 15°35'8.60"E
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-06-14
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429373

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšťanský les, rybníček Vlčínek cca 1,3 km SSV od středu vesnice
nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín
souřadnice: 50°18'34.40"N, 15°35'8.70"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita je u hranic okresů Jičín a Hradec Králové
ID: 13429389

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšťanský les, rybníček cca 1,1 km SSV/S od středu vesnice
nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'22.80"N, 15°35'6.30"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429391

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Třebnouševs 3,5 km JJV od Hořic, zregulovaný potok S od silnice na Vinici, cca 600 m Z od středu Třebnouševsi
nejbližší obec: Třebnouševs, okres Jičín
souřadnice: 50°20'25.40"N, 15°38'35.30"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429382

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dobrá Voda u Hořic, Cukrovarský rybník, V břeh, výtok z bývalého cukrovaru
nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°20'31.00"N, 15°36'17.90"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429381

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšťanský les, rybníček cca 700 m VSV od Kanic
nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'4.00"N, 15°35'17.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429393

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšťanský les, J část SV od Kanic, stará nepoužívaná lesní cesta od Z okraje na V cca 600 m SV od středu vesnice
nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'8.70"N, 15°35'2.30"E
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429394

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříššanský les, rybníček cca 900 m SSV od středu vesnice
nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'19.40"N, 15°35'3.20"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429392

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bašnice 4 km JZ od Hořic, Bašnický les Z obce, rybníček v centrální části lesa
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'14.40"N, 15°34'58.10"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-09-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429402

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bašnice 4 km JZ od Hořic, Bašnický les Z obce, lesní cesta ve směru Z-V cca 1,0-1,2 km Z(/ZSZ) od mostu silnice přes Bašnický potok v Bašnicích
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'9.20"N, 15°35'23.10"E
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-09-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429403

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sukorady JZ od Hořic, Bašnický les, přímá lesní cesta od Sukorad cca 1,0 km S(/SSV) od odbočky na Lískovice v Sukoradech
nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín
souřadnice: 50°20'5.00"N, 15°35'8.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429207

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dobrá Voda u Hořic, Cukrovarský rybník, hráz cca 460 m JJZ od železničního přejezdu v Dobré Vodě
nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°20'25.30"N, 15°36'12.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-16
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429240

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Dobrá Voda u Hořic, Dobrovodský rybník, vrbiny na JJZ břehu zadního rybníka 1,0 km VJV(V) od přejezdu v Dobré Vodě

nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°20'33.00"N, 15°35'28.00"E

nadmořská výška: 271 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2001-09-01

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429008

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hořice, Bašnický rybník [= Dobrovodský rybník]

nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'27.68"N, 15°35'42.75"E, ± 400m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1982-08-11

nálezce: Dohnal

herbář: OMJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: evidenční číslo: 3778; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017

ID: 13564532

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Bašnice, na břehu zadního rybníka [rybník za Dobrovodským rybníkem]

nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'35.44"N, 15°35'30.77"E, ± 150m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1977-07-20

nálezce: Dohnal

herbář: OMJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: evidenční číslo: 742; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017

ID: 13564539

5660a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Maňovice 3,9 km ZSZ od Velkého Vřeštova, les Jestřábek, lesní cesta podél mýtiny na mírném J svahu 1,7 km VJV od

křižovatky v Maňovicích, SZ od rybníka

nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín

souřadnice: 50°22'11.00"N, 15°43'25.60"E, ± 50m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 14b. Hořické chlomy

datum: 2016-05-14

nálezce: M. Ducháček; A. Chrz

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429344

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lhotka S od Velkého Vřeštova, slatinná louka při SV okraji lesa cca 700 m ZJZ/JZ od křižovatky ve Lhotce

nejbližší obec: Lhotka, okres Trutnov

souřadnice: 50°22'22.00"N, 15°43'48.00"E, ± 30m

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2016-05-14

nálezce: M. Ducháček; A. Chrz

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429343

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Velký Vřeššov 9 km V od Hořic, Velký rybník 1,5 km SZ od Vřeštova, břeh v JV rohu rybníka
nejbližší obec: Velký Vřeššov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'59.00"N, 15°44'22.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-09-29
náleze: M. Ducháček; O. Šída
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429130

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lhotka S od Velkého Vřeštova, vlhký lesní porost podél potoka při SV okraji lesa cca 1,0 km Z od křižovatky ve Lhotce (pod horní hrázkou)
nejbližší obec: Lhotka, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'35.00"N, 15°43'28.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2005-05-11
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429162

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Maňovice 3,9 km ZSZ od Velkého Vřeštova, hráz rybníka SV od silnice 1,8 km VJV od křižovatky v Maňovicích
nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín
souřadnice: 50°22'7.00"N, 15°43'35.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2005-08-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429153

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lhotka S od Velkého Vřeštova, slatinná louka při SV okraji lesa cca 700 m ZJZ/JZ od křižovatky ve Lhotce
nejbližší obec: Lhotka, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'22.00"N, 15°43'48.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2005-08-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429152

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Maňovice 3,9 km ZSZ od Velkého Vřeštova, "Na Vlčích", SZ okraj lesa, vlhký smíšený u cesty od Dolence cca 580 m S od křižovatky v Maňovicích
nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín
souřadnice: 50°22'52.00"N, 15°41'59.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-05-11
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429163

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jeníkov 3,3 km SV od Hořic, lužní les J od silnice do Maňovic na pravém břehu Bystřice
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°22'47.00"N, 15°40'7.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-05-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429215

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jeníkov 3,3 km SV od Hořic, lužní les S od silnice do Maňovic na levém břehu Bystřice, mokřina
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°22'51.00"N, 15°40'14.00"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-05-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429214

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jeřice JV od Hořic, příkop (strouha) na kraji aluviální kulturní louky cca 1,2 km SV od železniční zastávky Jeřice
nejbližší obec: Jeřice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'0.00"N, 15°41'18.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429224

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bílé Poličany asi 4 km VJV od Miletína, Vinice, lesní mokřina v S cípu lesa cca 930 m Z od křižovatky v Bílých Poličanech
nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'23.00"N, 15°43'0.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2002-10-15
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429005

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bílé Poličany asi 4 km VJV od Miletína, Vinice, zamokřená pískovna na vrcholu kopce V křižovatky lesních cest cca 800 m JJZ od křižovatky v Bílých Poličanech
nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'2.00"N, 15°43'27.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2002-10-15
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429004

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Bílé Poličany asi 4 km VJV od Miletína, Vinice, les na ploše bývalé pískovny JZ vrcholu Vinice cca 980 m JZ od křižovatky v Bílých Poličanech

nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov

souřadnice: 50°22'58.00"N, 15°43'18.00"E

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2002-10-15

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429003

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Bílé Poličany asi 4 km VJV od Miletína, Vinice, lesní cesta od vrcholu Vinice na SSZ cca 800 m JZ od křižovatky v Bílých Poličanech

nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov

souřadnice: 50°23'7.00"N, 15°43'17.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2002-10-15

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429260

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Maňovice 3,9 km ZSZ od Velkého Vřešтова, u silnice u odbočení kolmé lesní cesty v lese cca 560 m VJV od křižovatky v Maňovicích

nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín

souřadnice: 50°22'26.00"N, 15°42'31.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2002-07-27

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429202

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Maňovice 3,9 km ZSZ od Velkého Vřešтова, zadní část rybníka SV od silnice 1,8 km VJV od křižovatky v Maňovicích

nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín

souřadnice: 50°22'7.00"N, 15°43'27.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 14b. Hořické chlomy

datum: 2002-07-27

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429265

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Bílé Poličany asi 4 km VJV od Miletína, Vinice, vlhký les za hrázkou a v jejím okolí cca 1,3 km ZJZ od křižovatky v Bílých Poličanech

nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov

souřadnice: 50°22'47.00"N, 15°43'14.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2002-10-15

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429006

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Maňovice 3,9 km SZ od Velkého Vřešтова, "Na Vlčích", lesní cesta cca 960 m VSV od hájovny v Maňovicích
nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín
souřadnice: 50°22'42.00"N, 15°42'52.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-10-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429259

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Skála 6 km V od Hořic, zatopený starý lom JV od silnice na Boháňku na kraji Skály
nejbližší obec: Skála, okres Jičín
souřadnice: 50°21'27.00"N, 15°43'2.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2002-10-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429258

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lhotka 2 km SSZ od Velkého Vřešтова, pastvina za rybníčkem Vlčínek asi 0,9 km ZSZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Lhotka, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'41.00"N, 15°43'32.00"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2002-07-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429264

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Březovice VJV od Hořic, polní mokřina 440 m JVV od křižovatky ve středu obce
nejbližší obec: Březovice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'19.00"N, 15°40'18.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-09-06
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429263

5660b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, Hustířanský les, křižovatka lesních cest cca 1,2 km Z(/ZSZ) od křižovatky v obci, okraj cesty
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'8.60"N, 15°47'55.40"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2012-09-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429358

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Hustiřany 8 km Z od Jaroměře, Hustiřanský les, olšina (bývalá Gubernátská louka) cca 1,3 km Z/ZJZ od křižovatky v obci

nejbližší obec: Hustiřany, okres Náchod

souřadnice: 50°21'2.80"N, 15°47'47.50"E

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2012-09-10

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429357

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Sedlec SSV od Velkého Vřešтова, les JV od Sedlece, průsek elektrického vedení cca 550 m JJV/J od křižovatky v Sedleci

nejbližší obec: Sedlec, okres Trutnov

souřadnice: 50°21'58.00"N, 15°45'42.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2007-07-20

nálezce: M. Ducháček; V. Samková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429410

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Velký Vřešтов 9 km V od Hořic, les V od Vřešтова, S část lesa, málo používaná lesní cesta cca 1,4 km V(/VSV) od kostela ve Vřešтовě

nejbližší obec: Velký Vřešтов, okres Trutnov

souřadnice: 50°21'33.00"N, 15°46'12.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2006-06-14

nálezce: M. Ducháček; M. Marek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429144

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Malý Vřešтов 9 km V od Hořic, les JV od obce v okolí rybníčku u pramene

nejbližší obec: Velký Vřešтов, okres Trutnov

souřadnice: 50°21'14.00"N, 15°45'31.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2005-10-17

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429150

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Vilantice 11 km Z od Jaroměře, rybník v obci, obnažené dno

nejbližší obec: Vilantice, okres Trutnov

souřadnice: 50°22'3.00"N, 15°46'60.00"E

nadmořská výška: 305 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2004-06-23

nálezce: V. Samková; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429203

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Hustiřany 8 km Z od Jaroměře, Hustiřanský les, olšina (bývalá Gubernátská louka) cca 1,3 km Z/ZJZ od křižovatky v obci

nejbližší obec: Hustiřany, okres Náchod

souřadnice: 50°21'2.80"N, 15°47'47.50"E

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2004-06-23

nálezce: V. Samková; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429204

5660c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Třebnouševs 3,5 km JJV od Hořic, les Kazatelna JV od Třebouševse, lesní cesta mezi dubohabřinou S od Klenice a smrčkem

nejbližší obec: Třebnouševs, okres Jičín

souřadnice: 50°19'22.40"N, 15°39'58.10"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2009-08-24

nálezce: M. Ducháček; Z. Myšková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429370

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Třebovětice VJV od Hořic, niva Bystřice, starý zatopený příkop s vrbovými křovisky cca 350 m SSV(/S) od železniční zastávky Třebovětice

nejbližší obec: Třebovětice, okres Jičín

souřadnice: 50°19'51.00"N, 15°42'17.00"E

nadmořská výška: 268 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-10-20

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429221

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Jeřice JV od Hořic, SSZ obce, zamokřené kukuřičné strniště vedle levého břehu rybníka na SSZ okraji Jeřic

nejbližší obec: Jeřice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'51.00"N, 15°40'24.00"E

nadmořská výška: 278 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-10-11

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429226

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Třebovětice VJV od Hořic, rybník v obci cca 850 m SSV od železniční zastávky Třebovětice, hráz

nejbližší obec: Třebovětice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'3.00"N, 15°42'33.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-10-14

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429225

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Třebovětice VJV od Hořic, niva Bystřice, starý zatopený příkop s vrbovými křovisky cca 720 m SV od železniční zastávky Třebovětice

nejbližší obec: Třebovětice, okres Jičín

souřadnice: 50°19'59.00"N, 15°41'55.00"E

nadmořská výška: 269 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-10-20

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429220

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Jeřice JV od Hořic, strouha s vrбами mezi poli, cca 750 m JJV od železniční zastávky Jeřice

nejbližší obec: Jeřice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'13.00"N, 15°40'56.00"E

nadmořská výška: 274 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-10-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429219

5660d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, Hustířanský les, lesní cesta cca 0,8-1,0 km ZJZ od křižovatky v obci

nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod

souřadnice: 50°20'50.70"N, 15°48'15.50"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2009-08-24

nálezce: M. Ducháček; Z. Myšková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429371

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Račice nad Trotinou, kopec Hoříčka, okolí lesní cesty cca 450-600 m J(-JJV) od soutoku Trotiny a Hustířanky

nejbližší obec: Račice nad Trotinou, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°19'4.00"N, 15°48'6.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2006-06-22

nálezce: M. Marek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429141

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, Hustířanský les, lesní cesta mezi mýtinami, cca 950 m ZJZ od kapličky v obci

nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod

souřadnice: 50°20'53.00"N, 15°48'1.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2004-06-23

nálezce: V. Samková; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429205

5661a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Velichovky 6 km Z od Jaroměře, mokřad v poli asi 700 m JZ od křižovatky Velichovky – Rtně – Jaroměř
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'6.00"N, 15°52'6.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004-05-08
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429216

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0204_132209_18_M1.1
nejbližší obec: Rtně, okres Náchod
souřadnice: 50°21'3.64"N, 15°52'1.38"E, ± 70m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
nálezcce: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. h0204: h0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3818246

5661b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jaroměř, malý starý písniček na S okraji města cca 330 m JJZ od výtoku z Jaroměřského rybníka
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'45.00"N, 15°55'29.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-07-13
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429136

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jaroměř, malý starý písniček na S okraji města cca 330 m JJZ od výtoku z Jaroměřského rybníka
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'45.00"N, 15°55'29.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-05-21
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429255

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: U Velichovek (Jaroměřsko), na lukách v okolí velichovské slatiny
souřadnice: 50°21'20.00"N, 15°55'25.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
nálezcce: B. Válek
pramen: Válek B. (1948): *Caricetum davallianae bohemicum* (Klika) v severovýchodních Čechách. - Spisy Přírod. Klubu Severových. Čech, Hradec Králové, 1: 1-47.
projekt: ČNFD
ID: 2239309

5661c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Holohlavy, rybí sádky pod silnicí do Černožic; ve vodě, v tarasu a na horním okraji nádrží
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'42.94"N, 15°51'57.35"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-05-17
náleze: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945406

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Černožice JZ od Jaroměře, rybník ZJZ od Černožic, hráz rybníka (silnice na Holohlavy) cca 350-400 m JZ od železniční zastávky Černožice
nejbližší obec: Černožice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'46.00"N, 15°51'57.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429135

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Holohlavy - staré labské rameno na pravém břehu Labe asi 1,5 km V od obce
nejbližší obec: Černožice nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'39.33"N, 15°52'33.10"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1978-08-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6979858

5661d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Josefov (Ostböhmisches Tiefebene), Plessers Wald (Rasošky) bei Josefov, unter dem Teich
souřadnice: 50°18'45.00"N, 15°57'30.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1959-07-15
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2118993

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Za myslivnou, LHC Opočno, Nový Ples
souřadnice: 50°19'2.00"N, 15°57'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1953-07-06
náleze: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 707615

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Starý Ples_8620029
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°20'23.03"N, 15°58'31.94"E, ± 91m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-08-29
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0862. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5889064

5662a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Příloha 1.lok.3. Rousín: lok.tvorí rozsáhlý lesní komplex a suché stráně při JV okraji. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Velká Jesenice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'35.00"N, 16°2'29.00"E
nadmořská výška: 285-314 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366790

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, vých. pobřeží nádrže, břeh západně obce Kleny
souřadnice: 50°23'30.50"N, 16°4'47.60"E
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1996-08-26
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648396

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rozkoš Reservoir
souřadnice: 50°22'42.00"N, 16°4'6.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1981-08-11
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Lepš J. et Rauch O. (1984): Vegetation of the Rozkoš Reservoir near Česká Skalice II. The formation and differentiation of communities of flooded soils (*Agropyro-Rumicion crispi*). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 19: 227-255.
projekt: ČNFD
ID: 1531858

5662b

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, špice poloostrova mezi Doubravicí a bv. obcí Domkov
souřadnice: 50°22'37.10"N, 16°5'19.40"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-25
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648115

5662c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Příloha 1. lok. 1. Tuří: lok. tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E
nadmořská výška: 275-294 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366080

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Rohenice, les Tuří SV obce, okraj rybníka 2,1 km SV křižovatky v obci
souřadnice: 50°19'1.00"N, 16°3'25.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-14
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1364557

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Rohenice, rybník Tuří SV obce
souřadnice: 50°19'5.00"N, 16°3'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-14
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1364758

5662d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Vršovka: SZ část lesa Halín J–JV od obce (jehličnaté kultury, dubohabřiny, drobné mezofilní loučky kolem rybníka, litorál rybníka, fragment potočního luhu); na hranici s fyt. p. 15b. Hradecké Polabí
nejbližší obec: Vršovka, okres Náchod
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-09
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141704

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nové Město n. Met., lesní rybník 250m JZ od hájovny Osma
souřadnice: 50°20'10.00"N, 16°7'30.00"E, ± 20m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-08-17
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Vršovky, Černic, Bohuslavic a Běstvin. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 25/1: 5-14.
projekt: ČNFD
ID: 1146425

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Vršovka, rybník Kacíř, 1 km Z od obce

souřadnice: 50°19'29.00"N, 16°6'21.00"E, ± 20m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2005-08-11

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Vršovky, Černic, Bohuslavic a Běstvin. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 25/1: 5-14.

projekt: ČNFD

ID: 1146420

5663a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*;

lokality: Bohemia, distr. Náchod. Příbyslav: pravý břeh Olešenky asi 500 m před ústím potoka Brodek; břeh řeky

nejbližší obec: Sendraž, okres Náchod

souřadnice: 50°22'38.00"N, 16°12'25.00"E, ± 50m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2006-08-14

nálezce: Irena Hrachová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 645586; distr. phytogeogr. 59 Orlické podhůří;

ID: 13550023

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nové Město nad Metují, na ostrůvku v Metuji nedaleko skalky "U Vojáka"

souřadnice: 50°22'25.00"N, 16°10'15.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1955-08-10

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1957): Sukcese rostlinných společenstev na náplavech Metuje a Olešenky v okolí Nového Města n. Met. - Preslia, Praha, 29: 51-63.

projekt: ČNFD

ID: 1982426

5663b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, mokrá louka v oblouku silnice 1,5 km VJV(V) od kostela v Novém Hrádku ("Vachta")

nejbližší obec: Rzy, okres Náchod

souřadnice: 50°21'16.00"N, 16°15'49.00"E

nadmořská výška: 534 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-07-02

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429007

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Příloha 1.lok.8. Louky na Olešence: lok.tvoří vlhké louky v nivě Olešenky. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.

nejbližší obec: Rzy u Nového Hrádku, okres Náchod

souřadnice: 50°21'24.00"N, 16°16'2.00"E

nadmořská výška: 550-560 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

nálezce: M. Gerža

pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.

projekt: FLDOK

ID: 8367619

5663c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Příloha 1.lok.19. Klopotovské údolí: zaujímá část údolí Bohdašínského potoka nad ústím levostranného přítoku od Vanovky. Lokality tvoří vlhké louky v nivě potoka a bučiny a sušší louky na okolních svazích. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.

nejbližší obec: Bohdašín u Nov.Města, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°20'20.00"N, 16°13'7.00"E

nadmořská výška: 375-410 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

nálezce: M. Gerža

pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.

projekt: FLDOK

ID: 8369173

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Soupis všech druhů cévnatých rostlin v údolí Bohdašínského potoka zznam.autorem od 6/1999 do 7/2000, doplněné údaji od Krčan et Kopecký 1959 /V obce Nové Město nad Metují, pozn.Tomšovicová,27.6.2005/

nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°20'25.00"N, 16°10'22.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašínského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 49-64.

projekt: FLDOK

ID: 9796289

5668a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 31. (74a/5668) Javorník: remízka a fragment podmáčené louky, 1km JV od města.

nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník

souřadnice: 50°22'56.00"N, 17°0'19.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1997-06-19

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.

projekt: FLDOK

ID: 8295897

5668b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 37. (74a/5668) Velká Kraš: mokřad a olšina na okraji lesního komplexu, 1km SV od kóty Jahodník (378,6).

nejbližší obec: Velká Kraš, okres Jeseník

souřadnice: 50°21'2.00"N, 17°8'28.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1997-06-19

nálezce: R. Řepka; P. Lustyk

pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.

projekt: FLDOK

ID: 8296084

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 35. (74a/5668) Velká Kraš: břehy Černého potoka při ústí do Vidnavky a okraj silničky přes mostek, 1,8km JZ od kostela ve Vidnavě.

nejbližší obec: Velká Kraš, okres Jeseník

souřadnice: 50°21'45.00"N, 17°9'45.00"E

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1997-06-19

nálezce: P. Lustyk; R. Řepka

pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.

projekt: FLDOK

ID: 8296052

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: (50) u Rolnické školy v Hor. Heřmanicích ve Sl.

nejbližší obec: Hor. Heřmanice

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

pramen: Baudyš E. (1954): Příspěvek k rozšíření zoocecií Rychlebských hor. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 125-135.

projekt: FLDOK

ID: 8715292

5668c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Vlčice u Javorníka

souřadnice: 50°20'38.15"N, 17°3'12.01"E, ± 66m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2012-08-15

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 10953622

5668d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 41. (74a/5668) Kobylá: vypuštěný lesní rybníček, 1,25km SV od kóty Borový vrch (487,3), 1,6km J od žel.zast.Kobylá n. Vind.

nejbližší obec: Kobylá, okres Jeseník

souřadnice: 50°19'44.00"N, 17°7'6.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1997-06-19

nálezce: R. Řepka; P. Lustyk

pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.

projekt: FLDOK

ID: 8296250

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: m0191_142213_12_L1

nejbližší obec: Kobylá, okres Jeseník

souřadnice: 50°19'16.61"N, 17°9'1.62"E, ± 71m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2004-08-20

nálezce: Lenka Niklová

pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3930247

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0191_142213_31_L7.2
nejbližší obec: Kobylá, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'16.68"N, 17°7'53.80"E, ± 111m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-20
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3930283

5669a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 53. (74a/5669) Vidnava: Nová Malá Kraš: bývalý kaolínový lom, 1,05km JJZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'43.00"N, 17°11'13.00"E
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: Bureš; Řepka; Kudělová; Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8296856

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 49. (74a/5669) Vidnava: NPR Vidnavské mokřiny, Vidnavské loučky podmáčené slatinné louky a pobřežní porosty rybníka V od silničky ke stát.hranici.
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'40.00"N, 17°11'49.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: Kudělová; Sedláčková; Lustyk; Řepka
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8296650

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 1. Vidnava: rezervace Vidnavské loučky
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'1.00"N, 17°11'45.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1984-06-20
náleze: Marie Sedláčková; Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9456241

5669c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 57. (74a/5669) Stará Červená Voda: mokrá olšina na okraji nivy Červeného potoka, 0,4km J-JJV od kóty Stromovka (318,9).
nejbližší obec: Stará Červená Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°20'20.00"N, 17°11'31.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: R. Řepka; P. Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8297038

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 56. (74a/5669) Stachlovice: lesní mokřad a lesní mokrá slatin.louka s olší u soutoku Černého a Červeného potoka, 1,4km JJZ od obce.

nejbližší obec: Stachlovice, okres Jeseník

souřadnice: 50°20'38.00"N, 17°10'32.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1997-06-19

nálezce: P. Lustyk; R. Řepka

pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.

projekt: FLDOK

ID: 8296988

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: m0181_142214_24_L1

nejbližší obec: Nová Červená Voda, okres Jeseník

souřadnice: 50°18'54.58"N, 17°12'59.08"E, ± 6m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2003-07-10

nálezce: Lenka Niklová

pramen: Lenka Niklová. m0181: m0181. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3932072

5672c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Osoblažská nížina, Slezské Pavlovice, Pavlovický rybník II, cca 1 km východně obce, S okraj rybníka

souřadnice: 50°18'34.00"N, 17°42'47.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2004-05-17

nálezce: M. Kočí

projekt: ČNFD

ID: 2752632

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: t0248_151211_12_L2.2B

nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál

souřadnice: 50°18'28.76"N, 17°42'40.43"E, ± 41m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2004-05

nálezce: Martin Kočí

pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4049922

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: t0248_151211_37_L1

nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál

souřadnice: 50°18'13.72"N, 17°43'39.04"E, ± 203m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2004-05

nálezce: Martin Kočí

pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4049996

5739a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 59. Novosedly: rybník Nový, zrašelinělé okraje J a Z břehu, stanice ČD - Studánka
nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb
souřadnice: 50°16'36.00"N, 12°10'22.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček; Vladimír Řehořek; Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9503335

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Studánka, rybník na Rokytnici nad Vodárenskou nádrží (č.17), 1 km SZ od nádraží. Rozl.:1ha/1300m2.
souřadnice: 50°17'3.00"N, 12°10'5.00"E, ± 20m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-06-09
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v povodí Rokytnice v Ašském výběžku. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 2006: 220-235.
projekt: ČNFD
ID: 1086620

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Studánka u Aše
souřadnice: 50°16'54.11"N, 12°10'24.99"E, ± 363m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-07
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11045169

5739c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Aš, areál rybníčků a sádek při jihozápadním okraji města, 0,4 km J-JJV železniční stanice AŠ
souřadnice: 50°12'21.23"N, 12°12'8.70"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2008-08-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1895

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 88. Aš: travnaté okraje cest, remízky a zatopené jámy 0,3-1,0 km J od nádraží
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°13'2.00"N, 12°11'22.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504228

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0196_111124_184_M1.1
nejbližší obec: Verněřov u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°13'17.72"N, 12°13'58.69"E, ± 55m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-07
nálezcce: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0196: k0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3454967

5740a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0167_111216_128_L2.2B
nejbližší obec: Luby I, okres Cheb
souřadnice: 50°15'1.80"N, 12°22'23.56"E, ± 51m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0167: k0167. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3460495

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0167_111216_126_T1.5
nejbližší obec: Luby I, okres Cheb
souřadnice: 50°15'3.92"N, 12°22'26.72"E, ± 8m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0167: k0167. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3460489

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0167_111216_127_T1.5
nejbližší obec: Luby I, okres Cheb
souřadnice: 50°15'6.52"N, 12°22'31.94"E, ± 154m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0167: k0167. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3460494

5740c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 113. Luby-Flussberg: rybníček pod silnicí, 0,3 km JJZ od osady
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°14'46.00"N, 12°24'18.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504796

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 128. Lomnička: louky mezi rybníky, S od silnice, 1,8 km V od osady

nejbližší obec: Lomnička, okres Cheb

souřadnice: 50°13'33.00"N, 12°24'23.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Filip Lysák; P. Havlíček

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9504955

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 225. Nový Kostel-Spálená: nejjižnější rybník soustavy, 1,6 km Z od osady

nejbližší obec: Nový Kostel, okres Cheb

souřadnice: 50°13'1.00"N, 12°24'42.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: P. Havlíček

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9506935

5740d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nový Kostel, Wiesenkomplex am nördlichen Rand der Gemeinde

souřadnice: 50°13'20.00"N, 12°26'40.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1973-06-06

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.

projekt: ČNFD

ID: 1827428

5741c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hřebený okr. Sokolov. Hráz Ovčího rybníka

nejbližší obec: Josefov, okres Sokolov

souřadnice: 50°12'39.05"N, 12°34'1.26"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1983-08-01

nálezce: M. Benetka

herbář: SOKO

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. J. Michálek 1988

ID: 13581208

5741d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lomnice: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova

souřadnice: 50°13'35.00"N, 12°39'52.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2011-08-03

nálezce: Petr Krása

pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.

projekt: ČNFD

ID: 1293081

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova

souřadnice: 50°13'17.50"N, 12°39'8.50"E

nadmořská výška: 487 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2011-08-03

nálezce: Petr Krása

pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.

projekt: ČNFD

ID: 1292984

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova

souřadnice: 50°13'8.50"N, 12°38'47.00"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2011-08-11

nálezce: Petr Krása

pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.

projekt: ČNFD

ID: 1292952

5742b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 1. Děpoltovický rybník: vlastní rybník, mokré louky, pole a okraj cesty na S od rybníka

nejbližší obec: Děpoltovice u K. Var

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1963

pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.

projekt: FLDOK

ID: 9267116

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Děpoltovice, Litoral des Teiches Travný rybník, südwestlich der Gemeinde

souřadnice: 50°16'50.00"N, 12°48'35.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1970-07-14

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat

projekt: ČNFD

ID: 1956792

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Děpoltovice_3600065

nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°16'52.39"N, 12°48'55.37"E, ± 210m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2007-12-05

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5497026

5742c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Sokolovská pánev, Nové Sedlo. Zaplavovaný břeh rybníka v jz. části obce, 430 m/m.
nejbližší obec: Nové Sedlo, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'13.51"N, 12°43'53.21"E, ± 400m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1989-07-26
náleze: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: je možné, že šlo o větší rybník, který zanikl kvůli těžbě hnědého uhlí
ID: 13581210

5742d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Okolí zarůstajícího rybníka na L straně silnice E48 (SO-KV), naproti Jalovému dvoru, 485 m/m. hojně
nejbližší obec: Hory, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'39.50"N, 12°46'14.47"E, ± 150m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1993-07-27
náleze: Petr Uhlík
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. J. Michálek
ID: 13581211

5743a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Podlesí u Sadova_3600774
nejbližší obec: Podlesí u Sadova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'6.67"N, 12°52'5.74"E, ± 67m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503620

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Otovice u Karlových Var_3600775
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'2.86"N, 12°51'17.96"E, ± 43m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503640

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Podlesí u Sadova_3600811
nejbližší obec: Podlesí u Sadova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'30.04"N, 12°52'39.11"E, ± 30m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5504047

5743b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 12. Ostrov [5743b]: olšina a rybník JZ od Ottova rybníka, 415 m n. m. (K. Kubát)
souřadnice: 50°17'58.00"N, 12°55'15.00"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
nálezc: Karel Kubát
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621034

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hájek, Verlandungszone am südwestlichen Rand des Teiches Nejdský rybník, gegenüber dem Bahnhof
souřadnice: 50°16'45.00"N, 12°56'25.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1969-06-27
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956911

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hájek, Litoral am südwestlichen Rand des Teiches Nejdský rybník gegenüber dem Bahnhof
souřadnice: 50°16'45.00"N, 12°56'20.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1968-06-27
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956749

5743c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rosnice u Staré Role_3600523
nejbližší obec: Rosnice u Staré Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'57.91"N, 12°50'15.72"E, ± 70m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-05
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5501184

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rosnice u Staré Role_3580011
nejbližší obec: Rosnice u Staré Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'45.96"N, 12°50'35.30"E, ± 98m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-22
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039695

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Sedlec u Karlových Var_3580351
nejbližší obec: Sedlec u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'53.20"N, 12°51'18.29"E, ± 56m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493318

5744a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0121_112211_301_M1.1
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'30.34"N, 13°2'21.77"E, ± 8m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3504724

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'54.85"N, 13°4'51.07"E, ± 23m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-05-18
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3163 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10588691

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'39.82"N, 13°2'31.75"E, ± 73m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-15
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10956582

5744b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 180. Doupov: pahorek a okraj silnice asi 1 km Z obce
nejbližší obec: Doupov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'38.75"N, 13°7'28.35"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759496

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Žďár u Hradiště
souřadnice: 50°17'13.16"N, 13°8'31.01"E, ± 91m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2012-05-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3163 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10595933

5745a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0101_112219_424_L1
nejbližší obec: Sedlec u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'5.59"N, 13°14'22.27"E, ± 218m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3511201

5745b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 42. Radechov: náves a zahrádka
nejbližší obec: Radechov, okres Chomutov
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8743685

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 91. Vilémov: okraj polní cesty a mokřina na Z okraji obce
nejbližší obec: Vilémov
nadmořská výška: 310-320 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745213

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 184. Radonice: potok k Radechovu
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'31.10"N, 13°16'25.80"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759806

5745c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0163_112224_807_T1.5
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°12'45.22"N, 13°14'29.87"E, ± 178m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0163: k0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3522202

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0136_112404_599_M1.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'6.37"N, 13°14'23.06"E, ± 14m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3558490

5745d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 61. Dobřenec: rybník 0,5 km V od obce
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744704

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 231. Dobřenec: Dobřenecký rybník JV obce
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'16.10"N, 13°15'26.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762559

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 229. Mašřov: okraj rybníčku při odbočce na Dobřenec
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'43.50"N, 13°16'5.10"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: et al.; Emil Hadač
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762416

5746a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 4. Široké Třebčice: okolí návesního rybníka
nejbližší obec: Široké Třebčice, okres Chomutov
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8726532

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Veliká Ves (Chomutov), SV břeh návesního (východního) rybníka, *Typhetum latifoliae*
souřadnice: 50°16'7.00"N, 13°22'32.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001-07-31
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1601007

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Veliká Ves (Chomutov), V břeh návesního (východního) rybníka, břehové por. s převlád. Bid. frondsa
souřadnice: 50°16'6.00"N, 13°22'32.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001-07-31
nálezc: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1601557

5746b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 39. Dolánky: rozvaliny statků a porosty kol Doláneckého potoka v obci
nejbližší obec: Dolánky, okres Mladá Boleslav
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1974
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8727678

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 32. Kněžice: rybník asi 1,5 km S obce
nejbližší obec: Kněžice
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1973
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8727496

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 34. Kněžice: kol Doláneckého potoka v obci
nejbližší obec: Kněžice
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1973
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8727533

5746c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 69. Podbořany: okolí protipožární nádrže v JV části města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'13.60"N, 13°24'33.50"E, ± 100m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1982
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728503

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 60. Hlubany: vodní plochy a pobřežní porosty kolem zbytků vodní tvrze v Z části obce
nejbližší obec: Hlubany, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1982
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728355

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 145. Valov: náves, návesní rybník a vlhká louka kolem něj
nejbližší obec: Valov, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1982
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730998

5746d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 164. Očihov: břehy "Očihovského rybníka" JZ silnice O.-Podbořany, ca 1,2 km SZ obce
nejbližší obec: Očihov, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8731465

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 50. Podbořany: rybník ca 0,8 km JZ kóty 353 (Homole), ca 2 km SSV středu města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1973
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728210

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: u0068_121122_38_M1.1
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°14'41.42"N, 13°25'18.66"E, ± 96m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3630872

5747b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 532. 5747b, Třeskonice: trávniky podél lesních cest 1,3 km J až 1,3 km JJV od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Třeskonice, okres Louny
souřadnice: 50°15'35.00"N, 13°39'32.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182525

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 528. 5747b, Třeskonice: J JV okolí obce - Kapucínský les V vrchu Výrov (k. 509,3), asfaltová a šotolinová lesní cesta a část naučné stezky Petra a Pavla pod Kozineckou stráň, 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík

nejbližší obec: Třeskonice, okres Louny

souřadnice: 50°15'34.00"N, 13°39'50.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-03

nálezce: P. Petřík; V. Joza

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8182464

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 526. 5747b, Tuchořice: rybník v obci, 5. 7. 2007, M. Štefánek

nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny

souřadnice: 50°17'18.00"N, 13°39'38.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

nálezce: M. Štefánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8182382

5747c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 204. 5747c, Velká Černoc: les asi 2 km SSZ - 1 km SZ kostela v obci, 380 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny

souřadnice: 50°12'28.00"N, 13°34'51.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2007-07-06

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8174846

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Soběchleby u Podbořan_8790096

nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°13'20.24"N, 13°30'56.95"E, ± 43m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2008-05-03

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5897702

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Želeč u Žatce_8790242

nejbližší obec: Želeč u Žatce, okres Louny

souřadnice: 50°14'12.44"N, 13°33'1.55"E, ± 12m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2008-04-27

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5898743

5747d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 916. 5747d, Velká Černoc: lesní rybníček asi 1,3 km V od kostela v obci, 380 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'1.00"N, 13°36'13.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
nálezc: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191596

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 537. 5747d, Deštnice: podél lesní cesty (vedoucí souběžně se žel. tratí) od ohybu trati cca 1 km SZ od obce Janov k okraji lesa poblíž viaduktu cca 1,2 km JV od obce Deštnice, 380-390 m n. m., 50° 13.2' N, 13° 37.5'E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Deštnice, okres Louny
souřadnice: 50°13'2.00"N, 13°37'5.00"E
nadmořská výška: 380-390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-06
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182650

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 214. 5747d, Deštnice: 4. (počítáno proti proudu potoka), nejhořejší rybníček v Krásném lese, nad hájovnou, cca 1,8 km JJV od obce Deštnice, cca 400 m n. m., 50° 12' 50" N, 13° 37' 28" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Deštnice, okres Louny
souřadnice: 50°12'50.00"N, 13°37'28.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8175089

5748a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 614. 5748a, Konětopy: aluvium bezejmenného levobřežního přítoku Pnětluckého potoka (od lesních roklí 1,5 km Z obce až po Z okraj obce); rákosiny a bezprostředně sousedící louky a luční lada, 3. 7. 2007, V. Joza & P.Petřík
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°15'49.00"N, 13°42'30.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
nálezc: P. Petřík; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184404

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 562. 5748a, Markvarec: okolí lesní cesty 1,5 km VJV až 0,6 km JJV od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Markvarec, okres Louny

souřadnice: 50°16'12.00"N, 13°41'57.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-05

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8183373

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 553. 5748a, Markvarec: JZ okolí obce - lesní cesta od JV okraje PP Kozinecká stráž až po silnici Markvarec - Konětopy, 1 km

JJV Markvarce, 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík

nejbližší obec: Markvarec, okres Louny

souřadnice: 50°16'16.00"N, 13°41'50.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-03

nálezce: P. Petřík; V. Joza

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8182988

5748b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 665. 5748b, Smolnice: les 1,5-3 km JZ od obce (les a lesní cesta), 3. 7. 2007, K. Boublík

nejbližší obec: Smolnice, okres Louny

souřadnice: 50°17'43.00"N, 13°49'33.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-03

nálezce: K. Boublík

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8185618

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 632. 5748b, Zbrašín, Selmice: okraje lesní cesty u turistické značky jižně od osady Selmice, 400 m n. m., 4. 7. 2007, M. Štech

nejbližší obec: Zbrašín, okres Louny

souřadnice: 50°17'7.00"N, 13°45'56.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: M. Štech

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8184978

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 41. Kocanda: cesta k rybníku S hájovny Selmice

nejbližší obec: Senkov, okres Louny

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková

pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.

projekt: FLDOK

ID: 8735921

5748c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 573. 5748c, Domoušice: vrstevnicová lesní cesta na svahu pod Malým Hradiskem od místa 1,8 km ZSZ po malý rybníček v pramenné oblasti potoka Hasina 2,2 km Z od nádraží, 430-460 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'48.00"N, 13°41'47.00"E
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: V. Grulich; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183569

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 565. 5748a/5748c, Pnětluky: rozcestí tur. značek U dubu Z obce, 2. 7. 2007, L. Hrouda
nejbližší obec: Pnětluky, okres Louny
souřadnice: 50°14'53.00"N, 13°40'34.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183399

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 46. Domoušice: smíšené lesy v úseku Špičák-Rovina-NS Kounovské kamenné řady (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtver. map. 5748c)
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'40.00"N, 13°40'32.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělouhoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7894012

5748d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 691. 5748d, Pochvalov: dolní části JV svahu a dno lesního údolí s drobnou vodotečí asi 1-1,5 km Z(-ZJZ) od obce Pochvalov, cca 500-600 m JV-VJV od kóty 492,5 (Babí hora), 430-450 m n. m., 50° 13' 17-24" N, 13° 46' 25-33" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Pochvalov, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'17.00"N, 13°46'25.00"E
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8186442

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 664. 5748d, Dolní Ročov: podél zpevněné lesní cesty (červeně značená turist. cesta) poblíž Z hrany plošiny cca 0,5-1,5 km J od kláštera v Dolním Ročově, 450-470 m n. m., 50° 14' 12-40" N, 13° 46' 37-55" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Dolní Ročov, okres Rakovník

souřadnice: 50°14'12.00"N, 13°46'37.00"E

nadmořská výška: 450-470 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-03

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8185511

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 59. Ročov: Ročovská stráž - okraje lesní cesty smíšením vysazeným lesem, okolí cesty v úseku od silnice Ročov-Solopysky po místa cca 800m JJZ kóty Čihadlo, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)

nejbližší obec: Ročov, okres Louny

souřadnice: 50°14'51.00"N, 13°45'28.00"E

nadmořská výška: 481 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-04

pramen: Bělouhoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7894954

5749a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 720. 5749a, Bílichov: dno údolí 2,2 km Z - 1 km SZ (hájovna Smradovna) od středu obce; 2. 7. 2007, J. Chrtek & J. Lepš

nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno

souřadnice: 50°16'11.00"N, 13°53'27.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-02

nálezce: J. Chrtek; J. Lepš

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8187215

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 719. 5749a, Bílichov: olšiny v nivě Samotínského potoka a lesy na přilehlých bázích svahů V od NPP Cikánský dolík, cca 1 km S - 1,5 km SZ od obce, 350-375 m n. m., 2. 7. 2007, L. Čech & T. Černý

nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno

souřadnice: 50°16'15.00"N, 13°54'21.00"E

nadmořská výška: 350-375 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-02

nálezce: T. Černý; L. Čech

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8187178

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 712. 5749a, Žerotín: v obci, 330-350 m n. m., 2. 7. 2007, L. Čech & T. Černý

nejbližší obec: Žerotín, okres Louny

souřadnice: 50°17'6.00"N, 13°54'43.00"E

nadmořská výška: 330-350 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-02

nálezce: L. Čech; T. Černý

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8186923

5749b

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Bilichov, Dolní Bilichovický rybník
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°54'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1087254

5749c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Wiesenkomplex unterhalb des Teichdammes von Chmelař (nordöstlich der Gem. Srbeč).
souřadnice: 50°13'34.00"N, 13°53'50.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1970-07-08
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1979): Synökologische Verhältnisse der Filipendula ulmaria-Gesellschaften NW-Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 1861069

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: NPP Bílichovské údolí
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°14'55.10"N, 13°53'17.32"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2011-07-20
náleze: Petra Karešová
pramen: Via, o.s. Geobotanická inventarizace NPP Bílichovské údolí. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7784895

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: NPP Bílichovské údolí
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°14'55.10"N, 13°53'26.13"E, ± 133m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2011-10-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Salvia, o.s. Geobotanický inventarizační průzkum. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7239873

5749d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0489_121225_74_M1.1
nejbližší obec: Hřešice, okres Kladno
souřadnice: 50°13'59.52"N, 13°55'22.15"E, ± 277m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-08
náleze: Jan Šašek
pramen: Jan Šašek. a0489: a0489. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3633174

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0489_121225_80_M1.1
nejbližší obec: Pozdeň, okres Kladno
souřadnice: 50°14'16.40"N, 13°56'0.89"E, ± 116m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-08
nálezcce: Jan Šašek
pramen: Jan Šašek. a0489: a0489. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3633196

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0489_121225_119_M1.1
nejbližší obec: Pozdeň, okres Kladno
souřadnice: 50°14'54.74"N, 13°57'24.77"E, ± 137m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-08
nálezcce: Jan Šašek
pramen: Jan Šašek. a0489: a0489. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3633329

5750a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0455_122111_79_M1.1
nejbližší obec: Kobylníky, okres Kladno
souřadnice: 50°17'28.79"N, 14°0'28.87"E, ± 79m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
nálezcce: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0455: a0455. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3669890

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0455_122111_80_L2.2B
nejbližší obec: Čeradice u Pálečku, okres Kladno
souřadnice: 50°17'28.82"N, 14°0'26.39"E, ± 152m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
nálezcce: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0455: a0455. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3669895

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0455_122111_81_M1.5
nejbližší obec: Čeradice u Pálečku, okres Kladno
souřadnice: 50°17'32.86"N, 14°1'6.92"E, ± 118m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
nálezcce: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0455: a0455. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3669904

5750b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0316_122118_7_L1
nejbližší obec: Beřovice, okres Kladno
souřadnice: 50°16'18.34"N, 14°8'10.36"E, ± 102m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
nálezcce: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0316: a0316. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670479

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PP Hobšovický rybník
nejbližší obec: Beřovice, okres Kladno
souřadnice: 50°16'17.90"N, 14°8'14.78"E, ± 279m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
náleze: Dana Turoňová
pramen: Turoňová D. Botanický IP PP Hobšovický rybník. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6669908

5750c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Studeněves, sádky na Červeném potoce mezi zahrádkářskou kolonií a ryb. Cukrovarský, 0,9 km JZ obce; ve vodě a v břehových partiích sádek a v okolních trávnicích a na cestách
nejbližší obec: Studeněves, okres Kladno
souřadnice: 50°13'10.36"N, 14°2'3.85"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-06-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: na hranici s fytochorionem 7c
ID: 9957282

5751a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PP Pod Šibeníci
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°17'38.26"N, 14°13'45.53"E, ± 265m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1987
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP navrž. CHÚ Pod šibeníci. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6713161

5751b

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Veltrusy, příkop ve Veltruské oboře od zámku až po Všestudy
souřadnice: 50°16'33.00"N, 14°19'46.00"E, ± 20m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003-07-24
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 25-70.
projekt: ČNFD
ID: 1077276

5751c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Neuměřice
nejbližší obec: Neuměřice, okres Kladno
souřadnice: 50°14'27.50"N, 14°12'46.88"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
náleze: Alexandra KlauDISOVÁ
pramen: KlauDISOVÁ A. Zhodnocení významných krajinných prvků na okrese Kladno. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6897588

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Olovnice
nejbližší obec: Olovnice, okres Mělník
souřadnice: 50°13'45.25"N, 14°14'39.78"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
nálezc: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Zhodnocení významných krajinných prvků na okrese Kladno. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6897453

5751d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 52. Kralupy nad Vltavou: město
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'21.00"N, 14°18'14.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543868

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 50. Kralupy nad Vltavou: P břeh Vltavy a slepá ramena S od mostu v obci
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'45.00"N, 14°18'42.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543610

5752a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.24.sním.474.lok.184. Střední oddělení část lesní tůně 1km JV od Červeného mlýna u Všestud.
nejbližší obec: Všestudy, okres Mělník
souřadnice: 50°17'14.00"N, 14°20'23.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2006-10-19
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8026180

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.1.sním.10.lok.184. Střední oddělení část lesní tůně 1km JV od Červeného mlýna u Všestud.
nejbližší obec: Všestudy, okres Mělník
souřadnice: 50°17'14.00"N, 14°20'23.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2005-10-04
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8024483

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.24.sním.475.lok.184. Střední oddělení část lesní tůně 1km JV od Červeného mlýna u Všestud.
nejbližší obec: Všestudy, okres Mělník
souřadnice: 50°17'14.00"N, 14°20'23.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2005-10-04
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8026189

5752b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Netřeboha, PP Netřebská slaniska, Z část chráněného území
nejbližší obec: Netřeboha, okres Mělník
souřadnice: 50°15'39.96"N, 14°25'57.44"E, ± 250m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2017-05-26
náleze: Jan Prančl; Michal Štefánek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13303077

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.13.sním.281. říč.km 6,7, Obříství: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°17'53.00"N, 14°29'5.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-09-01
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038029

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.18.sním.355.lok.227. Lesní tůň SV od č.lok.226 tj.lesní tůň u JV strany silnice 300m SV od Štěpánského mostu
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'38.00"N, 14°30'0.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003-08-17
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8025551

5752d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Odolena Voda, rybníček mezi ulicemi Vodolská a K Cukrovaru, cca 350 m V od kostela sv. Klimenta
nejbližší obec: Odolena Voda, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'54.89"N, 14°24'53.89"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2017-05-26
náleze: Jan Prančl; Michal Štefánek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13302935

5753a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.20.sním.391.lok.316. Tůň v rohu lesa 700m VJV od Tuhaně.
nejbližší obec: Tuhaň, okres Mělník
souřadnice: 50°17'32.00"N, 14°31'31.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2004-05-12
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8025722

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.15.sním.287.lok.318. Tůň vedle lok.č.316 tj.tůň v rohu lesa 700m VJV od Tuhaně, SV směrem.

nejbližší obec: Tuhaň, okres Mělník

souřadnice: 50°17'34.00"N, 14°31'33.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2004-05-12

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.

projekt: FLDOK

ID: 8025215

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.14.sním.270.lok.308. Tůň podél SZ okraje Městského lesa (oddělená část od lok.č.302 tj. velká tůň podél JV, V a SV okraje Městského lesa

nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník

souřadnice: 50°17'40.00"N, 14°31'53.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2004-05-12

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.

projekt: FLDOK

ID: 8025114

5753b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: tab. 1. sním. 23. Nedomice: mokřad na okraji obce ke Dřísům

nejbližší obec: Nedomice, okres Mělník

souřadnice: 50°15'27.00"N, 14°37'18.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1996

pramen: Sádlo J. (1998): *Dryopteris cristata* v rašelinných rákosinách na Jestřebsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 19-24.

projekt: FLDOK

ID: 9678907

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 323. Všetaty, kanál Klokoč ca 2,5 km J obce;*S Štěpánková.

nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník

souřadnice: 50°15'43.00"N, 14°35'24.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-07-10

nálezce: Jitka Štěpánková

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9555914

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: asi 1,5 km od Čečelic směrem k Přivorům (přístup od Všetat), je to vodní nádrž v polích, kdysi byly kolem mokré louky, dnes převážně pole.

nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník

souřadnice: 50°17'23.00"N, 14°35'54.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

pramen: Sádlo J. & Červinka Z. (2001): Slatinná tůň se *Schoenoplectus tabernaemontani* a *Cladium mariscus* u Čečelic. - Muz. a Součas., ser. natur. 15: 33-35.

projekt: FLDOK

ID: 9688205

5753c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.22.sním.447. říč.km 17,2, Jiřice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Jiřice, okres Mělník

souřadnice: 50°14'10.00"N, 14°33'44.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2006-08-23

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8038806

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 241. Kozly, louky a tůně "Pod Ploty" S od les Jiřina;*S Kirschnerová, Rydlo.

nejbližší obec: Kozly, okres Mělník

souřadnice: 50°14'44.00"N, 14°33'49.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-07-10

nálezce: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9553501

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Labe 18,4L

souřadnice: 50°14'2.00"N, 14°34'32.00"E, ± 250m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2006-08-23

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 27 -95.

projekt: ČNFD

ID: 1085659

5753d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.15.sním.320. říč.km 18,4, Kostelec n.Lab.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Kostelec nad Lab., okres Mělník

souřadnice: 50°14'14.00"N, 14°35'38.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2006-08-23

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8038196

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Dřísy, podél vodního příkopu na okraji obce ke Lhotě

souřadnice: 50°14'57.00"N, 14°38'57.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1997

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Sádlo J. (1998): *Dryopteris cristata* v rašelinných rákosinách na Jestřebsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 12: 19-24.

projekt: ČNFD

ID: 2040114

5754a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0218_131116_23_M1.1
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ
souřadnice: 50°15'36.11"N, 14°40'10.63"E, ± 108m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0218: a0218. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2002 - 09.07.2003
ID: 3789333

5754c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hlavenec, vrch Kobylí hlava, cesta (neznačená) skrz vrchol, cca 150 m Z – 320 m SZ od motorestu U Čtyř kamenů
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'40.45"N, 14°43'6.10"E, ± 130m
nadmořská výška: 192-215 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13592540

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hlavenec, lesní cesta (červená turistická značka) cca 480 m S – 915 m SZ od motorestu U Čtyř kamenů
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'59.21"N, 14°43'5.25"E, ± 310m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13592541

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hlavenec, J cíp pole v lesním komplexu při silnici z Hlavence k motorestu U Čtyř kamenů, cca 1,1 km JV od zámečku v obci
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'49.20"N, 14°42'42.11"E
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13592542

5754d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: SPR Hrabanovská černava: rozloha 51,82 ha nachází se k. ú. Lysá n. Labem, jde o zbytek polabských slatin
nejbližší obec: Lysá n. Lab.
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Husáková J., Pivničková M. & Chrtek J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr. 17: 39-118.
projekt: FLDOK
ID: 8929858

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 1. sním. 18. Stará Lysá: mokřady u cesty k Milovicům
nejbližší obec: Stará Lysá, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'36.00"N, 14°48'26.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1996
pramen: Sádlo J. (1998): *Dryopteris cristata* v rašelinných rákosinách na Jestřebsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 19-24.
projekt: FLDOK
ID: 9678855

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: SPR Hrabanovská černava (okres Nymburk), sektor Z (západní)
souřadnice: 50°13'0.00"N, 14°49'40.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1984-07-26
nálezc: L. Soukupová
pramen: Husáková J., Pivničková M. et Chrtek J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr., Praha, 17: 39-118.
projekt: ČNFD
ID: 1959274

5755a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.42.sním.875.lok.728. V návesní rybník v Jiřicích.
nejbližší obec: Jiřice u Milovic, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'11.00"N, 14°50'21.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003-05-23
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8019031

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jiřice, V návesní rybník
souřadnice: 50°15'11.00"N, 14°50'21.00"E, ± 20m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003-05-23
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.
projekt: ČNFD
ID: 1081761

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0117_131114_6_L7.2
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'26.16"N, 14°52'44.15"E, ± 267m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
nálezc: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789139

5755b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.41.sním.846.lok.456. V jezírko v pískovně 600m S od Jizbic.
nejbližší obec: Jizbice, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'45.00"N, 14°59'34.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-04
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018865

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.38.sním.787.lok.454. Nový Jizbický rybník

nejbližší obec: Jizbice, okres Nymburk

souřadnice: 50°16'1.00"N, 14°59'26.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-04

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8018562

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.36.sním.740.lok.449. Rybník v Zavadilce.

nejbližší obec: Zavadilka, okres Nymburk

souřadnice: 50°15'23.00"N, 14°59'13.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-04

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8018238

5755c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.38.sním.782.lok.58. Rybník u železnič.tratě 1,3km od nádraží Lysá n. Labem

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'4.00"N, 14°51'34.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2000-09-22

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8018532

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.40.sním.817.lok.56. Rybník u silnice na V okraji Lysé nad Labem, 1,1km SV od nádraží

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'5.00"N, 14°51'18.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2000-09-22

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8018707

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lysá n. L., rybník u žel. tratě 1,3 km SV od nádraží

souřadnice: 50°12'4.00"N, 14°51'34.00"E, ± 20m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2000-09-22

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy,

ser. natur., 20: 11-134.

projekt: ČNFD

ID: 1081232

5755d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.41.sním.857.lok.941. Rybník 350m SSV od Vápenka.

nejbližší obec: Vápenko, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'9.00"N, 14°55'23.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-08-22

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8018931

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.41.sním.856.lok.940. Horní rybník 500m SSV od Vápenka.

nejbližší obec: Vápenko, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'12.00"N, 14°55'52.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-08-22

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8018922

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.44.sním.915.lok.942. Dolní rybník 300m SSV od Vápenka.

nejbližší obec: Vápenko, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'1.00"N, 14°55'59.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-08-22

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8019263

5756a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.44.sním.900.lok.520. Rybník Lutovnik 1,5km SZ od Loučeně.

nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk

souřadnice: 50°17'34.00"N, 15°0'8.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-17

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8019161

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.44.sním.899.lok.520. Rybník Lutovnik 1,5km SZ od Loučeně.

nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk

souřadnice: 50°17'34.00"N, 15°0'8.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-17

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8019142

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 11b. NPR Čtvrtě Z od Mcel: lesní rybníček s přirozenými břehy

nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk

souřadnice: 50°17'59.00"N, 15°4'9.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1999-06-12

pramen: Adamec L. (2000): Výsledky hydrobotanické exkurze Pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mladoboleslavsko ve dnech 11.-12. 6. 1999. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 57-59.

projekt: FLDOK

ID: 9455127

5756b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.45.sním.931.lok.793. Pojedský rybník

nejbližší obec: Pojedy, okres Nymburk

souřadnice: 50°17'30.00"N, 15°8'5.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2003-08-09

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8019372

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.34.sním.692.lok.795. Hliník 1km Z od Pojedskeho rybníka.

nejbližší obec: Pojedy, okres Nymburk

souřadnice: 50°17'25.00"N, 15°7'14.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2003-08-09

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8017995

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.32.sním.655.lok.793. Pojedský rybník

nejbližší obec: Pojedy, okres Nymburk

souřadnice: 50°17'30.00"N, 15°8'5.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2003-08-09

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8017806

5756c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.45.sním.922.lok.561. Rybník mezi statkem a Liduškou V od Dvorů u Velelib.

nejbližší obec: Dvory u Velelib, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'45.00"N, 15°0'13.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-08-24

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8019307

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.33.sním.671.lok.448. Návesní rybník v SV části Krchleb.

nejbližší obec: Krchleby, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'24.00"N, 15°1'16.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-08-04

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8017882

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.3.sním.16. Potok Liduška, ca. 6,3 km od ústí do Labe (Liduška protéká rovinou mezi obcemi Dvory a Nymburkem, celý

tok je regulován a tvoří ho umělé koryto)

nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'48.00"N, 15°0'9.00"E

nadmořská výška: 183-191 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1998-08-04

pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta potoka Lidušky. - Vlastiv. Zprav. Polabí 33: 155-162.

projekt: FLDOK

ID: 7905373

5756d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Chleby, rybník na JZ okraji vsi u silnice do Draha

souřadnice: 50°13'18.00"N, 15°5'16.00"E, ± 20m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-08-04

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy,

ser. natur., 20: 11-134.

projekt: ČNFD

ID: 1079772

5757a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nouzov SV od Nymburka, sádky na ZSZ okraji Nouzova, vypuštěné nádrže
nejbližší obec: Nouzov, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'34.80"N, 15°14'24.10"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-07-21
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429395

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.33.sním.677.lok.956. Komorní rybník u Malého Nouzova (přerušný dvěma silnicemi)
nejbližší obec: Nouzov, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'38.00"N, 15°14'29.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-08-24
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017913

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.29.sním.603.lok.936. Lesní rybník 1,3km JZ od Malého Nouzova.
nejbližší obec: Nouzov, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'1.00"N, 15°13'48.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-08-18
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017486

5757b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.26.sním.527.lok.242. Rybník 100m ZSZ od lok.č.240, t.j. SV rybníka u V konce Chotěšic,
nejbližší obec: Chotěšice, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'38.00"N, 15°16'47.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08-31
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017138

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chotěšice, rybník 100 m ZSZ od SV rybníka u V konce obce
souřadnice: 50°16'38.00"N, 15°16'47.00"E, ± 20m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08-31
nálezcce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.
projekt: ČNFD
ID: 1079869

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0406_131220_36_L2.2B
nejbližší obec: Malá Strana u Chotěšic, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'10.38"N, 15°16'10.81"E, ± 85m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
nálezcce: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0406: a0406. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3800203

5757d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nový VSV od Městce Králové, příkop mezi polem a silnicí na Městec 300-700 m ZJZ od křižovatky v Z části obce
nejbližší obec: Nový, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'51.20"N, 15°19'43.20"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-09-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429367

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.26.sním.526.lok.236. Rybník na SV okraji vsi Záhornice.
nejbližší obec: Záhornice, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'51.00"N, 15°17'39.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08-31
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017134

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Záhornice, rybník na SV okraji vsi
souřadnice: 50°14'51.00"N, 15°17'39.00"E, ± 20m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08-31
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.
projekt: ČNFD
ID: 1079866

5758a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Osek; olšina v mělkém údolí mírně degradovaná expanzí ostružiníku
souřadnice: 50°16'59.85"N, 15°22'15.35"E, ± 36m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12765445

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Osek; vlhká březina sukcesně vyvinutá ve vlhkých partiích deprese po někdejší těžbě
souřadnice: 50°17'0.29"N, 15°22'31.04"E, ± 52m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.1
ID: 12765781

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Osek; facie s dominantní *Salix aurita* v keřovém patře v okolí tůně
souřadnice: 50°17'0.29"N, 15°22'31.04"E, ± 52m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12765805

5758b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Smidary, u rybníčku v obci blíže kostela
souřadnice: 50°17'30.95"N, 15°28'54.31"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270282

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nový Bydžov, S okraj města
souřadnice: 50°15'8.46"N, 15°29'28.41"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-08-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11183111

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Smidarská Lhota, v obci a u rybníčku
souřadnice: 50°17'10.99"N, 15°27'29.74"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11183280

5758c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.42.sním.863.lok.133. Rybník Gábovec (Kábovec)
nejbližší obec: Nový u Městce Králov, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'53.00"N, 15°22'30.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-07-22
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018971

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.24.sním.487.lok.134. Opuštěná silážní jáma u S strany rozpadajícího se kravínu 800m ZSZ od Vlkova nad Lesy.
nejbližší obec: Vlkov nad Lesy, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'29.00"N, 15°22'33.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-07-22
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017019

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.21.sním.409.lok.103. Rybník u ZJZ konce Kamilova.
nejbližší obec: Kamilov, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'0.00"N, 15°21'5.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-07-14
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8016743

5758d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zachrašťany, Zachrašťanský les
souřadnice: 50°12'29.44"N, 15°28'30.39"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224434

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Skochovice, V okraj rybníku Říha
souřadnice: 50°13'30.39"N, 15°25'16.48"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12287622

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nová Skřeneň, rybník Rohlík J obce
souřadnice: 50°14'20.09"N, 15°25'33.62"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-07-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11183982

5759a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: distr. Nový Bydžov: locis graminosis et ruderalis prope stationem viae ferreae Skřivany
nejbližší obec: Skřivany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'18.80"N, 15°29'55.80"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1998-09-30
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 713302; původní determinace: J. Chrtek sen.; revize: K. Šumberová 2017: *Lycopus europaeus*
ID: 13584542

5759b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bydžovská tabule, S-Rand des Waldes ca. 1 km NNO von Nechanice, NO von Chlumeck n. Cidl.
souřadnice: 50°15'2.00"N, 15°38'28.00"E
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-07-22
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082063

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: V borovicích, LHC Nechanice, Lodín
souřadnice: 50°15'58.00"N, 15°35'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 702755

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kobylice_3750010
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'20.77"N, 15°35'2.00"E, ± 38m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-10
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545030

5759c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: distr. Nový Bydžov: in silvis situ orientali a pago Prasek
nejbližší obec: Prasek, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'8.90"N, 15°34'35.70"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-09-09
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 713301; původní determinace: J. Chrtek sen.; revize: K. Šumberová 2017: *Lycopus europaeus*
ID: 13584543

5759d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: distr. Nový Bydžov: locis graminosis in pago Kobylice
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'42.60"N, 15°35'20.20"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-09-09
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 713300; původní determinace: J. Chrtek sen.; revize: K. Šumberová 2017: *Lycopus europaeus*
ID: 13584544

5760a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Dohalice, les Holá SSV od obce, S část, rybníček cca 150 m J/JZ od S rohu lesa
nejbližší obec: Horní Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'27.00"N, 15°42'29.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-06-15
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429142

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Dohalice, les Holá SSV od obce, Z část, vlhčí porost v dolíku cca 460 m JJZ od S rohu lesa
nejbližší obec: Horní Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'20.00"N, 15°42'19.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-06-15
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429143

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mokrovousy_3730041
nejbližší obec: Mokrovousy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'2.57"N, 15°40'4.08"E, ± 6m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-28
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5542133

5760b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lochenice, LHC Nechanice, Lodín
souřadnice: 50°16'35.00"N, 15°49'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1964-07-10
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1L2; světlina
ID: 703457

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Trotina
nejbližší obec: Lochenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'35.61"N, 15°49'42.90"E, ± 468m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. CHPV polabina u Trotiny. Invent. průzkum vegetačního krytu.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6762011

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lochenice - PP Polabina u Trotiny, rameno na pravém břehu Labe 200 m V od žel zast. Lochenice
nejbližší obec: Lochenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'34.14"N, 15°49'34.32"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1987-07-01
náleze: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Faltysová Helana RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6981003

5760c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hrádek u Nechanic_3710126
nejbližší obec: Hrádek u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'38.21"N, 15°40'25.46"E, ± 6m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533590

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Přím_3710138
nejbližší obec: Dolní Přím, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'50.52"N, 15°40'28.42"E, ± 23m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533692

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Přím_3710179
nejbližší obec: Horní Přím, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'54.84"N, 15°43'11.57"E, ± 39m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534167

5760d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Stěžery, centrum obce u kostela
souřadnice: 50°12'55.15"N, 15°45'1.34"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-05-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 1222389

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hradec Králové, při žel.trati J od nádraží
souřadnice: 50°12'8.21"N, 15°48'23.21"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1998-10-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12223193

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hradec Králové, SZ část města
souřadnice: 50°12'39.24"N, 15°49'21.31"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1981-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11186780

5761a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Smiřice 6,5 km JZ od Jaroměře, zavežená skládka vpravo od silnice na Čibuz cca 950 m JV od zámečku ve Smiřicích
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'32.00"N, 15°52'36.00"E
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-08-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429228

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Smiřice 6,5 km JZ od Jaroměře, zatopený písák 860 m VJV od záměčku v obci, SV část
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'48.00"N, 15°52'51.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-05-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429270

lokality: Rusek: okraj zahluobeného potoka a pole ca 1,3 km SV od mostu přes Librantický potok v obci
nejbližší obec: Bukovina u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'42.98"N, 15°52'10.59"E, ± 20m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-07-17
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13362420

5761b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Králova Lhota: mokrá louka na SV okraji rybníka Závěšťák.
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'48.42"N, 15°58'59.85"E, ± 20m
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-08-16
náleze: Věra Hromádková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045102

5761c

původní jméno: *Lycopus europaeus* s. str.
lokality: Tab.1.Seznam nalezených druhů na lokalitě: okraj lesa Dehetník u Svinar (5761c/40): okraj pole, přes xerotherm.stráně, železnič.trať až po silnici Hradec Králové - Třebechovice pod Oreb. včetně J okraje lesa Dehetníka rovněž J od železnič.trati. Průzkum byl provád. v letech 1999-2010, herb.polož.v HR
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'16.00"N, 15°54'32.00"E
nadmořská výška: 240-260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2010
náleze: V. Samková
pramen: Samková V. (2011): Výsledky botanického průzkumu lokality na jihozápadním okraji lesa Dehetník u Svinar. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 33: 37-52.
projekt: FLDOK
ID: 8371871

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: PCHP Rameno u Stříbrného rybníka
souřadnice: 50°12'31.08"N, 15°53'19.67"E, ± 139m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-07
náleze: Jan Doležal
pramen: Doležal J. (2013): Botanické posouzení Přechně chráněné plochy Rameno u Stříbrného rybníku. Podklad pro navrhovaný projekt ID 1 - Orlice, Malšova Lhota, revitalizace. Závěrečná zpráva.
projekt: NDOP
ID: 12078880

5761d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Běleč nad Orlicí V od Hradce Králové, chráněné území Bělečský písňík u silnice ZSZ od Běleče
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'0.00"N, 15°56'5.00"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2006-07-03
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429140

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.1.sním.4. Sníženina v nivě Spojené Orlice u obce Blešno
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.00"N, 15°55'38.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1968-06
pramen: Kopecký K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlici. - *Preslia* 63: 305-321.
projekt: FLDOK
ID: 7998012

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: PP "Na bahně": nachází se na L břehu řeky Orlice asi 1 km nad obcí Běleč nad Orlicí, plocha se nachází ve starém meandru, obklopená ze 3 stran asi 5 m vysokou terasou vzdálenou 150 m od dnešního koryta řeky
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'16.00"N, 15°56'37.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1996
pramen: Klimešová J., Klimeš L. & Kyncl J. (1997): Věková struktura olše a břízy v olšině "Na bahně". - *Příroda* 11: 85-93.
projekt: FLDOK
ID: 9570772

5762a

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: Zbytka – lužní les u Dědiny
souřadnice: 50°17'58.43"N, 16°3'42.48"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2009-07-29
nálezc: Zuzana Myšková; Aleš Hájek; Jana Lobová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158617

5762b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Opočno (okres Rychnov nad Kněžnou), sádky na VSV okraji města u silnice na Semechnici, vypuštěné sádky
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'13.20"N, 16°7'36.20"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-04
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429379

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Semechnice: vegetace podél červeně značené turistické stezky 0,9 km SV až 1,7 km V(-VSV) od křižovatky v SZ části obce; na hranici s fyt. o. 60. Orlické opuky

nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2004-07-06

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10141695

původní jméno: *Lycopus europaeus*

souřadnice: 50°15'40.00"N, 16°8'43.00"E, ± 250m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1971

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1992): Ruderální společenstva bylin České republiky. - Stud. ČSAV, Praha, 1992/1: 1-128.

projekt: ČNFD

ID: 1017144

5762c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Podorličí, Bolehošť u Opočna, ryb. Baba v jižní části obce, S část ryb.

souřadnice: 50°12'27.00"N, 16°4'49.00"E, ± 500m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2002-07-18

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2545800

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Třebechovice p. O. (Ostböhmisches Tiefebene), Aue beim Dorf Mitrov NO von Třebechovice p. O.

souřadnice: 50°12'45.00"N, 16°1'25.00"E

nadmořská výška: 246 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1950-09-16

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.

projekt: ČNFD

ID: 2119613

5762d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Nová Ves: intravilán obce Nová Ves

nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'26.63"N, 16°7'11.13"E

nadmořská výška: 427 m

fytochorion: 61a. Křivina

datum: 2016-06-15

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13188685

5763a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Dolní Spáleníště: olšina u potoka 0,8 km JJZ od křižovatky v osadě

nejbližší obec: Spáleníště, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-08

nálezce: Vít Grulich

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10141698

5763b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: PR Bažiny

souřadnice: 50°17'46.27"N, 16°18'0.80"E, ± 217m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2001

nálezce: Michal Gerža

pramen: Gerža Michal, Mgr. (2012): Botanický průzkum Evropsky významné lokality Bažiny (CZ0525001)

projekt: NDOP

ID: 11245058

5763c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Poorličí, u rybníka jižně od myslivny Doubrava u Solnice

souřadnice: 50°12'5.00"N, 16°12'40.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1949-09-19

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -

Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.

projekt: ČNFD

ID: 2680695

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Rychnov n/Kněžnou

souřadnice: 50°12'31.00"N, 16°12'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1956-10-16

nálezce: A. Rejmond

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 1V5

ID: 680075

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: h0143_141303_189_T1.5

nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'20.05"N, 16°11'7.69"E, ± 9m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2003-09

nálezce: Dagmar Čížková

pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3907921

5763d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab. 8. sním. 136. Louka ve výběžku do polí V od Lukavice, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,
nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'32.00"N, 16°18'23.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-05-21
pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9784092

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 1. Podorlicko: říční niva a vlhké louky podél Kněžné od Poříčí do Benátek, 1 až 2 km Z až SZ od obce Prorubky, pozor.a inventarizace provedená v letech 1992 až 1994
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'53.00"N, 16°19'39.00"E
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Prausová R. (1995): Příspěvek ke květeně Podorlicka. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 24: 9-19.
projekt: FLDOK
ID: 9792295

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Liberk, Z od obce.
souřadnice: 50°12'6.00"N, 16°19'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1996-08-11
nálezc: I. Matějková
pramen: Prausová R. (2003): Vývoj travinobylinných ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). - Ms. [Dis. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1503818

5764a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Malý Uhřínov
nejbližší obec: Malý Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'46.63"N, 16°20'28.44"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1997-06-10
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6919453

5764b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Orlické hory, na hřebeni mezi Orl.Záhořím a Deštným po modré značce
souřadnice: 50°17'38.88"N, 16°25'54.93"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-09-08
nálezc: Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: Helena Nováková RNDr., Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11149999

5764c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab. 1. sním. 289. Druhý nejvýše položený rybník na Kačerově, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v létech 1996-2000, /S obce Liberk, pozn. Tomšovicová, 12.4.2005/
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'28.00"N, 16°22'22.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-07-15
pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9786908

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab. 8. sním. 291. Druhý nejvýše položený rybník na Kačerově, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v létech 1996-2000, /S obce Liberk, pozn. Tomšovicová, 12.4.2005/
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'28.00"N, 16°22'22.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-07-15
pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9786920

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab. 1. sním. 292. Druhý nejvýše položený rybník na Kačerově, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v létech 1996-2000, /S obce Liberk, pozn. Tomšovicová, 12.4.2005/
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'28.00"N, 16°22'22.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-07-15
pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9786926

5764d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Říčky, sjezdovky na JV svahu Zakletého
souřadnice: 50°13'46.51"N, 16°27'11.94"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2010
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224343

5765c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: !. PR Neratovské louky: lokalita leží k. ú. Neratov v nivě řeky Divoká Orlice, v CHKO Orlické hory, rozloha 13,1594 ha
nejbližší obec: Neratov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'37.00"N, 16°33'30.00"E
nadmořská výška: 585-604 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1998
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1999): Botanický průzkum přírodní rezervace Neratovské louky (CHKO Orlické hory). - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 27: 111-120.
projekt: FLDOK
ID: 9794512

5769a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Supíkovice_2950036
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'21.98"N, 17°13'11.89"E, ± 22m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2007-08-30
nálezcce: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5357864

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Supíkovice_2950399
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'8.02"N, 17°13'0.59"E, ± 3m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2007-08-29
nálezcce: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5359838

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0191_142213_522_R1.4
nejbližší obec: Nová Červená Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'25.76"N, 17°10'41.27"E, ± 4m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2004-08-20
nálezcce: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3931647

5769b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: HC Zlaté Hory, středisko Mikulovice, 108b1
souřadnice: 50°17'15.00"N, 17°18'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1974-05
nálezcce: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 88047

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: HC Zlaté Hory, středisko Mikulovice, 7a
souřadnice: 50°17'15.00"N, 17°18'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1964-09-30
nálezcce: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 88009

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Písečná u Jeseníka_2950298
nejbližší obec: Písečná u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'32.81"N, 17°15'6.16"E, ± 251m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-09-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5359146

5769d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Široký Brod; těžební zbytky, narušení zvěří
souřadnice: 50°14'22.08"N, 17°15'41.94"E, ± 25m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2011-10-05
náleze: Radek Štenci
pramen: Štenci Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2767 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 12583451

5770b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Jindřichov ve Slezsku_8330223
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'43.60"N, 17°28'55.09"E, ± 78m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-09-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5875578

5770d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Janovská dolina obora
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'21.69"N, 17°28'40.50"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007
náleze: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Obora Janovská dolina biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7053832

5771a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Jindřichov, u J břehu Hraničního potoka 1,3km SV od zámku v obci
souřadnice: 50°15'41.00"N, 17°32'57.00"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100867

5771b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hlinka, dubohabřina v oboře u Sádeckého potoka 1,7km JZ od kostela v obci
souřadnice: 50°16'17.50"N, 17°38'57.30"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100371

5771c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 28. Damašek: vlhké louky na J úbočí Dlouhého vrchu asi 2-2,2 km JZ obce
nejbližší obec: Damašek, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'19.00"N, 17°32'43.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457248

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Jindřichov, u břehu přítoku ř. Mušlov, 750m JJV od vrcholu Šibeníku
souřadnice: 50°13'49.00"N, 17°32'48.80"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100909

5771d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 36. Dívčí Hrad: břehy rybníka 1 km ZJZ obce
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'34.00"N, 17°37'21.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457508

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 36a. Dívčí Hrad: vlhké louky nad rybníkem
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'39.00"N, 17°37'15.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457540

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 50°14'32.00"N, 17°37'16.00"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-15
náleze: L. Dudová
pramen: Navrátilová L. (2005): Vegetace rašelinných a mokřadních luk části Nízkého Jeseníku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1049921

5772a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0248_151211_94_M1.1
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°17'57.59"N, 17°41'48.70"E, ± 141m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050257

5772c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 10. Dolní Povelice (5772c): stará pískovna se skládkou komunál.odpadu a navážky zeminy, na okrajích zarostlá nálet.dřevinami, 0,6km SV od kostela v obci, 0,5ha.
nejbližší obec: Dolní Povelice, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'13.00"N, 17°41'10.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311799

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 46. Hrozová: svahy a údolní niva potoka Hrozová 3 km SSV a 1 km SV obce
nejbližší obec: Hrozová, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'59.00"N, 17°43'33.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457861

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 49. Slezské Rudoltice: podél silnice směrem na obec Víno
nejbližší obec: Slezské Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'59.20"N, 17°40'11.80"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9458134

5772d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /52/ P břeh Matějovického potoka pod hospodou v Matějovicích JV od Osoblahy
nejbližší obec: Matějovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'5.80"N, 17°45'11.00"E, ± 250m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1960-08-28
pramen: Baudyš E. (1962): Zoocecidie Osoblažska. - Přírod. Čas. Slez. 23: 73-83.
projekt: FLDOK
ID: 8720618

5839a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 138. Libá-Polná: okraje lesa u cesty, 1,0-2,0 km SZ od osady
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°9'40.00"N, 12°14'34.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505387

5839b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 144. Hazlov-Skalka: podél silničky, směr Ovčín, 0,1-0,6 km JV od osady
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'18.00"N, 12°16'23.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezce: Karel Martínek; Eva Martínková; Lenka Pivoňková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505475

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 146. Hazlov-Ovčín: zrašelinělé okraje a dno rybníčku, pod chatovou osadou, 0,5 km S od osady
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'8.00"N, 12°16'38.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezce: Eva Martínková; Karel Martínek; Lenka Pivoňková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505511

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0169_111305_159_L1
nejbližší obec: Výhledy, okres Cheb
souřadnice: 50°11'2.54"N, 12°16'25.54"E, ± 54m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
nálezce: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464063

5839c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 160. Libá: rybníček a mokřad, VSV od obce
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°7'51.58"N, 12°14'15.67"E, ± 200m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1996-07-13
nálezce: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505822

5839d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 241. Frant.Lázně-Lužná: dno vypuštěného rybníku Vražedný, 1,0 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°6'29.00"N, 12°17'9.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Karel Martínek; Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507082

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 239. Frant.Lázně-Lužná: Rourový rybník, břehy a les V od rybníka, 0,8 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°6'22.00"N, 12°17'24.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507200

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 240. Frant.Lázně-Lužná: Rourový rybník, rašelinný okraj u SV břehu
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°6'25.00"N, 12°17'24.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Karel Martínek; Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507226

5840a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 173. Skalná: trávníky a cesta u můstku, potok Sázek, JV od hradu v obci
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°10'8.00"N, 12°21'39.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505841

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 252. Skalná-Vonšov: intravilán osady a okolí úpravny kaolínu, zastávka ČD
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°9'16.00"N, 12°22'37.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507444

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 254. Skalná-Vonšov: les podél kolejí vlečky, V od zastávky ČD

nejbližší obec: Skalná, okres Cheb

souřadnice: 50°9'20.00"N, 12°22'57.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: P. Havlíček

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9507539

5840b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 263. Mlýnek: mokrá louka na L břehu Plesné, 1,0 km SV od obce

nejbližší obec: Mlýnek, okres Cheb

souřadnice: 50°11'42.00"N, 12°27'3.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Filip Lysák

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9507787

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 265. Mlýnek: podmáčená olšina na L břehu Plesné, 0,7 km JJZ od mostu pod obcí

nejbližší obec: Mlýnek, okres Cheb

souřadnice: 50°11'7.00"N, 12°26'60.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Filip Lysák

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9507827

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Chebsko: Děvín, 800 m JJZ od osady

souřadnice: 50°9'31.00"N, 12°25'39.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1985-07-26

nálezce: J. Nesvadbová

pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1987): Vegetace údolí Lužního potoka v Chebské pánvi. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 34-35: 13-18.

projekt: ČNFD

ID: 2174540

5840c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 272. Františkovy Lázně: rybník Klára, lázeňský les, 1,0 km Z od města

nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb

souřadnice: 50°7'3.00"N, 12°20'8.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Karel Martínek; Zdeněk Kaplan

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9508082

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 273. Františkovy Lázně: parkový rybník u Rybářské bašty, lázeňský park, Z okraj města

nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb

souřadnice: 50°7'14.00"N, 12°20'43.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Karel Martínek; Zdeněk Kaplan

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9508096

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Františkovolázeňsko, rybníček Klára (proti V okraji ryb. Amerika)

souřadnice: 50°6'44.00"N, 12°20'6.00"E, ± 500m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2001-06-14

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2535041

5840d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 283. Kateřina-Hájek: zatopené těžební jámy a písčiny, V okraj NPR Soos

nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb

souřadnice: 50°8'46.00"N, 12°25'15.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9508437

původní jméno: *Lycopus europaeus*

souřadnice: 50°8'50.00"N, 12°25'19.00"E

nadmořská výška: 443 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2013-07-19

nálezce: J. Rydlo

pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.

projekt: ČNFD

ID: 1352130

původní jméno: *Lycopus europaeus*

souřadnice: 50°8'57.00"N, 12°25'12.00"E

nadmořská výška: 441 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2013-07-19

nálezce: J. Rydlo

pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.

projekt: ČNFD

ID: 1352075

5841a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hrádek u Krajkové_3560026

nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov

souřadnice: 50°11'2.29"N, 12°32'10.90"E, ± 25m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 2007-10-24

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5480690

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Částkov_3560029
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'56.60"N, 12°31'27.16"E, ± 78m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480724

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560037
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'8.66"N, 12°32'45.85"E, ± 25m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480859

5841b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sokolovská pánev, Hlavno. Břeh rybníčka na sz. okraji obce, 100 m s. silnice k Chlumku, 430 m/m.
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'1.54"N, 12°35'37.29"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1988-09-01
náleze: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13581209

5841c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kynšperk nad Ohří, komplex rybníčků a sádek na Libockém potoce při SZ okraji města, 0,8 km ZSZ železniční stanice
souřadnice: 50°7'35.85"N, 12°30'38.31"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2010-08-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1801

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kynšperk nad Ohří, komplex rybníčků a sádek na Libockém potoce při SZ okraji města, 0,8 km ZSZ železniční stanice
souřadnice: 50°7'35.85"N, 12°30'38.31"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2008-08-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1800

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Chebská pánev, Kynšperk nad Ohří. Velké slepé rameno Ohře mezi sz. okrajem města a P břehem Ohře, olšina na jz. obvodu, 415 m n. m. - ojediněle
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'11.99"N, 12°31'17.97"E, ± 150m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1997-08-05
nálezc: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13581212

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tuřany u Kynšperka nad Ohří, niva potoka vých. od osady Návrší
souřadnice: 50°5'59.00"N, 12°31'44.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001-06-28
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1312964

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Kamenný Dvůr, Quell-Hang rechts der Hauptstrasse Cheb-Sokolov
souřadnice: 50°6'15.00"N, 12°32'25.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1972-06-19
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytözölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1826823

5841d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 751. Kostelní Bříza: údolí potoka Velká Libava JV a J od obce
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
nadmořská výška: 545-560 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199453

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: k0115_111410_268_T1.4
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'34.08"N, 12°35'18.46"E, ± 162m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5630406

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0115_111410_199_M1.1
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'54.82"N, 12°36'13.86"E, ± 7m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3470741

5842a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0139sl_112306_16_X14
nejbližší obec: Sokolov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'11.10"N, 12°40'15.17"E, ± 13m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3529751

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0139sl_112306_43_M1.6
nejbližší obec: Vítkov u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'57.42"N, 12°41'58.70"E, ± 28m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3529871

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0139sl_112306_43_M1.6
nejbližší obec: Vítkov u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'57.42"N, 12°41'58.70"E, ± 28m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3529873

5842b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Loket
souřadnice: 50°11'24.54"N, 12°45'5.53"E, ± 403m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11071793

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: NPP Jan Svatoš
souřadnice: 50°11'36.07"N, 12°48'52.88"E, ± 120m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl, Mgr. (2005): Inventarizační průzkum NPP Jan Svatoš z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11327690

5842c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0139sl_112306_105_M1.6
nejbližší obec: Novina u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'55.03"N, 12°40'47.03"E, ± 7m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530437

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Novina u Sokolova; vodní květ, malá vodní nádržka, která je z velké části zarostlá dáblikem bahenním, pěkná vegetační pásmostvitost (zonace).
souřadnice: 50°8'55.10"N, 12°40'47.04"E, ± 28m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.6
ID: 11470324

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lobzy u Březové; ležící poražené staré kmeny (občas seřezáváno, E2 často v souvislém zápoji, degradovaná podoba, místy bahniště (R1.4).
souřadnice: 50°8'29.51"N, 12°40'59.18"E, ± 560m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-29
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11471412

5842d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kfely u Horního Slavkova_810031
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'40.20"N, 12°49'49.04"E, ± 77m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5129551

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kfely u Horního Slavkova_810033
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'43.66"N, 12°49'44.83"E, ± 10m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5129560

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kfely u Horního Slavkova_810033
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'43.66"N, 12°49'44.83"E, ± 10m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5129564

5843a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0138sl_112308_886_M1.3
nejbližší obec: Cihelny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'34.25"N, 12°50'46.43"E, ± 38m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3537051

5843b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0150sl_112310_73_L1
nejbližší obec: Javorná u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'23.83"N, 12°57'12.28"E, ± 273m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3537325

5843c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ležnice_810458
nejbližší obec: Ležnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'56.46"N, 12°50'4.92"E, ± 45m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5132735

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ležnička_810588
nejbližší obec: Ležnička, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'50.12"N, 12°50'49.24"E, ± 28m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5133816

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Milešov_810695
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'36.40"N, 12°50'19.79"E, ± 14m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5134650

5843d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Svinov u Toužimi_3550010
nejbližší obec: Svinov u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'59.29"N, 12°59'1.14"E, ± 11m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-09-25
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0355. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5477882

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mirostice u Kozlova_3550029
nejbližší obec: Mirostice u Kozlova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'49.61"N, 12°59'6.65"E, ± 25m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-25
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0355. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5478241

5844c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sovolusky u Bochova_3650011
nejbližší obec: Sovolusky u Bochova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'41.40"N, 13°2'29.40"E, ± 205m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-06-28
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510833

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Teleč_3650031
nejbližší obec: Teleč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'58.03"N, 13°2'31.74"E, ± 126m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-06-28
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510969

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Polom u Údrče_3650057
nejbližší obec: Polom u Údrče, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'49.39"N, 13°4'35.62"E, ± 72m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-23
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5511280

5844d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Údrč, Litoral des Teiches Přední rybník, am Nordrand der Gemeinde
souřadnice: 50°8'15.00"N, 13°5'9.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1970-07-16
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956808

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Údrč_3650084
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'16.03"N, 13°5'3.30"E, ± 55m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5511583

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Údrč_3650128
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'38.28"N, 13°5'0.60"E, ± 138m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5512069

5845b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0096_121306_126_M1.7
nejbližší obec: Vesce u Drahonic, okres Louny
souřadnice: 50°9'45.61"N, 13°19'22.84"E, ± 39m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3634843

5845d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 210. Chyše: rybník u silnice 200 m SV od nádraží
nejbližší obec: Chyše, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187183

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Libyně, požární nádrž v obci
nejbližší obec: Libyně, okres Louny
souřadnice: 50°8'44.70"N, 13°18'46.40"E, ± 50m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2012-07-04
náleze: al.; Daniel Koutecký
pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.
projekt: FK ČBS
ID: 13545425

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: LHC Žlutice, pol. Chyše, odd. 17 g1
souřadnice: 50°7'13.00"N, 13°17'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1966-05-25
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: C0930028
ID: 573824

5846a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 147. Valov: prameniště a břehy potůčků 1-O,2 km JZ obce
nejbližší obec: Valov, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8731058

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0096_121306_105_K1
nejbližší obec: Vidhostice, okres Louny
souřadnice: 50°9'42.48"N, 13°22'45.41"E, ± 127m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3634664

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0096_121306_103_M1.4
nejbližší obec: Vidhostice, okres Louny
souřadnice: 50°9'38.99"N, 13°22'55.81"E, ± 279m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3635885

5846c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 42. Malměřice: hájovna, břeh rybníka
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°6'40.00"N, 13°22'23.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430805

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Malměřice, Malměřické rašeliniště, ca 2,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°6'5.40"N, 13°21'28.00"E, ± 200m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-07-01
nálezc: al.; Daniel Koutecký
pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.
projekt: FK ČBS
ID: 13545423

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0096_121306_148_M1.1
nejbližší obec: Drahonice u Lubence, okres Louny
souřadnice: 50°8'50.71"N, 13°20'19.36"E, ± 25m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3635913

5846d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 26. Stebno: třešňový sad L silnice na Petrohrad, okolí hnojiště v sadu
nejbližší obec: Stebno, okres Louny
souřadnice: 50°7'14.00"N, 13°26'0.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-05
nálezc: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430468

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bílenec, Bachaue östlich der Gemeinde (links der Strasse)
souřadnice: 50°8'12.00"N, 13°28'25.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-06-28
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956570

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Ufer des Baches Rakovnický potok östlich der Gem. Jesenice.

souřadnice: 50°6'10.00"N, 13°29'45.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 1972-06-27

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1979): Synökologische Verhältnisse der Filipendula ulmaria-Gesellschaften NW-Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 225-258.

projekt: ČNFD

ID: 1861329

5847a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 194. Běsno: S část Selského lesa od Jestřábího vrchu (405 m) k pramenům potoka ca 2 km SV obce

nejbližší obec: Běsno, okres Louny

souřadnice: 50°11'11.57"N, 13°31'45.54"E, ± 300m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1987

nálezce: Jan Štěpánek; Karel Kubát

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8732313

5847b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 209. 5847b, Velká Černoc: rybníček asi 700 m VJV od kostela v obci, 370 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny

souřadnice: 50°11'56.30"N, 13°35'42.20"E, ± 100m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2007-07-06

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8175015

5847c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Böhmen. Nassen Gräben bei Woratschen [= Oráčov]

nejbližší obec: Oráčov, okres Rakovník

souřadnice: 50°6'41.26"N, 13°32'56.05"E

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1911-07-30

nálezce: J. Sommer

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 4865; herb. L. Dörfler;

ID: 13549852

5848a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: NW-Böhmen, Rakovnitzer Plateau, 1 km von Nesuchyně, über dem linken Bachufer

souřadnice: 50°10'46.00"N, 13°41'19.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1968-09-01

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1971): *Junco inflexi-Menthetum longifoliae* Lohm. 1953 und *Epilobio-Juncetum (effusi)* Oberd. 1957 in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 6: 271-279.

projekt: ČNFD

ID: 1532985

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Krušovice
souřadnice: 50°9'58.20"N, 13°44'44.48"E, ± 198m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-22
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12996036

5848b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Krušovice
souřadnice: 50°10'4.60"N, 13°45'20.14"E, ± 79m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-24
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12996199

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Krušovice; u rybníka
souřadnice: 50°10'7.04"N, 13°45'21.06"E, ± 138m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-22
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12996828

5848c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: (2009) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka. Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčínu, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'35.00"N, 13°43'5.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2009
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.
projekt: FLDOK
poznámka: okraj rybníčku a při potoce
ID: 8107484

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: (1985) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka. Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor na území až k hájovně a rybníku NaBorech.
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°42'25.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1985
náleze: F. Mladý; J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.
projekt: FLDOK
poznámka: okraj rybníčku a při potoce
ID: 8107419

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: (1984) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka. Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčínu, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.

nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník

souřadnice: 50°8'19.00"N, 13°43'9.00"E

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1984

nálezce: J. Kolbek; F. Mladý

pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.

projekt: FLDOK

poznámka: okraj rybníčku a při potoce

ID: 8107105

5848d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lužná, Bartoňský rybník (r. Bartoň) 1,5 km J od vsi

souřadnice: 50°6'42.00"N, 13°46'13.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2009-09-23

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.

projekt: ČNFD

ID: 1241297

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Ruda, zatopený lom U hranaté skály 300 m JZ od hájovny Horácká Lísa

souřadnice: 50°8'18.00"N, 13°49'49.00"E

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 2008-09-01

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.

projekt: ČNFD

ID: 1241171

původní jméno: *Lycopus europaeus*

souřadnice: 50°6'58.00"N, 13°47'40.00"E

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1998-06-22

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1058165

5849a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Mšec, sádka pod Červeným rybníkem při jižním okraji města, sádka č. 11; obnažené dno vypuštěné sádky

nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník

souřadnice: 50°11'48.00"N, 13°54'40.00"E, ± 100m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2012-07-12

nálezce: Jörg Böckelmann; Karin Tremetsberger; Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10186766

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nové Strašecí, areál rybníčků při Z okraji města, 0,4 km ZJZ ž. st., u silnice na Rakovník; ve vodě a v pobřežní zóně rybníčků, v

napájecí strouze a v sekáných trávnicích v areálu

nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník

souřadnice: 50°9'5.89"N, 13°52'37.69"E, ± 50m

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2009-06-23

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MO ČRS Nové Strašecí

ID: 10189429

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Rakovnicko, Mšec, sádky jižně obce, proti Červenému rybníku, sádka č. 6

souřadnice: 50°11'48.00"N, 13°54'40.00"E, ± 500m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2001-07-30

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2538390

5849b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.6.sním.96.lok.6. Čelechovice: rybník 1,2km JZ od vsi na L břehu Strašeckého potoka, (16 m čtver.).

nejbližší obec: Čelechovice, okres Kladno

souřadnice: 50°9'41.00"N, 13°56'40.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2009-05-13

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.

projekt: FLDOK

ID: 8362614

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.6.sním.95.lok.6. Čelechovice: rybník 1,2km JZ od vsi na L břehu Strašeckého potoka, (16 m čtver.).

nejbližší obec: Čelechovice, okres Kladno

souřadnice: 50°9'41.00"N, 13°56'40.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2009-05-13

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.

projekt: FLDOK

ID: 8362611

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.5.sním.79.lok.7. Kačice: návesní rybník na JZ okraji vsi u hospody 0,75km SZ od nádraží, (16 m čtver.).

nejbližší obec: Kačice, okres Kladno

souřadnice: 50°9'37.00"N, 13°59'9.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2009-05-13

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.

projekt: FLDOK

ID: 8362560

5849c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 8. Křivoklátsko: rybník Horní Kracle 1 km JV od nádraží Řevničov /Z od obce Ruda/
nejbližší obec: Ruda
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1988
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004240

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 9. Křivoklátsko: rybník Dolní Kracle 2 km JV od nádraží Řevničov /Z od obce Ruda/
nejbližší obec: Ruda
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1988
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004264

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /2/ Nové Strašecí: výsypka "Pihyrova hora", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9333901

5849d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 90. Křivoklátsko: rybník /druhý/ J pod vrcholem Vlčiny /J od Lán/
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004784

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 77. Křivoklátsko: horní rybník J od osady Šubrt /J Lán/
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004643

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 83. Křivoklátsko: býv. pískovna Na pískách u silnice 700 m SZ od Františkánské mysliv. /JV od Lán/
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004712

5850a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0482_122301_240_M1.1
nejbližší obec: Ledce u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°11'35.38"N, 13°59'59.78"E, ± 63m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
nálezc: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0482: a0482. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3678294

5850c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.6.sním.97.lok.48. Doksy: zatopený lom na Z okraji lesa 1,2km Z od vsi, 200m V od kóty 418m n.m. Na Skalách (z části vyschlý, voda), (16 m čtver.).
nejbližší obec: Doksy, okres Kladno
souřadnice: 50°7'2.00"N, 14°1'41.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-03
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362618

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.6.sním.93.lok.56. Velká Dobrá: návesní rybník, (16 m čtver.).
nejbližší obec: Velká Dobrá, okres Kladno
souřadnice: 50°6'42.00"N, 14°4'41.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-03
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362605

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.4.sním.66.lok.56. Velká Dobrá: návesní rybník, (16 m čtver.).
nejbližší obec: Velká Dobrá, okres Kladno
souřadnice: 50°6'42.00"N, 14°4'41.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-03
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362508

5850d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8548742

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0254_122312_80_M1.1
nejbližší obec: Kročehlavy, okres Kladno
souřadnice: 50°7'31.73"N, 14°6'35.21"E, ± 39m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2003
nálezc: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0254: a0254. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3682579

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0505_122317_59_V1G
nejbližší obec: Braškov, okres Kladno
souřadnice: 50°6'3.46"N, 14°5'59.86"E, ± 65m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2003
nálezc: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0505: a0505. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 24.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3683771

5851a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0453_122303_175_M1.1
nejbližší obec: Dřetovice, okres Kladno
souřadnice: 50°11'27.24"N, 14°11'5.03"E, ± 226m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
nálezc: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3679568

5851c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Makotřasy: dálnice (Praha - Slaný, Kladno) od odbočky na Lidice ke Koničkovu mlýnu východně od obce; rybník u Koničkova mlýna východně od obce; kol Koničkova mlýna
nejbližší obec: Makotřasy
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554758

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Středokluky: podél potoka od dálnice (od Makotřasů) ke Kalingrovu mlýnu, cca 1 km S od obce; meze a cesta u Kalingrova mlýna; Z svah a starý lom JV od Kalingrova mlýna
nejbližší obec: Středokluky
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554672

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Středokluky; mírně eutrofizovaná olšina v nivě Dolanského potoka
souřadnice: 50°8'4.18"N, 14°13'35.35"E, ± 167m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-05-11
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12815894

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lidice; degradovaný potoční luh v nivě Lidického potoka s vysokým podílem vrb
souřadnice: 50°8'23.86"N, 14°11'20.35"E, ± 126m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-05-11
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12815566

5851d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kněževés: v obci; rybník na V okraji obce (mezi obcí a dálnicí)
souřadnice: 50°7'12.27"N, 14°15'39.35"E, ± 550m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554872

5852b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0429_122407_192_M1.1
nejbližší obec: Zdiby, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'2.71"N, 14°26'55.14"E, ± 20m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2004
náleze: Milan Řezáč
pramen: Milan Řezáč. a0429: a0429. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3687852

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0429_122407_101_M1.1
nejbližší obec: Dolní Chabry, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°9'6.12"N, 14°26'19.75"E, ± 58m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2004
náleze: Milan Řezáč
pramen: Milan Řezáč. a0429: a0429. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3687798

5852c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: [Praha:] Ssarka [= Šárecké údolí]
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'2.00"N, 14°22'26.00"E, ± 1500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1834-08-13
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 266238; distr. phytogeogr. 9 Dolní Povltaví;
ID: 13549951

5852d

původní jméno: orig.: *Chaiturus marrubiastrum*; J. Holub 1996-03-28: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora bohemica. Ladvé pr. urbem Pragam
nejbližší obec: Ďáblice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'19.14"N, 14°28'17.14"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1897-08
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 47940; herb. J. Podpěra;
ID: 13549839

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Lieben [= Praha-Libeň]
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'44.00"N, 14°28'17.00"E, ± 1000m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 1847-07
nálezc: Ph. M. Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 266237; distr. phytogeogr. 10a Jenštejská tabule;
ID: 13549950

5853a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Praha, Vinoř, asi 200 m od V okraje rybníčka S obce
souřadnice: 50°9'1.00"N, 14°34'13.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 1979-07-12
nálezc: J. Moravec
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přírozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873371

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Praha, Vinoř, asi 100 m od V okraje rybníčka S obce
souřadnice: 50°8'60.00"N, 14°34'11.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 1979-07-12
nálezc: J. Moravec
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přírozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873302

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: N. Brázdim; podél silnice od záp. okraje obce k mostku přes potok před obcí Veleň; J stráž S silnice N. Brázdim - Veleň, cca 600-800 m SV od obce Veleň; podél potoka mezi obcemi Veleň a Sluhy.
datum: 1979-08-13
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555810

5853b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 1. sním. 15. Niva Vinořského potoka u Dřevčic u Brandýse n. Lab.
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'12.00"N, 14°37'36.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 1996
pramen: Sádlo J. (1998): *Dryopteris cristata* v rašelinných rákosinách na Jestřebsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 19-24.
projekt: FLDOK
ID: 9678807

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: niva Vinořského potoka u Dřevčic u Brandýsa
souřadnice: 50°10'8.00"N, 14°37'28.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1996
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1998): *Dryopteris cristata* v rašelinných rákosinách na Jestřeběsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 12: 19-24.
projekt: ČNFD
ID: 2040028

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Polerady, Poleradský potok, polní lado 0,5 km JZ obce
souřadnice: 50°11'50.11"N, 14°35'18.65"E, ± 46m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2013
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. (2010): Brandýsko: Botanický monitoring významných druhů 2010-2013
projekt: NDOP
ID: 11141715

5853c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Praha-Kyje, Kyjský rybník, břeh v severovýchodním rohu rybníka
nejbližší obec: Praha-Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'5.10"N, 14°32'59.80"E, ± 30m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2015-09-21
nálezc: M. Ducháček; Z. Navrátilová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429027

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 26. Praha 9 - Vysočany: Sředočeské dřevařské závody, 09-Orel, Poděbradská 540, (Holzverarbeitungsbetrieb)
nejbližší obec: Praha 9 - Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'9.00"N, 14°31'0.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1985
nálezc: P. Pyšek; A. Pyšek
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 1. Floristische Verhältnisse. - Preslia 60: 339-347.
projekt: FLDOK
ID: 8057418

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Cihelna v Bažantnici
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'44.91"N, 14°32'1.51"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6833123

5853d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
datum: 1979-08-13
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556441

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Vinoř - obec; rybníky na V okraji Vinoře a potok mezi nimi; skalky nad ul. "V Podskalí" na V okraji Vinoře
datum: 1979-08-13
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556644

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0066_122415_14_M1.1
nejbližší obec: Dehtáry, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'34.40"N, 14°37'52.82"E, ± 56m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2002
nálezcce: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3689331

5854a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: The sandy Jizera River bank at Káraný may serve as an example of a highly diversified stand
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'51.00"N, 14°43'34.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Kovář P., Němcová L. & Osbornová J. (1995): Selected macrophytes as biomonitors of heavy metal pollution in waters of the Labe River basin (Czech Republic). - Novit. Bot. 9: 55-61.
projekt: FLDOK
ID: 8084772

lokality: Stará Boleslav: okraj starého meandru Labe při J okraji obce v ulici U Starého Labe ca 940 m VJV od Mariánského náměstí v obci
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'32.04"N, 14°41'12.68"E, ± 20m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2017-10-07
nálezcce: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551449

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Káraný_1920066
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'5.99"N, 14°44'46.57"E, ± 47m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-21
nálezcce: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5231808

5854b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sedlčanky u Čelákovic, pozvolný břeh Labe v bývalém přívozu
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'14.00"N, 14°47'14.00"E
nadmořská výška: 183 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002-07-06
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429266

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.19.sním.397. říč.km 40,5, Přerov n.Lab.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'33.00"N, 14°49'32.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-27
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038571

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.15.sním.328. říč.km 40,9, Přerov n.Lab.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'33.00"N, 14°49'32.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-08-20
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038240

5854c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0066_131311_14_M1.1
nejbližší obec: Jirny, okres Praha-východ
souřadnice: 50°6'58.32"N, 14°41'32.82"E, ± 14m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2002
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3802626

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horoušany
souřadnice: 50°6'19.75"N, 14°44'2.07"E, ± 121m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2011-07-20
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10406926

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horoušany
souřadnice: 50°6'19.75"N, 14°44'2.07"E, ± 121m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2011-07-20
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10406935

5854d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Břežany II; dlouhodobě neudržovaná nivní louka, místy zachovalejší fragmenty přírodních biotopů
souřadnice: 50°6'2.64"N, 14°45'54.92"E, ± 444m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-08-29
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 13091488

5855a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.20.sním.428. říč.km 42,2, Litol: výskyt makrofyta na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Litol, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'43.00"N, 14°51'10.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-08-14
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038709

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.18.sním.390. říč.km 42,8, Litol: výskyt makrofyta na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Litol, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'43.00"N, 14°51'10.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-08-20
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038533

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.18.sním.385. říč.km 42,5, Litol: výskyt makrofyta na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Litol, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'43.00"N, 14°51'10.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-08-14
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038508

5855b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.18.sním.377. říč.km 53,8, Kostomlátky: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Kostomlátky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'58.00"N, 14°58'42.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-23
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038459

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.34.sním.693.lok.864. Tůně v Mydlovarském luhu
nejbližší obec: Ostrá u Lysé n. Lab., okres Nymburk
souřadnice: 50°10'38.00"N, 14°55'34.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003-10-24
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018002

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.31.sním.644.lok.864. Tůně v Mydlovarském luhu
nejbližší obec: Ostrá u Lysé n. Lab., okres Nymburk
souřadnice: 50°10'38.00"N, 14°55'34.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003-10-24
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017742

5855c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.24.sním.494.lok.318. Zatopený těžební prostor, 700m V od J konce Bříství, SZ část.
nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'47.00"N, 14°51'18.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-10-26
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017047

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.24.sním.484.lok.76. Rybník nad lok.č.77. t.j. Návesní rybník v Černíkách
nejbližší obec: Černíky, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'18.00"N, 14°50'8.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001-07-09
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017009

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 12. Velenka: doubrava u motorestu Kersko 1 km Z obce
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
nálezce: Jindřich Chrtek
pramen: Fér F., Hroudá L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9137911

5855d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.43.sním.893.lok.501. Rybník ZSZ od lok.č.500, tj. rybník SZ od Milčic, Z od lok. č.46, tj. rybník 0,5km SZ od Milčic.
nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'32.00"N, 14°58'52.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-08-15
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8019114

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.43.sním.892.lok.501. Rybník ZSZ od lok.č.500, tj. rybník SZ od Milčic, Z od lok. č.46, tj. rybník 0,5km SZ od Milčic.
nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'32.00"N, 14°58'52.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-08-15
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8019103

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.43.sním.885.lok.501. Rybník ZSZ od lok.č.500, tj. rybník SZ od Milčic, Z od lok. č.46, tj. rybník 0,5km SZ od Milčic.
nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'32.00"N, 14°58'52.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-08-15
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8019079

5856a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.21.sním.445. říč.km 58,5, Nymburk: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'60.00"N, 15°3'3.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-25
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038792

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.20.sním.427. říč.km 54,2, Písty: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Písty, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'10.00"N, 15°0'6.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-23
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038702

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.18.sním.376. říč.km 58,7, Nymburk: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'60.00"N, 15°3'3.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-23
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038448

5856b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.20.sním.401.lok.822. Rybníčky a sádky na P břehu Sánského kanálu podél SV okraje obce Pátek u Poděbrad. (rybník u cesty vypuštěný)
nejbližší obec: Pátek u Poděbrad, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'50.00"N, 15°9'46.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003-08-25
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8016712

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.28.sním.574.lok.553. Rybník v lukách 1,1km SSZ od Polabce.
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'5.00"N, 15°5'49.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-08-21
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017345

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.28.sním.568.lok.53. Návesní rybník v Koutech
nejbližší obec: Kouty, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'32.00"N, 15°8'43.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-09-01
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017321

5856c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.41.sním.835.lok.95. Rybník na ZSZ okraji Pískové Lhoty, u silnice do Hořátve.
nejbližší obec: Písková Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'60.00"N, 15°3'35.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-07-12
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018794

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 5. Bahnitý břeh jezera č. 1 u Vrbové Lhoty
nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
poznámka: Plocek 1986
ID: 9012963

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 21. Bahnitě dno jezera č. 3 u Vrbové Lhoty
nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
ID: 9013867

5856d

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 24. Porost podél komunikace Sokoleč - Kluk v oblasti Chobot - břeh meliorační strouhy
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'12.80"N, 15°6'32.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
ID: 9014183

5857a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.40.sním.820.lok.183. Rybník v lesíku 300m SZ od Senic.
nejbližší obec: Senice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'12.00"N, 15°12'13.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-07-22
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018716

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Maličký rybníček 300 m JJV od Nových Mlýnů v k.ú.Libice n.Cidl.: přehled druhů zaznam. v rybníčku, jeho březích, v odtokovém přítoku, v blízkosti rybníčku a na okraji polí k němu přiléhajících, v letech 1995 1996.
nejbližší obec: Nové Mlýny u Libic n, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'7.00"N, 15°10'39.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Rydlo J. (1998): Rybníček u Nových Mlýnů. - Vlastiv. Zprav. Polabí 32: 192-194.
projekt: FLDOK
ID: 7905221

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: C. Louka po P straně silnice Okřínek - Senice (pravděpod.na V břehu ryb.Blato nebo u rybníčku na Blato v těchto místech navazujících) /1996-1997/
nejbližší obec: Okřínek, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'34.00"N, 15°11'58.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 8. Blato u Poděbrad. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 69-74.
projekt: FLDOK
ID: 9679217

5857b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
datum: 1970-11-23
náleze: Plašilová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8557752

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0377_131410_1223_M1.1
nejbližší obec: Běrunice, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'48.65"N, 15°18'55.66"E, ± 46m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0377: a0377. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3805685

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0406_131405_160_L2.2B
nejbližší obec: Běrunice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'8.84"N, 15°18'58.39"E, ± 93m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0406: a0406. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3804615

5857c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.40.sním.834.lok.286. Tůň 1,4km JZ od nádraží Sány.
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-03
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018788

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.38.sním.789.lok.286. Tůň 1,4km JZ od nádraží Sány.
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-03
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018579

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.14.sním.268.lok.286. Tůň 1,4km JZ od nádraží Sány.
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-03
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8016309

5857d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.22.sním.441.lok.296. Tůňka 1,2km V od nádraží v Sány.
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'45.00"N, 15°15'31.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-10-06
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8016864

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.4.sním.50.říč.km.10,2. náleží k obci Ohaře: Potok Bačovka pramení pod silnicí u J okraje obce Ohaře a ústí do Labe u obce Oseček (S konec chat.osady), tok je dlouhý cca 12,6 říč.km.
nejbližší obec: Ohaře, okres Kolín
souřadnice: 50°6'2.00"N, 15°15'52.00"E
nadmořská výška: 187-223 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1998-08-06
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta potoka Bačovky. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 3-16.
projekt: FLDOK
ID: 7916122

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.1.segm.1.(5857b,d): NPR Žehuňský rybník: invent. seznam cévnatých rostlin konán v letech 2000-2005. (Plocha zkoumaného území rozděl. do 7 segmentů náležících do kvadrantů středoeurop.síř.mapování).

nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín

souřadnice: 50°8'58.00"N, 15°18'1.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.

projekt: FLDOK

ID: 8118265

5858a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: distr. Chlumecký n. Cidl.: ad piscinam in silva prope viam publicam situ septentr. orient. a pago Lišičky

nejbližší obec: Lišičky, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'54.60"N, 15°23'56.70"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1998-09-08

nálezce: J. Chrtek sen.; B. Deylová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: evidenční číslo PR 713299; původní determinace: J. Chrtek sen.; revize: K. Šumberová 2017: *Lycopus europaeus*

ID: 13584545

5858b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Chlumecký nad Cidlinou, sádka na SV okraji města 700-900 m VJV od budovy železničního nádraží, vypuštěné nádrže

nejbližší obec: Chlumecký nad Cidlinou, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°9'40.30"N, 15°28'2.20"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2008-07-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429388

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: h0078_132302_203_M1.1

nejbližší obec: Lužec nad Cidlinou, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'56.80"N, 15°25'21.50"E, ± 101m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2002

nálezce: Oldřich Forman

pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3820918

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Chlumecký - Karlova Koruna, úsek D, – souvislé porosty dřevin východně, jižně a severně od zámku

nejbližší obec: Chlumecký nad Cidlinou, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°9'32.65"N, 15°27'9.40"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2010

nálezce: Irena Formanová

pramen: Formanová Irena. BOTANICKÝ INVENTARIZAČNÍ PRŮZKUM EVL CHLUMEC – KARLOVA KORUNA. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7784818

5858c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: distr. Chlumecko n. Cidl.: in silva Žiželický les dicta situ occid. a pago Žiželice
nejbližší obec: Žiželice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'30.20"N, 15°20'53.40"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-07-26
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo PR 713303; původní determinace: J. Chrtek sen.; revize: K. Šumberová 2017: *Lycopus europaeus*
ID: 13584541

5858d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: okr. Hradec Králové – Pamětník u Chlumce nad Cidlinou
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°7'22.89"N, 15°27'1.45"E, ± 2000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-06-25
náleze: Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: evidenční číslo: 6706; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017
ID: 13564529

5859a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 272. Káranice: třesický rybník a jeho okolí
nejbližší obec: Káranice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'8.17"N, 15°33'50.59"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-07-11
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9176386

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Třesice, Třesický rybník
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'2.86"N, 15°33'49.51"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1984-05-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7210830

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kosičky
souřadnice: 50°10'20.22"N, 15°33'1.10"E, ± 109m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-09-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10441859

5859b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0150_132406_22_M1.5
nejbližší obec: Roudnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'40.94"N, 15°39'40.21"E, ± 119m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0150: h0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3828236

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Obědovice, rybník v obci
nejbližší obec: Obědovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'37.44"N, 15°34'56.96"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1988-09-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7210387

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Obědovice, rybník v obci
nejbližší obec: Obědovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'37.21"N, 15°34'56.56"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1988-09-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7217798

5859c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Voleč 17 km ZSZ od Pardubice, Březinský rybník V od obce, obnažené dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Voleč, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'1.00"N, 15°34'50.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-08-31
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13428999

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 15. Pardubicko: Rybník Švihov: ryb. a jeho břehové porosty ve SPR Na Hradech S asi 0,5km od obce Žáravice. Bývalé místo výskytu kotvice plovoucí, dnes jsou zde husté porosty přesličky obrovské.
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'31.00"N, 15°33'43.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397371

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Voleč_8230276
nejbližší obec: Voleč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'48.60"N, 15°34'17.11"E, ± 28m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-04
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5869852

5859d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 23. Pardubicko: Na kapli-rybník: lesní rybník asi 0,75km Z od obce Rohoznice poblíž bývalého loveckého zámečku.
nejbližší obec: Rohoznice, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'54.00"N, 15°38'53.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
nálezc: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397932

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0119_132315_340_M1.5
nejbližší obec: Rohoznice, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'47.42"N, 15°38'52.30"E, ± 32m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
nálezc: Prausová; Bařová
pramen: Bařová, Prausov . e0119: e0119. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3823369

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vyšehněvice, střední a J část obce
nejbližší obec: Vyšehněvice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'5.29"N, 15°35'14.61"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09-12
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212606

5860a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0150_132406_10_M1.5
nejbližší obec: Hubenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'46.08"N, 15°42'16.60"E, ± 111m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
nálezc: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0150: h0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3828265

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0150_132406_18_M1.1
nejbližší obec: Polizy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'4.93"N, 15°41'29.00"E, ± 25m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0150: h0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3828280

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Praskačka, remízek a příkop J obce
nejbližší obec: Praskačka, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'6.39"N, 15°44'31.96"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1989-09-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7213049

5860b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Maloplošné CHÚ Roudnička a Datlík: přehled taxonů cévnatých rostlin na 29,71ha: lok.se nachází k.ú.Kluky, Roudnička, Třebeš na J okraji Hradce Králové. Floristická inventarizace ve 22 dílčích lokal. probíhala v let.2004, 2006. V tab. č.1. jsou uved i lit. údaje a inven. údaje Prausová (2004,2006),(str.55)
nejbližší obec: Roudnička u Hr.Králo, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'59.00"E
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2007): Zhodnocení změn flóry v přírodní památce Roudnička a Datlík v průběhu posledních 125 let a v souvislosti s realizovanými řízenými zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.
projekt: FLDOK
ID: 8386600

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Opatovice nad Labem_8270018
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'17.50"N, 15°47'51.47"E, ± 29m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-22
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5872740

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PP Roudnička a Datlík
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'19.54"N, 15°49'44.77"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-26
náleze: Romana Prausová
pramen: RNDr. Romana Prausová, Ph.D. Botanické terénní cvičení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6870055

5860c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 31. Výsledky fytoocen.snímkování v lučních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji Lázní Bohdaneč, sušší louky u boudy v Dol.zátoce
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'7.00"N, 15°41'22.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-05-30
pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.
projekt: FLDOK
ID: 9776480

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: liniový transekt u boudy v Dol. zátoce
souřadnice: 50°6'8.00"N, 15°41'0.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-05-30
nálezc: R. Prausová
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.
projekt: ČNFD
ID: 2463426

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: liniový transekt u boudy v Dol. zátoce
souřadnice: 50°6'8.00"N, 15°41'0.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-05-30
nálezc: R. Prausová
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.
projekt: ČNFD
ID: 2463414

5860d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Opatovice nad Labem_8270150
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'40.26"N, 15°48'14.47"E, ± 90m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-03
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5872902

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Opatovice nad Labem_8270161
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'48.58"N, 15°48'9.18"E, ± 41m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-03
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5872986

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Opatovice nad Labem_8270164
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'45.70"N, 15°48'3.06"E, ± 46m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-03
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873008

5861a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hradec Králové: PP Na Plachtě na JJV okraji města
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'17.04"N, 15°51'38.94"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-08-13
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044336

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hradec Králové: v lese 3,3 km V od kostela sv. Antonína na Novém Hradci Králové.
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'20.64"N, 15°54'7.72"E, ± 5m
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-07-17
náleze: Věra Hromádková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10125644

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hradec Králové, lokalita Na Plachtě 4,6 km JV od hlavního nádraží, bývalé vojenské cvičiště
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'15.00"N, 15°51'43.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-05-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429271

5861b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.1.lok.9. PP Bělečský písniček: lok.se nachází v Z části k.ú.obce Běleč n.Orlicí. Přehled zjišt.taxon v r.2006-2007.
Rekultivované okraje lokality, viz.obr.1/str. 138).
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'55.00"N, 15°56'20.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2008): Změny flóry v Přírodní památce Bělečský písniček v letech 1978-2007. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 133-162.
projekt: FLDOK
ID: 8395774

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.1.lok.6. PP Bělečský písniček: lok.se nachází v Z části k.ú.obce Běleč n.Orlicí. Přehled zjišť.taxon v r.2006-2007. Mokřadní olšiny a vrbiny, viz.obr.1/str. 138).

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'49.00"N, 15°56'13.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

nálezce: R. Prausová

pramen: Prausová R. (2008): Změny flóry v Přírodní památce Bělečský písniček v letech 1978-2007. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 133-162.

projekt: FLDOK

ID: 8395606

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.1.lok.4. PP Bělečský písniček: lok.se nachází v Z části k.ú.obce Běleč n.Orlicí. Přehled zjišť.taxon v r.2006-2007. Malá vodní plocha u chatky, viz.obr.1/str. 138).

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°56'3.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

nálezce: R. Prausová

pramen: Prausová R. (2008): Změny flóry v Přírodní památce Bělečský písniček v letech 1978-2007. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 133-162.

projekt: FLDOK

ID: 8395453

5861c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: JV od háj. U kříže,LHC Vysoké Chvojno,Vysoká n.L.

souřadnice: 50°8'55.00"N, 15°51'47.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1955-07-07

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 699126

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Rokytno

datum: 1982-04-01

nálezce: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner; František Krahulec

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8550716

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: e0092_132418_56_L1

nejbližší obec: Bohumileč, okres Pardubice

souřadnice: 50°6'36.90"N, 15°51'18.97"E, ± 39m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2003-07

nálezce: Dita Stříteská

pramen: Dita Stříteská. e0092: e0092. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3833395

5861d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vysoké Chvojno, Nebeský rybník S od obce, břeh rybníka podél hráze
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'4.80"N, 15°58'35.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2016-09-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429021

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.lok.16. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Louka s prvky bezkolen.luk pod hrází rybníka Šmatlan. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'3.00"N, 15°55'54.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8400884

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Býšřt_640028
nejbližší obec: Býšřt, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'15.43"N, 15°55'35.47"E, ± 92m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-19
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0064. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110288

5862a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Týniště nad Orlicí: U Černoblatské louky, 1,6 km S od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'8.63"N, 16°4'24.31"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišřřský úval
datum: 2007
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945703

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Týniště nad Orlicí, komplex rybníčků pod tratí mezi Týnišřřem a Petrovicemi, 1,8 km SZ žel. Stanice; ve vodě a v pobřežní zóně rybníčků, v sekaných trávnících okolo
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'54.11"N, 16°3'21.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišřřský úval
datum: 2010-07-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953706

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Štěpánovsko: písčité náplav na pravém břehu řeky Orlice, 490 m V od středu obce
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'2.15"N, 16°3'48.43"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2015-10-09
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10113249

5862b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rašovice: rybník Machov, 400 m SSZ od obce
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'20.03"N, 16°7'38.84"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9947021

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rašovice: smíšený les (smrk, dub, buk, klen, jasan, olše) zv. Zadní Machová S rybníka Machov 0,6–0,8 km SSZ od obce
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-05
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141708

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Křivice: lesní lemy, lesní světliny, bučiny a smrčiny podél cesty do Vyhnanic, SSV od Křivic
nejbližší obec: Křivice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141707

5862c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vysoké Chvojno: písčité a hlinitopísčité okraje cest a záhony v areálu lesních školek, 3,18 až 3,9 km SV od úřadu v obci
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'6.53"N, 16°0'3.93"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-06-14
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967078

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Albrechtice nad Orlicí: mokřad pod hřbitovem v Albrechticích nad Orlicí, 400 m JJZ od kostela v Albrechticích nad Orlicí

nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'9.31"N, 16°3'40.14"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2015-09-06

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10106568

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.1.sním.93. Královehradecko: výzkum tůní, slepých ramen a břeh. porostů v okolí spojené Orlice, inventarizace

cévnat.rostlin prováděn v r.2009 a 2010.

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'41.00"N, 16°4'5.00"E

nadmořská výška: 247 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2009-07-31

nálezce: L. Duzbaba

pramen: Duzbaba L. (2011): Sukcese na vybraných odstavených ramenech řeky Orlice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 25-58.

projekt: FLDOK

ID: 8402700

5862d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lípa nad Orlicí: odvodňovací kanál v J části pískovny v lese Voklik ca 200 m S od křižovatky lesních silnic SSV od osady

Dlouhá Louka, 0,9 km SSV od železniční zastávky Lípa nad Orlicí

nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2004-07-05

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10141710

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Týniště n. O. (Ostböhmsche Tiefebene), Aue O vom Dorfe Lípa bei Týniště n. O.

souřadnice: 50°7'40.00"N, 16°7'2.00"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1954-08-18

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.

projekt: ČNFD

ID: 2119147

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Zdelov_3880326

nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'27.90"N, 16°8'13.52"E, ± 4m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2007-07-31

nálezce: Jana Lobová

pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5561473

5863a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lipovka: lužní les Bažantnice u dvora Karolín JZ obce
nejbližší obec: Lipovka, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-08
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141705

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Poorličí, u Karolína
souřadnice: 50°10'18.00"N, 16°14'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1964-07-25
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2683547

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Poorličí, u samoty Podlíska u Velké Ledské
souřadnice: 50°9'35.00"N, 16°11'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1964-07-22
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2680463

5863b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab. 8. sním. 312. Niva Liberského potoka nad soustavou rybníků, fytocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000, /SV obce Panská Hrabová, pozn. Tomšovicová, 12.4. 2005/
nejbližší obec: Panská Hrabová, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'44.00"N, 16°18'58.00"E
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-07-15
pramen: Prausová R. (2002): Fytocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9787117

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab. 14. sním. 9. Nesekaná a podmáč.louka na L břehu Kněžné pod Vel.loukou u Lukavice - směr po proudu řeky,
fytoce.průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000
nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'58.00"N, 16°19'20.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1996-08-11
pramen: Prausová R. (2002): Fytocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9781311

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 78. Mokřad pod Velkou loukou na P břehu Kněžné SV obce Lukavice (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000),

nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'59.00"N, 16°19'21.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). -

Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.

projekt: FLDOK

ID: 9801412

5863c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Paseky: polovypuštěné návěsní rybníčky ve středu obce

nejbližší obec: Paseky, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'31.25"N, 16°9'54.22"E

nadmořská výška: 305 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2015-09-05

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10046652

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Kostelec nad Orlicí: okolí silničního mostu přes Divokou Orlici v nivě 0,7 km JJV od železniční stanice Kostelec nad Orlicí

nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2004-07-08

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10141706

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Kostelecká Lhota_3680115

nejbližší obec: Kostelecká Lhota, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'4.54"N, 16°13'3.25"E, ± 90m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2007-07-18

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5520094

5863d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Zkoumané území leží v k.ú.obce Jahodov cca 5km od Rychnova n.Kněž. (JV směrem). Druhová skladba lučních porostů a

okolí u Jahodova. Florist.inventarizace probíhala v letech 2005-2009

nejbližší obec: Jahodov u Rychnova n, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'49.00"N, 16°19'32.00"E

nadmořská výška: 425-445 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2009

nálezce: M. Jedličková; J. Málková

pramen: Málková J. & Jedličková M. (2009): Vliv obhospodařování na druhové složení luk v Jahodově u Rychnova nad Kněžnou. -

Orlické hory a Podorlicko, Sborn. Vlastiv. Pr. 16: 9-28.

projekt: FLDOK

ID: 8243047

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /1/ Seznam nalezených cév. druhů rostlin v lok. VKP Krskův důl: jde o údolí drobného toku (P stranný přítok Zdobnice) a

zejména J orient.stráň V od obce Roveň

nejbližší obec: Roveň u Rychnova n.K, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'11.00"N, 16°19'14.00"E

nadmořská výška: 370-415 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2005

pramen: Málková J. (2006): Botanické lokality Krskův důl a Betlém v Podorlicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 33-64.

projekt: FLDOK

ID: 8093032

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.2.sním.6. Náplav Divoké Orlice nad mostem v Doudlebách nad Orl.

nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'31.00"N, 16°15'42.00"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1967-07

pramen: Kopecký K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na

Divoké a Spojené Orlicí. - Preslia 63: 305-321.

projekt: FLDOK

ID: 7998210

5864a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí lomu v Javornici. Lokalita leží v k.ú.obce Javornice, cca 4km V od

Rychnova nad Kněžnou. (Inventarizace probíhala v r.2001,2007 a 2008)

nejbližší obec: Javornice u Rychnova, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'4.00"N, 16°20'35.00"E

nadmořská výška: 400-450 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2008

nálezce: J. Málková

pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, Sborn.

Vlastiv. Pr. 15: 13-52.

projekt: FLDOK

ID: 8242773

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nebeská Rybná; zarostlá nivní louka, u silnice sušší charakter již ruderalních porostů, hojně zarůstá náletem

souřadnice: 50°11'54.95"N, 16°24'13.20"E, ± 158m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2013-08-06

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.6

ID: 11698149

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Javornice - Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'6.19"N, 16°20'38.39"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2001

nálezce: Jitka Málková

pramen: Málková Jitka (2008); Málková, J. (2010): Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a

Podorlicko, MGOH Rychnov n.Kn. 15: 13-52.

projekt: NDOP

ID: 11236962

5864b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 11. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Hvězdná, rybníček na Hvězdné S kóty 666, průzkum konán v letech 2001 -2002 /SV od Rokytnice v Orł.horách, pozn.Tomšovicová, 29.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'32.00"N, 16°29'50.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9789236

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 12. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Hvězdná, olšina na Hvězdné mezi rybníčkem a pravostr.přítokem od Panského Pole, průzkum konán v letech 2001 -2002 /SV od Rokytnice v Orł.horách, pozn.Tomšovicová, 29.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'14.00"N, 16°29'18.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9789288

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 15. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Hvězdná, olšina u Hvězdné před soutokem s pravostran.přítokem od Panského Pole, průzkum konán v letech 2001 -2002 /SV od Rokytnice v Orł.horách, pozn.Tomšovicová, 29.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'6.00"N, 16°29'1.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9789409

5864c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rybná nad Zdobnicí, osada Pekelec: okolí lesní cesty (břeh říčky, smrčiny, bory, smíšené lesy, paseky, skalní výchozy) vedoucí nad levým břehem Zdobnice z osady Pekelec do osady Libštejn u Vamberka
nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-07
nálezce: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141726

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jahodov_620752
nejbližší obec: Jahodov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'57.07"N, 16°20'58.99"E, ± 30m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-10-03
nálezce: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5107643

5864d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 38. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, údolí PP Záhorského potoka, průzkum konán v letech 2001 -2002, J/V od Rokytnice v Orlických horách, pozn. Tomšovicová, 30.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'60.00"N, 16°29'0.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9790898

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kameničná, r. u severního konce obce
souřadnice: 50°7'43.00"N, 16°26'8.00"E, ± 20m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-10-04
náleze: J. Rydlo
pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.
projekt: ČNFD
ID: 1162788

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kameničná, r. u severního konce obce
souřadnice: 50°7'43.00"N, 16°26'8.00"E, ± 20m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-10-04
náleze: J. Rydlo
pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.
projekt: ČNFD
ID: 1162767

5865c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.2.sním.2. Pobřežní náplav Divoké Orlice ca 1,8km nad obcí Klášterec nad Orl.,
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'18.00"N, 16°33'10.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1969-07
pramen: Kopecký K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlicí. - Preslia 63: 305-321.
projekt: FLDOK
ID: 7998139

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 70. Klášterec nad Orlicí: bahňitý břeh nejhořejší části pastvinské přehradní nádrže ca 800-1000 m J/V kostela
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9104289

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: pobřežní náplav Divoké Orlice cca 1,8 km nad Kláštercem nad Orlicí

souřadnice: 50°7'45.00"N, 16°33'15.00"E

fytochorion: 63a. Žamberko

datum: 1969-07

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlici. - Preslia, Praha, 63: 305-321.

projekt: ČNFD

ID: 2017317

5866d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Prostřední Lipka, obec

nejbližší obec: Prostřední Lipka, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°6'6.16"N, 16°45'11.51"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1986-09-30

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.

projekt: NDOP

ID: 7263475

5868d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Divoká Desná

nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk

souřadnice: 50°6'0.67"N, 17°7'2.84"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1999-06-04

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Deyl Čestmír. Luční porosty podél Divoké Desné v Koutech nad Desnou. 1999.

projekt: NDOP

ID: 7188615

5871b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 52. Víno: rybníček 1 km SZ obce (směr Nový Les)

nejbližší obec: Víno, okres Bruntál

souřadnice: 50°11'40.00"N, 17°38'33.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9458259

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Město Albrechtice (Bruntál), olšina 420km ZJZ od vrcholu Obecního vrchu

souřadnice: 50°11'22.50"N, 17°36'11.20"E, ± 20m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2005-08

nálezce: S. Lvončík

projekt: ČNFD

ID: 1100255

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0270_151309_96_L2.2B
nejbližší obec: Rudíkovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'2.90"N, 17°35'34.58"E, ± 234m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4057187

5871d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Krnov - Chomýž, k.ú. Krásné Loučky
nejbližší obec: Krásné Loučky, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'26.39"N, 17°38'21.77"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický Lokalita Krnov - Chomýž, k. ú. Krásné Loučky. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7294899

5872c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Staré hliniště
nejbližší obec: Krnov-Horní Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'34.30"N, 17°41'38.60"E, ± 171m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1996
náleze: David Švarc
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6461924

5939a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Cheb (8km Z od obce), PR Rathsam (na Ohri a Reslave)
souřadnice: 50°5'51.00"N, 12°14'45.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991-07-17
pramen: Anonymus (1992): PR Rathsam. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2318453

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Rathsam
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°5'49.40"N, 12°14'41.55"E, ± 951m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. PR Rathsam. Výsledky botanického průzkumu v letech 1991-1992. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6675842

5939b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 190. Pomezí-Horní Hraničná: vypuštěný rybník
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°3'44.00"N, 12°17'35.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506418

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 304. Pomezí nad Ohří: olšina podél potoka, 0,4 km JZ od obce
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb
souřadnice: 50°5'1.00"N, 12°16'53.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509012

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Pomezí rybník: o rozloze 1,63ha leží na stát.hranici se SNR přibližně 1,5 km Z od obce Pomezí nad Ohří
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb
souřadnice: 50°5'10.00"N, 12°15'18.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 454-456 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
pramen: Pivoňková L. (1997): Vegetace přírodní rezervace Pomezí rybník (okres Cheb). - Erica 6: 43-47.
projekt: FLDOK
ID: 9393002

5939d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'11.84"N, 12°19'53.66"E, ± 39m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 10460042

5940a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /2/ Podmáčená louka na Z břehu přehrady Jesenice, mezi záhradkář. osadou a přehradou, asi 20m od vodní hladiny protéká malý potůček (čtverec síť.map.5940)
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°3'7.00"N, 12°23'41.00"E
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1993-06
pramen: Kuklíková E. (1994): Nově potvrzený výskyt bazanovce kytkokvětého - *Naumburgia thyrsoiflora* (L.) REICHENB. v Chebské pánvi. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 32: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7950021

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sním.1. Chatová osada Podhrad, okraj směrem na Lipovou, podmáčená louka přecházející ve slatinu cca 10m čtv.
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°3'7.00"N, 12°23'41.00"E
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
pramen: Kuklíková E. (1994): Nově potvrzený výskyt bazanovce kytkokvětého - *Naumburgia thyrsoiflora* (L.) REICHENB. v Chebské pánvi. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 32: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7950036

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0198_111421_165_M1.1
nejbližší obec: Háje u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°3'32.72"N, 12°22'34.39"E, ± 84m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479973

5940b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 327. Lipoltov-Trpeš: ruderální plochy v areálu býv.statku
nejbližší obec: Lipoltov, okres Cheb
souřadnice: 50°5'5.00"N, 12°29'17.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Eva Martínková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509085

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 324. Lipoltov-Trpeš: niva Lipoltovského potoka, 0,3 km SZ od statku
nejbližší obec: Lipoltov, okres Cheb
souřadnice: 50°5'14.00"N, 12°29'6.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Eva Martínková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509592

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 328. Lipoltov-Trpeš: rybníček v louce, 0,2 km Z od Lipoltova
nejbližší obec: Lipoltov, okres Cheb
souřadnice: 50°5'14.00"N, 12°29'36.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Eva Martínková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509638

5940c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 330. Cheb-Podhrad: vlhká louka, Z břeh nádrže Jesenice, 0,3 km J od osady
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°2'60.00"N, 12°23'40.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509791

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 341. Nový Hrozňatov: rybníček, 0,2 km SZ od osady
nejbližší obec: Nový Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°2'1.00"N, 12°24'23.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510089

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 359. Starý Hrozňatov: břehové porosty Mohelenského potoka, Z okraj obce
nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'27.00"N, 12°23'17.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510483

5940d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 376. Lipová-stanice ČD: potůček a mokřad na JZ okraji lesa, 0,2 km JV od stanice
nejbližší obec: Lipová, okres Cheb
souřadnice: 50°1'37.00"N, 12°27'37.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510940

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 379. Lipová-stanice ČD: olšina v údolí Stebnického potoka, 0,7 km JV od stanice
nejbližší obec: Lipová, okres Cheb
souřadnice: 50°1'35.00"N, 12°28'3.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511002

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 397. Palič: smíšený les v nivě Stebnického potoka, ZJZ od obce

nejbližší obec: Palič, okres Cheb

souřadnice: 50°0'18.00"N, 12°27'58.00"E

fytochorion: 26. Český les

datum: 1996-07-13

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9511402

5941a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 462. Milíkov: malý rybníček, 0,3 km J od obce

nejbližší obec: Milíkov, okres Cheb

souřadnice: 50°3'3.00"N, 12°32'50.00"E

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9512621

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 385. Lipoltov: lesní rybníčky, 1,0 km V od obce

nejbližší obec: Lipoltov, okres Cheb

souřadnice: 50°5'12.00"N, 12°31'0.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Eva Martínková

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9510716

5941b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Kynšperk n. Ohří - Zlatá: okolí silnice na Kynžvart, ca 4 km od Zlaté; okolí silnice ca 6 km od Zlaté

datum: 1987-06-17

nálezce: Jana Hašková; Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8569889

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Krásná Lípa u Březové; vlhčí výběžek louky, okolo X3-disturb, eutr., převaha *Scir.syl.*, *Jun.eff.*, a *Desch.c.*, eutr., chudé, nálet OL v S části

souřadnice: 50°5'38.34"N, 12°36'24.55"E, ± 164m

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 2012-07-19

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11740164

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Krásná Lípa u Březové; mírně eutr. zarůst.část louky, hojně Agr.capil., Loli.per., Trif.rep., Dact.glo., výskyt Thm.puleg., Pimp.sax., ve vlhčích částech Scir.syl. s Desch.c., Bist.maj., Lot.ulig.
souřadnice: 50°5'56.21"N, 12°36'24.21"E, ± 185m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11742091

5941c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 471. Úbočí: Černý rybník SZ od osady
nejbližší obec: Úbočí, okres Cheb
souřadnice: 50°1'57.00"N, 12°33'3.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512242

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Salajna, cca 800 m severovýchodoseverně od severního okraje obce
souřadnice: 50°2'40.90"N, 12°31'5.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-08-10
náleze: Jitka Laburdová
projekt: ČNFD
ID: 2917369

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0193sl_113203_17_L1
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°0'48.24"N, 12°29'57.95"E, ± 40m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3567712

5941d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Marienbad: Teichufer bei [Bad] Königswart [= Lázně Kynžvart].
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'31.08"N, 12°37'17.42"E, ± 1500m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1911-08-10
náleze: J. Jahn
herbář: herb. muz. Tachov
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13581157

5942a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0043sl_112316_155_T1.5
nejbližší obec: Rovná u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'44.95"N, 12°40'35.54"E, ± 223m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0043sl: k0043sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3543275

5942b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bečov nad Teplou, areál pstruhových rybníčků v údolí řeky Teplé, 1,2km JJZ železniční stanice; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'20.24"N, 12°49'43.65"E, ± 150m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-08-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956012

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sokolovsko, Bečov nad Teplou, areál pstruhových rybníčků v údolí ř. Teplé, 1,2km JJZ ž. st., ryb. 2
souřadnice: 50°4'24.00"N, 12°49'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-08-18
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528129

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nová Ves u Sokolova_780254
nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'17.59"N, 12°48'37.87"E, ± 24m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-05-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5126603

5942d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Číhaná u Poutnova - snímek č. 398; snímek č. 398, plocha: 5x5, sklon a expozice: 2°V, V - modré, S - zelené, Z - červené, J - žluté
souřadnice: 50°0'2.96"N, 12°46'50.38"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-08-11
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytocenologické snímky Slavkovského lesa
projekt: NDOP
poznámka: nekoseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: , pokryvnost patra E1: 80, pokryvnost patra E0: 30
ID: 12060817

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Číhaná u Poutnova - snímek č. 401; snímek č. 401, plocha: 5x5, sklon a expozice: 2°JV, JV - modré, SV - zelené, SZ - červené, JZ - oranžové
souřadnice: 49°59'59.76"N, 12°47'2.88"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-08-11
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytoocenologické snímky Slavkovského lesa
projekt: NDOP
poznámka: nekoseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: , pokryvnost patra E1: 78, pokryvnost patra E0: 8
ID: 12060899

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Číhaná u Poutnova - snímek č. 399; snímek č. 399, plocha: 5x5, sklon a expozice: 1°V, nefixováno
souřadnice: 49°59'58.74"N, 12°46'59.06"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-08-11
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytoocenologické snímky Slavkovského lesa
projekt: NDOP
poznámka: nekoseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: , pokryvnost patra E1: 92, pokryvnost patra E0: 10
ID: 12060844

5943a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Měchov_770650
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'22.46"N, 12°52'48.61"E, ± 23m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5123107

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Měchov_770665
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'26.28"N, 12°52'55.16"E, ± 13m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5123242

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Měchov_770665
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'26.28"N, 12°52'55.16"E, ± 13m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5123250

5943b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 718. Toužim: Podzámecký rybník
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9198544

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Toužim_3530102
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'3.92"N, 12°59'48.37"E, ± 81m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-09
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5469280

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Toužim_3530112
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'7.63"N, 12°59'53.59"E, ± 49m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-09
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5469381

5943c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Brť_770424
nejbližší obec: Brť, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'34.87"N, 12°53'8.92"E, ± 9m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-11
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5120905

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tisová u Otročína_770877
nejbližší obec: Tisová u Otročína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'22.96"N, 12°51'24.95"E, ± 46m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-12
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5124952

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0126sl_112323_458_M1.7
nejbližší obec: Tisová u Otročína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'27.53"N, 12°50'45.35"E, ± 32m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3551235

5943d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Toužim_3530023
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'28.57"N, 12°59'40.99"E, ± 62m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-09
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5468297

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Třebouň_3530305
nejbližší obec: Třebouň, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'19.93"N, 12°59'42.22"E, ± 45m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-09
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5471267

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Toužim_3530306
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'20.04"N, 12°59'27.56"E, ± 42m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-09
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5471286

5944a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 102. Lachovice: rybník na Luhovském potoce JV od obce
nejbližší obec: Lachovice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185332

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 110. Radyně: tůňka na Luhovském potoku u mostu V od obce
nejbližší obec: Radyně, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185485

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 87. Smilov: rybník na návsi v obci
nejbližší obec: Smilov
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185071

5944b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Borek, sádky pod rybníkem Mlýnský, na Boreckém potoce mezi obcí a železniční zastávkou Borek u Žlutic
nejbližší obec: Pšov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'41.00"N, 13°8'4.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-08-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956066

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 921. Verušice: J břeh přehradní nádrže Žlutice
nejbližší obec: Verušice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'17.67"N, 13°6'29.03"E, ± 1500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezcce: Karel Prach
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9204894

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 906. Borek u Žlutic: louka poblíž železnič. zastávky
nejbližší obec: Borek u Žlutic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'3.62"N, 13°7'59.10"E, ± 500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezcce: Karel Prach
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9204569

5944c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Políkno u Toužimi_3530005
nejbližší obec: Políkno u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'28.68"N, 13°1'46.38"E, ± 52m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-25
nálezcce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5468147

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Políkno u Toužimi_3530057
nejbližší obec: Políkno u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'54.74"N, 13°2'22.96"E, ± 97m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-25
nálezcce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5468782

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Toužim_3530078
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'50.24"N, 13°0'0.40"E, ± 214m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-09
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5469027

5944d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 765. Prohoř: Horní Hradecký rybník, hráz SZ od obce
nejbližší obec: Prohoř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'11.20"N, 13°5'18.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9200171

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 757. Štědrá: Štěderský rybník
nejbližší obec: Štědrá, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199251

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 760. Prohoř: údolí potoka vytékajícího z rybníka Mich J od obce
nejbližší obec: Prohoř, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 560-575 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199973

5945a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 35. Záhořice: v obci
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'57.70"N, 13°12'23.10"E, ± 100m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183540

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 403. Záhořice: V okraj obce
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Věra Čulíková; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9191976

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 188. Protivec: v obci
nejbližší obec: Protivec, okres Prachatice
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186867

5945b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0164_112420_227_K2.1
nejbližší obec: Čichořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'43.91"N, 13°16'12.47"E, ± 72m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0164: k0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3565628

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0222_121321_211_M1.7
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°4'15.53"N, 13°19'33.28"E, ± 79m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3654941

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nový Dvůr u Žihle
souřadnice: 50°3'13.76"N, 13°18'48.05"E, ± 55m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-08-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12753238

5945d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0222_121321_231_K1
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'54.78"N, 13°19'31.22"E, ± 111m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3655038

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Střela
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'56.47"N, 13°18'5.82"E, ± 2045m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978
nálezc: Miloslav Žán
pramen: Žán Miloslav et al. SPR Střela - inventarizační průzkum provedený v letech 1978 - 1984. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1978 - 31.12.1984
ID: 6677529

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hluboká u Žihle
souřadnice: 50°2'24.65"N, 13°19'21.71"E, ± 133m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-08-30
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12753737

5946a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 5. Blatenský svah, při červené tur. značce k Jelenímu skoku /u obce Blatno u Jesenice/
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°5'54.00"N, 13°22'19.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9428463

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 4. Přírodní rezervace Blatenský svah /u obce Blatno u Jesenice/
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°22'24.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9429505

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 9. Tis u Blatna: čedičový vrch S od obce
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'17.00"N, 13°20'40.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9429736

5946b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tlestky, rybník Zbořený Mlýn I cca 1,3 km ZJZ od obce, obnažené dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Tlestky, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'15.00"N, 13°26'51.20"E, ± 40m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2015-08-21
nálezcce: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429506

5946c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0222_121321_308_M1.7
nejbližší obec: Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'54.13"N, 13°22'22.12"E, ± 53m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2002
nálezcce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3655271

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0222_121321_312_M1.1
nejbližší obec: Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'50.21"N, 13°22'27.12"E, ± 95m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2002
nálezcce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3655288

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: NPP Odlezenské jezero
nejbližší obec: Odlezy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'57.93"N, 13°22'26.53"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2011-07-21
nálezcce: Jan Šturma
pramen: Jan Šturma. Inventarizační průzkum NPP Odlezenské jezero. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7184533

5946d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.2.sním.26.lok.1. Horní rybník u Podbořánek: rozloha ryb.1,92ha.
nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'37.00"N, 13°26'27.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2007-09-13
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 108-113.
projekt: FLDOK
ID: 8034652

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Rybníček u Podbořánek
souřadnice: 50°2'34.00"N, 13°26'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2007-09-13
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 108-113.
projekt: ČNFD
ID: 1103783

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0222_123102_112_L1
nejbližší obec: Vysoká Libyně, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'26.20"N, 13°27'5.18"E, ± 86m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3691581

5947a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0170_121319_47_L10.1
nejbližší obec: Soseň, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'8.92"N, 13°31'18.88"E, ± 141m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3654652

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0170_121319_48_M1.7
nejbližší obec: Soseň, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'10.97"N, 13°31'15.82"E, ± 185m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3654658

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u0170_121319_37_L2.2B
nejbližší obec: Klečtné, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'54.64"N, 13°34'11.50"E, ± 809m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3653211

5947b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: u0170_121319_224_L2.2B
nejbližší obec: Řeřichy, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'48.54"N, 13°34'58.08"E, ± 106m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3654354

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Petrovice u Rakovníka; prakticky bez makrofyt
souřadnice: 50°3'38.32"N, 13°38'29.13"E, ± 14m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-05-23
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 13063040

5947c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0217_123104_271_T1.6
nejbližší obec: Kožlany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'33.95"N, 13°32'59.89"E, ± 212m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0217: k0217. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2003 - 01.08.2004
ID: 3691976

5948b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 34. Křivoklátsko: tůňky 700 m V od nádraží Lašovice
nejbližší obec: Lašovice, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004413

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lašovice, tůň mezi žel. tratí a svahem 700 m V od nádraží
souřadnice: 50°3'51.00"N, 13°48'34.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-09-15
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241258

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lašovice, tůň mezi žel. tratí a svahem 700 m V od nádraží
souřadnice: 50°3'51.00"N, 13°48'34.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-09-15
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241352

5948c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Panoší Újezd, rybník 1 km JV od vsi
souřadnice: 50°1'51.00"N, 13°43'40.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-09-15
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241517

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Panoší Újezd, rybník 700 m V od vsi
souřadnice: 50°2'8.00"N, 13°43'30.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-09-15
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241357

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0366kv_123201_26_M1.1
nejbližší obec: Krakovec u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'12.19"N, 13°40'23.23"E, ± 314m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Martin Hejda
pramen: Martin Hejda. a0366kv: a0366kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3709491

5948d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 192. Křivoklátsko: tůň u Tyterského potoka 800 m Z až ZJZ od vrcholu Valachova /V od Novosedl/
nejbližší obec: Novosedly
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005318

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Skřivaň, tůň Tyterského potoka 1 km JJV od vsi
souřadnice: 50°0'58.00"N, 13°46'15.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-07-11
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241344

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Valachov (Křivoklátsko), tůň Tyterského potoka 800 m Z až ZJZ od vrcholu Valachova

souřadnice: 50°0'60.00"N, 13°46'0.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989-07-20

nálezce: J. Rydlo

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2091652

5949a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 114. Křivoklátsko: rybník u mysliv. Klíčava /S od obce Zbečno/

nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9004925

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 56. Křivoklátsko: rybník pod horním rybníkem na Brejlské strouze 1,1 km JV až JJV od statku Amálie /JZ od Lán/

nejbližší obec: Lány, okres Kladno

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9004521

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 116. Křivoklátsko: rybník 200 m ZJZ od Šutrárny /S od obce Městečko/

nejbližší obec: Městečko, okres Rakovník

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1987

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9004943

5949b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 89. Křivoklátsko: rybník 400 m J od vrcholu Vičiny /J od Lán/

nejbližší obec: Lány, okres Kladno

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9004773

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 97. Křivoklátsko: rybník 550 m Z až ZJZ od Ploskovské mysl. /J-JV od Lán/

nejbližší obec: Lány, okres Kladno

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9004808

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Běleč, lesní deprese u silnice 1,8 km ZSZ od vsi
souřadnice: 50°3'42.00"N, 13°58'0.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-06-14
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241408

5949c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /1/ Křivoklátsko: rozmezí Z až JZ od obce Račice a mezi Račicemi a Leontýnským zámekem až asi 250 m S od myslivny Pustá Seč /dle orientač. mapy a mapy se čtverc.sítí A-K 1-8/
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'42.58"N, 13°54'28.35"E, ± 900m
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
poznámka: nalezen v.r.1964-82 na loukách
ID: 8953888

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Újezd nad Zbečnem, S návesní rybník
souřadnice: 50°2'33.00"N, 13°54'9.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-23
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1096024

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rostoky (Křivoklátsko), SZ návesní rybník v horní části obce.
souřadnice: 50°1'17.00"N, 13°52'5.00"E, ± 20m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-09-14
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1086353

5949d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: NPR Vůznice: na břehu rybníka, SZ od obce Nižbor
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
pramen: Kučera T. (1994): Flóra a vegetace v NPR Vůznice. - Bohem. Centr. 23: 91-108.
projekt: FLDOK
ID: 8953448

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: NPR Vůznice, leží podél levostran. přítoku Berounky Vůznice asi 10 km SZ od Berouna, SZ od obce Nižbor, polesí Dřevič a Žlubinec /asi 230 ha/

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

nadmořská výška: 250-380 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992

pramen: Kučera T. (1994): Flóra a vegetace v NPR Vůznice. - Bohem. Centr. 23: 91-108.

projekt: FLDOK

ID: 8953398

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /5/ Křivoklátsko: J od P břehu Berounky, Z od obce Nižbor /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí A-K 22-30/

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

nadmořská výška: 220-489 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.

projekt: FLDOK

ID: 8955429

5950a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.7.sním.103.lok.64. Dolní Bezděkov: lesní jezírko SV od vsi, 150m SSV od vrcholu kopce Dojka (445m n.m.), (16 m čtver.).

nejbližší obec: Dolní Bezděkov, okres Kladno

souřadnice: 50°5'24.00"N, 14°3'6.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2009-06-09

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.

projekt: FLDOK

ID: 8362641

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.5.sním.78.lok.60. Bartonice: rybník pod SV koncem vsi, (10 m čtver.).

nejbližší obec: Bratronice, okres Kladno

souřadnice: 50°4'26.00"N, 14°1'31.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2009-06-09

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.

projekt: FLDOK

ID: 8362556

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.4.sním.67.lok.60. Bartonice: rybník pod SV koncem vsi, (16 m čtver.).

nejbližší obec: Bratronice, okres Kladno

souřadnice: 50°4'26.00"N, 14°1'31.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2009-06-09

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.

projekt: FLDOK

ID: 8362514

5950b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Podkozí, místní část Dolní Podkozí, areál rybníčků a sádek v údolí potoka Loděnice; ve vodě a v břehových partiích rybníčků a sádek, v napájecích kanálech a v okolních trávnicích

nejbližší obec: Podkozí, okres Praha-západ

souřadnice: 50°3'4.00"N, 14°7'18.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2009-06-20

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9957165

původní jméno: *Lycopus europaeus*

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8573267

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: a0505_122317_61_M1.1

nejbližší obec: Kyšice, okres Kladno

souřadnice: 50°5'21.16"N, 14°6'20.20"E, ± 64m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2003

nálezce: Michal Štefánek

pramen: Michal Štefánek. a0505: a0505. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 24.07.2003 - 09.09.2004

ID: 3683779

5950c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

souřadnice: 50°2'15.00"N, 14°2'13.00"E

nadmořská výška: 413 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-08-01

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1058225

původní jméno: *Lycopus europaeus*

souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°2'15.00"E

nadmořská výška: 418 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-08-21

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1058305

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nižbor - Žlubinecký potok; chovná nádrž

souřadnice: 50°0'5.00"N, 14°0'59.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990-07-19

nálezce: T. Kučera

projekt: ČNFD

ID: 1762548

5950d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 1,5 km WSW von der Gem. Úhonice bei Rudná, Pürglitzer Hügelland
souřadnice: 50°2'28.00"N, 14°9'51.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1965-06-15
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2152252

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0499_124102_121_L2.2B
nejbližší obec: Malé Přílepy, okres Beroun
souřadnice: 50°1'4.01"N, 14°7'3.54"E, ± 57m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0499: a0499. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3741071

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0499_124102_34_V1G
nejbližší obec: Libečov, okres Beroun
souřadnice: 50°1'42.35"N, 14°5'53.34"E, ± 28m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0499: a0499. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3741123

5951a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0382_122323_218_L2.2B
nejbližší obec: Ptice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°3'6.48"N, 14°10'56.75"E, ± 98m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2003
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0382: a0382. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3686850

5951b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tabulka 1e/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1993
náleze: et al.; Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9580673

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tabulka 1d/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veveslavín,

nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1988

nálezce: Jarmila Kubíková

pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.

projekt: FLDOK

ID: 9580231

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Zličín (Praha): stará pískovna za nádražím

souřadnice: 50°3'54.00"N, 14°17'44.00"E, ± 20m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2008-05-13

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1169784

5951c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 2. Mezouň: rumiště, meze a louky u chat na Z okraji obce Mezouň, ca 700 m Z od kaple ve středu obce, ca 300-320 m n. m., 11. 7. 2001, M. Štefánek.

nejbližší obec: Mezouň, okres Beroun

souřadnice: 50°0'18.00"N, 14°12'13.00"E

nadmořská výška: 300-320 m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2001-07-11

nálezce: M. Štefánek

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8406538

původní jméno: *Lycopus europaeus*

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8574881

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: a0499_124103_3_M1.1

nejbližší obec: Úhonice, okres Praha-západ

souřadnice: 50°2'24.83"N, 14°10'37.31"E, ± 35m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2004

nálezce: Michal Štefánek

pramen: Michal Štefánek. a0499: a0499. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3741153

5951d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 34. (7d.Bělohor.tab.5951d): Praha 6 - Řeporyje: areál středověk.skanzem Řepora (dřívě Tuležim) a jeho okolí (prostor býv.těžebny hlín) na S okraji Řeporyj.

nejbližší obec: Praha 6 - Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°18'33.00"E

nadmořská výška: 320-330 m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2008

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8113806

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.7.sním.22. Bohemia: in loco humido ad peripheriam bor.-occ. pagi Řeporyje.

nejbližší obec: Praha - Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'56.00"N, 14°19'45.00"E

fytochorion: 8. Český kras

pramen: Stoeva M. P. & Štěpánková J. (1990): Variation patterns within the *Carex flava* agg. in Bulgaria. - Preslia 62: 1-23.

projekt: FLDOK

ID: 7964063

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /1/R/JK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Radotínské údolí (v citaci uvedeno i 82 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 2b, str.38, roky 1976-1993 /JV obce Zadní Kopanina/

nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°19'17.00"E

fytochorion: 8. Český kras

nálezce: Jarmila Kubíková

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.

projekt: FLDOK

ID: 9666318

5952a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /190/ Praha 2: dlažba navigace Vltavy (P břeh) pod Palackým mostem

nejbližší obec: Praha 2

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1962-09-05

pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.

projekt: FLDOK

ID: 9272716

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /111/ Praha 6-Vokovice: skládka u staré cihelny (18.9.1956, 8.9.1960)

nejbližší obec: Praha 6-Vokovice

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1961-09-19

pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.

projekt: FLDOK

ID: 9271235

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /49/ Praha 4-Podolí: Veslařský ostrov, pobřeží

nejbližší obec: Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1960-09-01

pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.

projekt: FLDOK

ID: 9271676

5952b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /240/ Praha 7: pobřeží Vltavy (L břeh) mezi Hlávkovým a železničním mostem

nejbližší obec: Praha 7

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1960-09-10

pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.

projekt: FLDOK

ID: 9273147

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /121/ Praha 2-Nové Město: Hlavní nádraží
nejbližší obec: Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1958-07-22
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.
projekt: FLDOK
ID: 9272458

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /104/ Praha-Michle: vyhloubený široký příkop pro budoucí žel. trať nedaleko Kačerova, v mokřinách
nejbližší obec: Praha - Michle
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1955
pramen: Palek L. (1977): Příspěvek ke květeně Prahy I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 171-182.
projekt: FLDOK
ID: 9246157

5952c

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: Praha-Vel.Chuchle: inkrustované mechoviště v dolích za starou vápenkou
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'50.21"N, 14°22'15.92"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1980
nálezc: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Vegetace středočeských pěnovců. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7060885

5952d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Praha 4-Kunratice: Kunratický les se táhne od obce Kunratice az po nemocnici Krč
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 220-309 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1970
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1971): Přirozená rostlinná společenstva Kunratického lesa. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 13-27.
projekt: FLDOK
ID: 9268762

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Praha: Kunratický les
souřadnice: 50°1'19.00"N, 14°28'30.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1965-08-07
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1971): Přirozená rostlinná společenstva Kunratického lesa. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 6: 13-27.
projekt: ČNFD
ID: 2037724

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Libuš, RN Libušská
nejbližší obec: Libuš, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'9.54"N, 14°27'5.38"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2008
nálezc: Vít Joza
pramen: Farkač J. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2008. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7800124

5953a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Rybník Martiňák (také zv. Čeněk), leží na V okraji, Prahy, mezi Doln. Počernicemi a sídlištěm Černý Most. Seznam druhů, nalezených v létě 2009 na obnaženém dně a v zátokách včetně protékajících přítoků a prohlubní s vodou.

nejbližší obec: Praha - Dol. Počernic, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'43.00"N, 14°34'32.00"E

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2009

pramen: Hroudová Z. (2009): Květena a vegetace obnaženého dna rybníka Martiňák (východní kraj Prahy). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 177-184.

projekt: FLDOK

ID: 8200159

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 41. (10b. Praž.ploš.5953a): Praha 10 - Hostivař: prostor tzv. trianglu mezi žel. tratemi JZ přemostění ul. Rabakovská Jižní spojka (při JV okraji sídliště Skalka), vysokostěb ruderalní lada, křoviny a drobné mokřádky při okraji lesa.

nejbližší obec: Praha 10 - Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'46.00"N, 14°31'15.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2007

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8114626

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Mimo Sním.7. Praha 10: Povodí Slatinského potoka: pod náspem železnič. tratiě Praha-Benešov, na uměle vytvořené části koryta Slatinského potoka, kde byla v r. 2005 vybagrovaná bahňatá tůňka "jezíčko", zamokřené půdy.

nejbližší obec: Praha 10 - Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'38.00"N, 14°31'10.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2005

pramen: Jaroš V. (2006): Vegetační a floristické poměry v okolí Slatinského a Hostavického potoka ve východní části Prahy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 259-273.

projekt: FLDOK

ID: 8328486

5953b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Praha - Horní Počernice, dálnice D11 u Svěpravic, cca 2,0 km J(JJZ) od železniční stanice Horní Počernice, střední travnatý pás mezi oběma směry

nejbližší obec: Praha-Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°36'18.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2005-08-18

nálezce: M. Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429502

5953c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora bohémica: distr. Praha, ~ Ujezd u Průhonic, břeh rybníka Homolka

nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'36.64"N, 14°32'38.62"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1978-09-10

nálezce: J. Grulichová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 488591;

ID: 13549970

5953d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 2/Ca4/ Hájek: mokrá část louky u potoka Rokytka blíž nádrži "Markéta" JV obce
nejbližší obec: Hájek, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'50.00"N, 14°37'48.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1996
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - *Natura Pragensis* 14: 67-111.
projekt: FLDOK
ID: 9669307

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Praha, Hájek, mokrá část louky u potoka Rokytka blíž nádrži "Markéta" JV obce
souřadnice: 50°2'48.00"N, 14°37'51.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1996
nálezce: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - *Natura Prag.*, Praha, 14: 67-111.
projekt: ČNFD
ID: 1798480

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Praha, Uhřetěves, bažin. okraj lučn. potoka "V Jezerách" u silnice do Petrovic a Pitkovic S kóty 27
souřadnice: 50°1'41.00"N, 14°35'34.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1996
nálezce: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - *Natura Prag.*, Praha, 14: 67-111.
projekt: ČNFD
ID: 1798468

5954a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: CHÚ Klánovický les: část Blatov, nachází se ve V části Prahy, městská část Klánovice, celkový soupis druhů cévnatých rostlin během veget.sezóny r. 2002-2003.
nejbližší obec: Praha - Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'14.00"N, 14°40'48.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - *Muz. a Součas.*, ser. natur. 19: 43-58.
projekt: FLDOK
ID: 8006185

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy, celkový soupis druhů cévnatých rostlin během veget.sezóny r. 2002-2003.
nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.00"N, 14°40'47.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - *Muz. a Součas.*, ser. natur. 19: 43-58.
projekt: FLDOK
ID: 8006323

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: lok. 6. V příkopu na J straně železniční trati /JV Klánovic/ (4.,6.,9.10.1998, 24.5.1999)

nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'0.00"N, 14°41'37.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

pramen: Řezáč M. (2000): Arachnofauna (Araneae, Opiliones) Klánovického lesa a jeho okolí (Praha) s důrazem na zdejší rašeliniště. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 3-26.

projekt: FLDOK

ID: 9685546

5954b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Břežany II; rákosina na mokřadu s čistou vodou

souřadnice: 50°5'1.54"N, 14°47'27.72"E, ± 157m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2013-07-16

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2789 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 11897461

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Rostoklaty; mokřadní charakter, stojící voda, menší tůň

souřadnice: 50°4'39.97"N, 14°47'33.28"E, ± 142m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 2013-07-16

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2789 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L1

ID: 11897193

5954d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 181. Mrzky: při silnici mezi Mrzky a Doubravčicemi

nejbližší obec: Mrzky, okres Kolín

nadmořská výška: 260-340 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Antonín Pyšek

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9142357

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Kostelec n. Č. lesy - Doubravčice - podél potoka Šembera - Tuchoraz

nejbližší obec: Doubravčice

datum: 1974-08-31

nálezce: Jaroš

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8575330

5955a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Český Brod, areál rybářského svazu s rybníčky a sádkami po Nouzovským rybníkem při jihovýchodním okraji města, ca 1 km JV žel. Stanice; ve vodě, ve stěnách a litorálu rybníčků a sádek a v sekaných trávnicích na březích

nejbližší obec: Český Brod, okres Kolín

souřadnice: 50°4'12.00"N, 14°52'25.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 2010-07-18

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MO ČRS Český Brod

ID: 10189104

5955c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 71. Chrást: obnovovaný rybník a jeho okolí, Z dvora (1997, 1998, 2003)

nejbližší obec: Chrást, okres Kolín

souřadnice: 50°2'19.00"N, 14°52'27.00"E

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 2003

pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8010425

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 64. Krupá: v obci.

nejbližší obec: Krupá, okres Kolín

souřadnice: 50°1'2.00"N, 14°52'19.00"E

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1988

pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8010084

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 206. Přistoupim: údolí Jalového potoka J od obce, L strana

nejbližší obec: Přistoupim, okres Kolín

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9142894

5955d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 244. Dobré Pole: pole akátiny v údolí Bylanky 1-2 km S obce

nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín

souřadnice: 50°0'58.80"N, 14°55'32.07"E, ± 600m

nadmořská výška: 310-360 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9143984

5956a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0307_131422_2_M1.5
nejbližší obec: Dobřichov, okres Kolín
souřadnice: 50°4'49.01"N, 15°3'39.82"E, ± 192m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0307: a0307. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3808477

5956b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vítězov SZ od Kolína, rybník S obce a jeho okolí
nejbližší obec: Vítězov, okres Kolín
souřadnice: 50°3'15.00"N, 15°7'5.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002-07-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429267

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nová Ves SZ od Kolína, slepé rameno u hráze 0,6 km V od železniční zastávky
nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín
souřadnice: 50°3'22.00"N, 15°9'36.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-07-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429268

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.22.sním.448. říč.km 74,8, Předhradí: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Předhradí, okres Kolín
souřadnice: 50°5'15.00"N, 15°9'57.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-08-25
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038822

5956c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.45.sním.921.lok.159. Tůň mezi Chvalovicemi a Kovanicemi
nejbližší obec: Chvalovice, okres Kolín
souřadnice: 50°0'6.00"N, 15°4'46.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-07-26
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8019300

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 318. Svojšíce: obec
nejbližší obec: Svojšíce, okres Příbram
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146481

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chvalovice a Kovanice, tůň mezi
souřadnice: 50°0'6.00"N, 15°4'46.00"E, ± 20m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2001-07-26
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.
projekt: ČNFD
ID: 1081929

5956d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vítězov, 750 m JV od středu obce, starý lom
souřadnice: 50°2'39.00"N, 15°7'37.50"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-07-26
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.
projekt: ČNFD
ID: 1272894

5957a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.18.sním.374. říč.km 79,5, Hradištko I.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Hradištko I., okres Kolín
souřadnice: 50°3'32.00"N, 15°10'24.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-08-05
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038439

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.33.sním.673.lok.472. Tůň v Pňovském luhu u Pňova, 100m od Labe, na okres.hranici naproti S konci Veltrubského luhu.
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín
souřadnice: 50°4'50.00"N, 15°10'2.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003-08-07
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017895

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.37.sním.759.lok.472. Tůň v Pňovském luhu u Pňova, 100m od Labe, na okres.hranici naproti S konci Veltrubského luhu.
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín
souřadnice: 50°4'50.00"N, 15°10'2.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-08-07
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018390

5957b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 33. Kolínsko: okolí Písečného mlýna 1,3 km JJZ od Býchor
nejbližší obec: Býchory, okres Kolín
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8999351

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 32. Kolínsko: pískovna 1 km JV od Býchor
nejbližší obec: Býchory, okres Kolín
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8999316

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 31. Kolínsko: údolí a rybníčky 1 km SZ od Jelena /Kolín/
nejbližší obec: Kolín - Jelen
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998638

5957c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.19.sním.394. říč.km 81,1, Kolín: výskyt makrofyta na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'28.00"N, 15°13'25.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-13
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038557

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.23.sním.457.(G) (mimo sled.úsek): Rybníček u nádraží Kolín-Zálabí
nejbližší obec: Kolín-Zálabí, okres Kolín
souřadnice: 50°2'39.00"N, 15°12'28.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-08-25
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038845

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.3.sním.2. Mittelböhmen: Kolín - Záblatí: Brandteich.
nejbližší obec: Kolín - Záblatí, okres Kolín
souřadnice: 50°2'49.00"N, 15°10'58.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1995-07-26
nálezc: J. Dostálek; V. Jehlík
pramen: Jehlík V. & Dostálek J. (2011): Zur Vergesellschaftung und Naturalisation von fünf selteneren eingebürgerten Ruderalarten in Böhmen. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 33: 65-69.
projekt: FLDOK
ID: 8372283

5957d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.2.sním.1-28. Černá struha: Staré průtočné meandrující labské rameno, délka toku cca 5,5km, sledováno v 0,5km úsecích, nachází se S Starého Kolína
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'4.00"N, 15°17'9.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1994-09-05
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1994): Vodní makrofyta starokolínské Černé struhy. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 1: 25-29.
projekt: FLDOK
ID: 7915549

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 29. Kolínsko: okolí křižovatky žel. tratí 2,5-3 km Z od Starého Kolína
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8999115

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 15. Kutnohorsko: Špačkovovo jezero a jeho okolí 1 km V až VJV od počátku Černé struhy /Starý Kolín/
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998212

5958a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.1.sním.2. Záhorský les u obce Lipec (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipec), na lesních světlinách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec J,JV a VSV od velkokapacit.vepřína).
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'29.00"N, 15°20'35.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.
projekt: FLDOK
ID: 8117533

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.1.sním.1. Záhorský les u obce Lipec (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipec), na lesních světlinách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec J,JV a VSV od velkokapacit.vepřína).
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'38.00"N, 15°20'39.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.
projekt: FLDOK
ID: 8117507

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 1. Kolínsko: okolí silnice Týnec n. L. - Labské Chrčice, včetně S části chráněného území Mokřiny u Týnce
nejbližší obec: Týnec n. Lab.
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8997253

5958b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Národní hřebčín v Kladrubech nad Labem: se nachází na P břehu Labe, 20 km Z od Pardubic, inventarizační průzkum cévnatých rostlin byl proveden 5.-8.2000
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'14.00"N, 15°28'44.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
pramen: Málková J. & Lemberk V. (2001): Přírodní poměry parkového areálu Národního hřebčína v Kladrubech nad Labem. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 109-127.
projekt: FLDOK
ID: 9779571

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: JV od U chaloupek, LHC Přelouč, Strášov
souřadnice: 50°3'55.00"N, 15°29'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1959-06-18
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1G3, 3G1
ID: 693202

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kladruby n.L., rybníček u hájovny V Mošnicích v Z části areálu hřebčína
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'3.38"N, 15°27'48.27"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-08-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7021386

5958c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Polabí: Labské Chrčice - z. obce
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'49.00"N, 15°23'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-09-20
náleze: Josef Malý
pramen: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 351; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 10152033

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Bohemia, distr. Pardubice, Labské Chrčice. Polabí: Labské Chrčice - z. obce
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'49.00"N, 15°23'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-09-20
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640251; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 13549495

5958d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 14. Lesík a jeho okraje S Řečan u slepých ramen Labe
nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242941

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 9. Luční komplex na L břehu Labe SV odkališť MKZ Chvaletice
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242522

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Labské Chrčice (PA), 400 m JV od okraje obce, SV část deprese mezi poli, S od strouhy
souřadnice: 50°2'39.00"N, 15°24'56.00"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1997-06-05
nálezc: T. Černý
pramen: Černý T. (1999): Nivní louky jihovýchodního Polabí (srovnání po dvaceti letech). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3025972

5959a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 25. Pardubicko: U Baráčku: lesní paseka u chaty cca 2,5km od Semína S-SV směrem. V současné době zarůstá náletovými dřevinami.
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'28.00"N, 15°30'2.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
nálezc: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397994

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 13. Pardubicko: Stašov II.: vlhká louka u přítoku s hustým porostem ostřic. Leží na S břehu rybníka Strašov 1km SZod obce Strašov.
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'59.00"N, 15°31'10.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
nálezc: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397266

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 12. Pardubicko: Stašov I.: nekosená louka na Z břehu Strašovského ryb. 200m S od obce Strašov. Po celé ploše se hojně vyskytuje porost pcháče šedého. Směrem k rybníku pak luční společ.přechází v porost ostřic a rákosinu.

nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'50.00"N, 15°30'49.00"E

nadmořská výška: 226 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006

nálezce: A. Papoušková

pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.

projekt: FLDOK

ID: 8397190

5959b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Přelouč, rybí sádky pod hrází rybníka Buňkov, 1,5 km SSV žel. Stanice; ve vodě, v břehových partiích a okolních sekaných trávnicích

nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'59.00"N, 15°35'15.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2010-07-18

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MO ČRS Přelouč; čtverec dohledaný v Biolibu 5959d nesouhlasí se čtvercem vypočteným v PLADIASu, proto ponecháno k dopočítání

ID: 10188867

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 14. Pardubicko: Sádka: sádkový ryb. s břehovými porosty, které se pravidelně kosí. Leží 1km od Bohdaneč, L od silnice Bohdaneč - Bukovka.

nejbližší obec: Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'11.00"N, 15°39'42.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006

nálezce: A. Papoušková

pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.

projekt: FLDOK

ID: 8397296

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 8. Pardubicko: Rybník Jílovka II.: rybník P od silnice Bohdaneč- Chlumec 3km S-SZ směrem od Bohdaneč a 1km JV od obce Bukovka. V letních měsících rybník zarůstá zčásti rákosem.

nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'44.00"N, 15°38'27.00"E

nadmořská výška: 236 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006

nálezce: A. Papoušková

pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.

projekt: FLDOK

ID: 8396854

5959c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 26. Soustava slepých ramen Labe na V okraji Přelouče
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9243948

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 27. Luční komplex uzavřený tokem a slepým ramenem Labe u železniční trati na V okraji Přelouče
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9244092

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Labětín, Votoka - mrtvé rameno, levý břeh 1 km SV od středu Labětína
souřadnice: 50°2'21.00"N, 15°30'27.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-09-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta labské tůně Votoka u Labětína v letech 1980, 1990, 2000 a 2010. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 11-22.
projekt: ČNFD
ID: 1272683

5959d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 17. Pardubicko: Rameno Houser: labské rameno mezi železnič. tratí a Labem, asi 1 km V od Přelouče. Charakteristický zbytek polabské krajiny.
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'13.00"N, 15°35'41.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397546

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 5. Pardubicko: Lohenické rameno: staré slepé rameno na Pbřehu Labe se zachovalou vodní hladinou a břehovými porosty, tvořenými převážně vysazeným topolem kanadským. Leží mezi Přeloučí a Lohenicemi,
nejbližší obec: Lohenice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'34.00"N, 15°35'8.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8396621

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 5. Mělice: P břeh Labe J a JV obce mezi mostem a slepým ramenem
nejbližší obec: Mělice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'58.70"N, 15°37'15.70"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169424

5960a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lázně Bohdaneč, vlhká louka u rybníka Matka cca 2,5 km S od hlavní křižovatky v Bohdanči
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'54.00"N, 15°40'28.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-06-20
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429253

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /2/ Bohdaneč: východní břeh blíže hráze k Dolanům
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1967-07-10
pramen: Procházka F. & Černohous F. (1985): Rozšíření a ekologie *Liparis loeselii* (L.) L. C. Rich. v Československu. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 154: 10-30.
projekt: FLDOK
ID: 8850339

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 14. Výsledky fytoocen.snímkování v lučních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji Lázní Bohdaneč, liniový transekt u boudy v Dolanské zátoce
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'49.00"N, 15°40'59.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-05-30
pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.
projekt: FLDOK
ID: 9776303

5960b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Němčice nad Labem_8270285
nejbližší obec: Němčice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'37.46"N, 15°48'19.80"E, ± 28m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-06-25
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873368

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pardubice_2450053
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'25.45"N, 15°48'46.87"E, ± 123m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5027136

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pardubice_2450061
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'26.21"N, 15°47'38.87"E, ± 59m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5027269

5960c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 368. Pardubice: P břeh Labe, tzv. Polabiny mezi silnicí Pardubice - Hradec Králové, sídliště Polabiny I, Polabiny III a silnicí od nádraží v Pardubicích do Rosic n. Labem
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'28.00"N, 15°44'46.90"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Vladimír Skalický; Jiří Hadinec; František Procházka; Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9178388

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Staré Čívce_2420016
nejbližší obec: Staré Čívce, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'15.17"N, 15°40'29.10"E, ± 42m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026499

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Labe km 235,5-235,0
nejbližší obec: Srnojedy, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'31.43"N, 15°42'16.14"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-09-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7302025

5960d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Studánka_2330108
nejbližší obec: Studánka, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'54.59"N, 15°49'8.33"E, ± 158m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-05
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024753

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pardubice_2330198
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'46.46"N, 15°49'39.86"E, ± 173m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-26
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5025807

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pardubice - Na Špici
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'42.66"N, 15°46'52.87"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012
nálezc: Vít Joza; Jan Farkač; Josef Moravec
pramen: Farkač Jan, Joza Vít, Moravec Josef. Výsledky biologického průzkumu vymezeného území Na Špici v Pardubicích. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7849965

5961a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sezemice nad Loučnou_2330037
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'3.56"N, 15°50'54.96"E, ± 39m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-16
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024075

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sezemice nad Loučnou_2330039
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'2.59"N, 15°50'41.24"E, ± 86m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-16
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024101

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pardubice_2330067
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'8.10"N, 15°50'4.88"E, ± 42m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-28
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024298

5961b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.lok.30. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek. Zarostlá louka mezi rybníkem Smílek a silničkou komunikací č.35 V od rybníka (v blízkosti napájecího potoka). Lok.se nachází SZ Holic. nejblíže obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'38.00"N, 15°57'43.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8401741

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.lok.28. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek. Zarostlá louka mezi rybníkem Smílek a silničkou komunikací č.35 V od ryb. Lok.se nachází SZ Holic. nejblíže obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'48.00"N, 15°57'38.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8401646

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.lok.27. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek. Rybník Smílek-vodní plocha a litorál. Lok.se nachází SZ Holic. nejblíže obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°57'34.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8401561

5961c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sezemice nad Loučnou_2330007
nejblíže obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'54.89"N, 15°50'55.86"E, ± 33m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023860

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Veská_2330009
nejblíže obec: Veská, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'54.92"N, 15°50'41.42"E, ± 49m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023882

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pardubice_2330012
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'54.67"N, 15°50'20.40"E, ± 52m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023931

5961d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Moravany, areál Duhové jezero na SV okraji obce, rekreační nádrž
nejbližší obec: Moravany nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'28.05"N, 15°56'26.52"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769802

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Moravany, areál Duhové jezero na SV okraji obce, rybníček naproti nádrži nejbliž trati
souřadnice: 50°0'17.71"N, 15°56'25.72"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11261111

5962a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Borohrádek SZ od Chocně, opuštěný zalesněný písák (oplocenka s borovicí) cca 1,5 km ZJZ od kostela v Borohrádku
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'25.60"N, 16°4'33.30"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2009-07-31
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429372

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0129_141316_81_T1.9
nejbližší obec: Pobežovice u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'40.49"N, 16°0'40.43"E, ± 59m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3918378

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0066_141321_8_M1.1
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'21.13"N, 16°1'31.51"E, ± 73m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0066: e0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3920298

5962b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: B2. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k.ú. Plchůvky. Břehové porosty (parcela 528/24), hráz rybníka s břeh.dub.porosty a štěrk.cestou
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'36.00"N, 16°9'20.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9770465

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: B3. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k.ú. Plchůvky. Břehové porosty (parcela 528/24), V orient.břehové porosty
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'33.00"N, 16°9'24.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9770597

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: D. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k.ú. Plchůvky. Litorál (parcela 528/24), nachází se JZ, J a JV od břehu
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'31.00"N, 16°9'13.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9770874

5962c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0055_143102_71_M1.5
nejbližší obec: Jaroslav, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'26.26"N, 16°4'17.29"E, ± 19m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
nálezc: Lenka Bařová
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958206

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0025_143101_5_M1.5
nejbližší obec: Litětiny, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'39.65"N, 16°2'18.71"E, ± 73m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
nálezc: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. e0025: e0025. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3957721

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Litětiny, PP Boršov
nejbližší obec: Litětiny, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'33.89"N, 16°1'36.06"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769911

5962d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dobříkov: smíšené kulturní lesy, lesní prameniště a paseky na JZ svazích 0,4–1 km SZ–SSZ od kostela v obci a okraj lesa 0,6 km SSZ od kostela
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-07-06
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141722

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Týništko: vlhké kulturní smrčiny, smrkové olšiny a příkopy lesních cest 1,2 km SV od obce
nejbližší obec: Týništko, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-07-06
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141721

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Prochody: malý rybníček mezi Prochodským rybníkem a silnicí k Újezdu u Chocně, u JV okraje osady
nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141720

5963a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rajec: Rájecký rybník a jeho břehy a přilehlý les, 0,5–0,7 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Rájec, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004-07-06
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141713

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Svídnice: les Smetana 0,6–2,1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-07
náleze: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141712

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3880273
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'34.04"N, 16°11'39.16"E, ± 60m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08-07
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5561141

5963b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brná (u Potštejna): Pílský rybník a jeho okolí JJZ osady
nejbližší obec: Brná, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 2004-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141731

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Potštejn: okolí cesty vedoucí od Modlivého dolu k mostu přes Divokou Orlici JJV od hradu, 0,6–0,8 km J od obce
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 2004-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141730

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Potštejn: okolí tábořiště Vochtánka J pod hradem 0,5 km J od obce
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'31.70"N, 16°18'43.80"E, ± 150m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 2004-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141729

5963c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Choceň: Drobný rybníček na Tocháčkově kopci, cca 600 m SV od katolického kostela v Chocni. Zem. souř.: 500019 s. š., 161342 v. d. S. m. asi 350 m.; litorál rybníka
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'19.00"N, 16°13'42.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1997-09-01
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 571968; distr. phytogeogr. 61b Tyništský úval;
ID: 13549454

5963d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0050_143110_551_R1.4
nejbližší obec: Němčí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'44.57"N, 16°18'7.85"E, ± 4m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2002
náleze: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0050: e0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3963369

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nasavrky při silnici k Němčí
souřadnice: 50°1'20.09"N, 16°16'0.46"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12121792

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Seč v obci
souřadnice: 50°1'33.12"N, 16°17'36.32"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12122445

5964a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Litice nad Orlicí: les ca 1,3 km SZ od zříceniny hradu Litice
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
náleze: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141727

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Litice n.Orl., Černé jezírko, opuštěný lom v lese 600 m Z od Litického hradu
souřadnice: 50°5'6.34"N, 16°20'35.27"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2015-09-17
nálezc: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13122281

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Helvíkovice; mokřadní olšiny na bažinách
souřadnice: 50°5'28.20"N, 16°24'36.94"E, ± 147m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-31
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 11495804

5964b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.8. Náplav Divoké Orlice pod koupalištěm nad Žamberkem.
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'12.00"N, 16°28'37.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1968-07
pramen: Kopecký K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlici. - Preslia 63: 305-321.
projekt: FLDOK
ID: 7998237

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 3. Žamberk: náplav v korytě řeky při horním obvodu Žamberka, ca 350 m pod městským koupalištěm
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1968-07-16
pramen: Kopecký K. (1969): *Calamagrostis pseudophragmites* (Hall. fil.) Koel. na Divoké Orlici v severovýchodních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 113-117.
projekt: FLDOK
ID: 9292053

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Žamberk, třetí rybníček zdola v soustavě r. v údolí v zámeckém parku, 600m JV od středu Zámeckého r.
souřadnice: 50°4'50.00"N, 16°28'45.00"E, ± 20m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-04
nálezc: J. Rydlo
pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.
projekt: ČNFD
ID: 1162643

5964c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Libchavy, rybníček v pastvinách Z obce
nejbližší obec: Horní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'50.64"N, 16°22'26.48"E
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 2009-05-12
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6935533

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Žampach; Silně podmáčená olšina
souřadnice: 50°1'34.89"N, 16°24'28.87"E, ± 195m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11635825

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Žampach; Porost cca 50 m²
souřadnice: 50°1'34.89"N, 16°24'28.87"E, ± 195m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11635835

5964d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0107_143207_553_M1.1
nejbližší obec: Hnátnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'27.00"N, 16°27'3.64"E, ± 25m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003-08
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Lenka Šafářová. e0107: e0107. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3969153

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0107_143207_552_L2.2B
nejbližší obec: Hnátnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'27.40"N, 16°27'4.25"E, ± 55m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003-08
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Lenka Šafářová. e0107: e0107. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5613641

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0107_143207_552_L2.2B
nejbližší obec: Hnátnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'24.84"N, 16°27'5.47"E, ± 39m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003-08
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Lenka Šafářová. e0107: e0107. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5613704

5965a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.3. Náplav Divoké Orlice u obce Nekoř.
nejbližší obec: Nekoř, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'55.00"N, 16°32'36.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1967-07
pramen: Kopecný K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlici. - Preslia 63: 305-321.
projekt: FLDOK
ID: 7998160

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Nekoř; pravý břeh Divoké Orlice 100–500 m SV od mostu v obci

nejbližší obec: Nekoř, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-07-08

nálezce: Jan Douda

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10141728

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: náplav Divoké Orlice u obce Nekoř

souřadnice: 50°3'55.00"N, 16°32'30.00"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1967-07

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlicí. - Preslia, Praha, 63: 305-321.

projekt: ČNFD

ID: 2017406

5965b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Orlické hory. Lesní stráně z Mladkova do Těchonína - vrch Rozál

datum: 1969-09-14

nálezce: Reitmayer; Reitmayerová

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8552055

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Lichkov - Mladkov - les nad Mladkovem, mokré louky po obou stranách silnice z Lichkova do Mladkova

datum: 1969-06-16

nálezce: Reitmayerová; Reitmayer

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8552448

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: e0126_141419_87_M1.1

nejbližší obec: Pastviny u Klášterce nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°5'24.04"N, 16°35'11.72"E, ± 17m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-08

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Alžběta Čejková. e0126: e0126. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3925999

5965c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Poorličí, les "Jablonský" V od Letohradu

souřadnice: 50°2'3.00"N, 16°32'56.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 372 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1949-06-11

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.

projekt: ČNFD

ID: 2680412

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Letohrad, VKP Jablonský les mezi Letohradem a Mistrovicemi, u rybníka
nejbližší obec: Orlice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'34.88"N, 16°32'8.53"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-08-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7039479

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mistrovice nad Orlicí; luh u potůčku a na bažinách v rokli
souřadnice: 50°2'15.31"N, 16°34'11.13"E, ± 177m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11491861

5967a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0147_142324_258_T1.6
nejbližší obec: Vlaské, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'42.20"N, 16°53'45.92"E, ± 131m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0147: m0147. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3951139

5967d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rejchartice u Šumperka_3000059
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'21.97"N, 16°59'38.40"E, ± 12m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-05-23
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5368165

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rejchartice u Šumperka_3000068
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'25.48"N, 16°58'56.46"E, ± 44m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-14
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5368292

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rejchartice u Šumperka_3000131
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'26.38"N, 16°59'6.94"E, ± 121m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-14
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5369055

5968a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Přemyslov_2990003
nejbližší obec: Přemyslov, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'28.46"N, 17°3'48.60"E, ± 42m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2008-05-16
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5365891

5968c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Velké Losiny_3000294
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'48.80"N, 17°1'16.10"E, ± 104m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5370799

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Žárová_3000296
nejbližší obec: Žárová, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'53.38"N, 17°0'59.47"E, ± 85m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5370843

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Žárová_3000296
nejbližší obec: Žárová, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'53.38"N, 17°0'59.47"E, ± 85m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5370851

5970b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Markvartice u Široké Nivy_530010
nejbližší obec: Markvartice u Široké Nivy, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'7.99"N, 17°29'20.83"E, ± 46m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0053. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5099886

5970c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nízký Jeseník - okres Bruntál, louky a křoviny s olšinami podél Černého potoka J u Malé Věsky
souřadnice: 50°0'39.76"N, 17°24'50.58"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-08-02
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580483

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hrubý Jeseník: Světlá Hora - louka a pobřežní vegetace na pravém břehu Staré vody
souřadnice: 50°2'35.52"N, 17°23'54.16"E, ± 800m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-07-16
náleze: Leo Bureš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8581204

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hrubý Jeseník - Podlesí u Světlé Hory - ruderály a zplanělé druhy a v intravilánu obce
souřadnice: 50°2'35.75"N, 17°21'2.95"E, ± 600m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972
náleze: Bureš; Burešová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8582508

5970d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bruntál: Z břeh horní přehrady na Zeleném potoce, SV od města, asi 1,7 km ZSZ od kostela v obci Oborná
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'41.89"N, 17°28'42.30"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-19
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171515

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 242. Bruntál: rybník S města V od silnice na Skrbovice
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'42.00"N, 17°28'41.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9467478

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bruntál-město_2640039
nejbližší obec: Bruntál-město, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'4.01"N, 17°28'50.99"E, ± 80m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0264. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5320110

5971a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0249_151318_7_K1
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'17.20"N, 17°31'4.73"E, ± 8m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0249: t0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4062158

5971b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 180. Brantice: okraje lesa na J a JV úpatí Dubového vrchu (528 m) S od obce
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'22.00"N, 17°37'45.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464864

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 176a. Radim: vlhké louky v údolí Krasovky
nejbližší obec: Radim, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.00"N, 17°36'14.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464541

5971c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 200. Kunov: údolí levostranného přítoku Opavy JV od Ševcovského kopce (622 m), les a vlhké louky
nejbližší obec: Kunov, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'55.00"N, 17°30'28.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9466009

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nové Heřminovy_530076
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'43.75"N, 17°31'15.35"E, ± 89m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-07-11
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0053. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5100542

5972a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 29. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: smrkové lesy a paseky.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'12.00"N, 17°43'2.00"E
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8310486

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 28. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: les s převahou smrku a paseky po smrčinách.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'2.00"N, 17°43'18.00"E
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8310421

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 20. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: les tvořený habřinami, doubravami a smrčinami.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'6.00"N, 17°43'4.00"E
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8309250

5972c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 91. Úblo: údolí L přítoku Čižiny od J úpatí vrchu Bříza (458 m) až k soutoku s Čižinou SZ obce
nejbližší obec: Úblo, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'23.00"N, 17°40'2.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460147

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 100b. Lichnov: vlhká louka na L břehu Čižiny
nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'31.00"N, 17°40'15.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
nálezce: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460769

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 110. Sosnová: louky a pobřežní porosty podél toku Hořiny od V okraje obce k ohbí silnice do Brumovic
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 50°0'1.00"N, 17°40'53.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461059

5972d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 78. /Se+G/ Úvalno: rezervace Úvalenské louky
nejbližší obec: Úvalno, okres Opava
souřadnice: 50°2'17.00"N, 17°45'53.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-06-20
náleze: Vít Grulich; Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9459491

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1955-07-05
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1972): Flachmoorwiesen im mittleren und unteren Opava-Tal (Schlesien). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 4: 1-201.
projekt: ČNFD
ID: 1933780

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1955-07-05
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1972): Flachmoorwiesen im mittleren und unteren Opava-Tal (Schlesien). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 4: 1-201.
projekt: ČNFD
ID: 1933681

5973d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Rezervace "Hněvošický háj" asi 9 km SV Opavy
datum: 1974
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8582919

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.22"N, 17°59'29.59"E, ± 9999m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6290980

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 49°59'59.84"N, 17°59'28.96"E, ± 747m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984
nálezc: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. SPR Hněvošický háj - IP botanický. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6694337

6040b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 408. Mýtina: mokřadní porosty u býv. Kyseleckého hamru, 1,5 km VJV od osady
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 49°59'52.00"N, 12°27'44.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511614

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 420. Palič: lesíky a loučky u býv. obce Oldřichov, 2,5 km J od obce
nejbližší obec: Palič, okres Cheb
souřadnice: 49°59'14.00"N, 12°28'22.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
nálezc: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511781

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Oldřichov u Lipové; drobný porost *Carex rostrata*, možná bývalý rybníček, zarůstání dřevinami
souřadnice: 49°59'26.65"N, 12°29'43.62"E, ± 10m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-21
nálezc: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12352359

6041a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Palič; cenoticky nedosycený porost konvergující ke sv. *Caricion fuscae*, *Agrostis canina*, *Potentilla palustris*, *Carex rostrata*, *Galium uliginosum* aj.
souřadnice: 49°59'46.00"N, 12°30'6.23"E, ± 20m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-07
nálezc: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 12340388

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Palič; podmáčení na kraji louky s formací *Scirpetum sylvatici*, poměrně eutrofní porost s *Scirpus sylvaticus*, *Phalaris arundinacea*, *Urtica dioica*, *Cirsium*, expanze *Rubus plicatus*
souřadnice: 49°59'57.76"N, 12°30'2.98"E, ± 16m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-07
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12347298

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Žandov; uskupení vrbových křovin tvořených *Salix aurita*
souřadnice: 49°59'49.05"N, 12°33'28.16"E, ± 15m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-21
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12343558

6041b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 429. Stará Voda: intravilán obce
nejbližší obec: Stará voda, okres Cheb
souřadnice: 49°59'36.00"N, 12°35'30.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511912

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 430. Velká Hleďsebe: lemy silnice, lesní úsek nad koupalištěm Riviera, 1,5-2,0 km SZ od obce
nejbližší obec: Velká Hleďsebe, okres Cheb
souřadnice: 49°57'57.00"N, 12°38'50.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: P. Mudra; Jaroslav Michálek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511937

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0161sl_114111_845_M1.7
nejbližší obec: Velká Hleďsebe, okres Cheb
souřadnice: 49°57'54.25"N, 12°39'15.52"E, ± 97m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2003
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3588722

6041d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 441. Tři Sekery: rybník Sekera, vrbina, hráz a hladina, Z od obce
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°56'31.00"N, 12°36'18.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Mudra; Jaroslav Michálek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512167

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0161sl_114111_188_V1F
nejbližší obec: Drmoul, okres Cheb
souřadnice: 49°56'18.10"N, 12°39'37.08"E, ± 65m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2003
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3589083

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0100_114116_442_V2A
nejbližší obec: Horní Ves u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°55'34.36"N, 12°39'15.01"E, ± 63m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
nálezc: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0100: k0100. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3591608

6042a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 455. Velká Hleďsebe: Malý Knížecí rybník a přilehlý les, 1,0 km JJV od obce
nejbližší obec: Velká Hleďsebe, okres Cheb
souřadnice: 49°57'12.00"N, 12°40'2.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1996-07-13
nálezc: Karel Prach
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512536

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Vlkovice u Mariánských Lázní_3540182
nejbližší obec: Vlkovice u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°57'16.34"N, 12°44'20.76"E, ± 60m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-27
nálezc: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5473102

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Milhostov u Mariánských Lázní_3540276
nejbližší obec: Milhostov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°57'27.25"N, 12°44'51.72"E, ± 28m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-21
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5473791

6042b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hoštěc, 0,6 km JV od obce
souřadnice: 49°59'22.00"N, 12°49'41.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 671 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-07
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2008): Vegetace lučních pramenišť západočeské zřídelní oblasti. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: PŘF JU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1204747

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bezvěrov u Teplé_3540478
nejbližší obec: Bezvěrov u Teplé, okres Cheb
souřadnice: 49°57'3.02"N, 12°48'32.87"E, ± 107m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-21
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5475395

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mrázov_3540779
nejbližší obec: Mrázov, okres Cheb
souřadnice: 49°57'36.29"N, 12°49'47.68"E, ± 22m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-21
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5477602

6042c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bachrand im Wiesenkomplex ca. 2,5 km nordwestlich der Gem. Chodová Planá.
souřadnice: 49°54'25.00"N, 12°41'60.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1976-07-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1979): Synökologische Verhältnisse der Filipendula ulmaria-Gesellschaften NW-Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 1861626

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chodová Planá, Litoral des Teiches nordwestlich der Gemeinde
souřadnice: 49°54'25.00"N, 12°41'60.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1974-08-02
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956507

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chodová Planá, Eulitoralzone des Teiches Regent
souřadnice: 49°54'30.00"N, 12°43'60.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1969-06-22
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1955858

6042d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Michalovy Hory, cca 1,2 km severně od obce
souřadnice: 49°54'42.70"N, 12°47'2.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-08-24
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2012): Vztah vegetace prameništ' západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2917094

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Kramolín, 0,8 km východoseverovýchodně od obce, 100 m od pravého břehu Kosového potoka
souřadnice: 49°54'49.20"N, 12°45'32.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-08-05
náleze: Jitka Laburdová
projekt: ČNFD
ID: 2917353

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Kramolín, 100 m od pravého břehu Kosového potoka, 0,8 km VSV od obce
souřadnice: 49°54'49.20"N, 12°45'32.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-09-02
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2008): Vegetace lučních prameništ' západočeské zřídelní oblasti. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: PřF JU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1205195

6043a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Teplá-Klášteř, rybí sádky a plůdkové rybníčky po obou stranách silnice do města, 1,3 km JV železniční stanice Teplá; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích sádek a rybníčků ana plochách v okolí (sekané trávníky a napájecí kanály)
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°58'7.26"N, 12°52'28.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-08-20
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955893

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Klášteř (JJV od Teplé), rybník u silnice cca 1,0 km ZJZ od klášteřa Teplá, obnažené dno rybníka za nižšího stavu vody
nejbližší obec: Klášteř, okres Cheb
souřadnice: 49°57'51.60"N, 12°51'54.30"E, ± 60m
nadmořská výška: 663 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2015-08-21
nálezcce: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429507

6043b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 273. Bezděkov: pole na L břehu Bezděkovského potoka
nejbližší obec: Bezděkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 49°59'53.09"N, 12°59'15.41"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezcce: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188894

6043c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hanov, cca 1 km severovýchodně od obce
souřadnice: 49°54'41.50"N, 12°53'3.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 588 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2011-08-22
nálezcce: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2012): Vztah vegetace prameništ' západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2917182

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Křepkovice, cca 1,2 km jižně od obce
souřadnice: 49°55'56.00"N, 12°52'39.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 688 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2010-07-20
nálezcce: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2012): Vztah vegetace prameništ' západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2916914

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0215_114123_988_L2.2B
nejbližší obec: Lestkov, okres Tachov
souřadnice: 49°54'12.64"N, 12°50'57.91"E, ± 19m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3597825

6043d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 434. Křivce: v údolí Nezdeckého potoka mezi Velíškovým a Českým mlýnem
nejbližší obec: Křivce, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9192505

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 770. Bezručice: údolí Nezdeckého potoka S a SV od obce (s koupalištěm a pionýrským táborem)
nejbližší obec: Bezručice, okres Tachov
souřadnice: 49°55'10.40"N, 12°58'50.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 470-510 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9200498

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0149_114120_57_M1.1
nejbližší obec: Křivce, okres Tachov
souřadnice: 49°55'56.42"N, 12°57'55.22"E, ± 30m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jan Křivanec
pramen: Jan Křivanec. k0149: k0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3593541

6044a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 240. Branišov: Z břeh Blažejského rybníka
nejbližší obec: Branišov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 49°59'54.30"N, 13°0'57.06"E, ± 250m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188142

6044b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hrad Nečtiny - V1F
nejbližší obec: Hrad Nečtiny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'54.29"N, 13°9'12.95"E, ± 1m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-06-06
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7770443

6044d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 142. Štipoklasy: rybníček pod dvorem na J okraji obce
nejbližší obec: Štipoklasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'53.90"N, 13°5'34.50"E, ± 100m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185836

6045a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: SZ od Plzně, J od Manětína, V od kóty 542
souřadnice: 49°57'3.00"N, 13°13'49.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1950): Rašeliniště nad Hůrkami u Plzně. - Ochr. Přír., Praha, 5: 109-116.
projekt: ČNFD
ID: 2279065

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Manětín_8420158
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'58.04"N, 13°14'28.61"E, ± 24m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-29
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044820

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Manětín_8420107
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'35.98"N, 13°13'15.89"E, ± 155m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-25
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877849

6045b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vladměřice_8420060
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'25.50"N, 13°15'7.70"E, ± 37m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-09-12
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877620

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vladměřice_8420061
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'26.47"N, 13°15'8.10"E, ± 59m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-09-12
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877640

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vladměřice_8420380
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'57.71"N, 13°15'9.22"E, ± 11m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-10-01
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5879618

6045d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.3.sním.24. Plzeňsko: při Bělé na JV okraji obce Líté, 10km JV Manětína,
nejbližší obec: Líté u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'39.00"N, 13°15'40.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-16
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.
projekt: FLDOK
ID: 7935094

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Plzeňsko: při Bělé na JV okraji obce Líté 10 km JV Manětína
souřadnice: 49°54'15.00"N, 13°15'45.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-16
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia, Praha, 59: 25-50.
projekt: ČNFD
ID: 1994711

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dražeň_690108
nejbližší obec: Dražeň, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'36.64"N, 13°16'35.15"E, ± 8m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-08-25
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5111517

6046a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mladotice_690025
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'21.61"N, 13°21'13.25"E, ± 131m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-25
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5111190

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chrástovice u Mladotic
souřadnice: 49°59'53.45"N, 13°20'38.10"E, ± 37m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-09-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12753935

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Řemešín
souřadnice: 49°59'51.33"N, 13°22'46.70"E, ± 229m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12757649

6046c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Plasy, komplex zemních sádek, mezi Střelou a bezejmenným rybníkem v centru města, ca 0,6 km SV žel. stanice; ve vodě, v břehových partiích rybníčků a v okolních sečených travnících
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'4.34"N, 13°23'8.21"E, ± 150m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-08-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957101

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Plasy_690794
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'2.65"N, 13°23'6.11"E, ± 142m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-08-18
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5115288

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Plasy_690809
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'17.56"N, 13°22'28.09"E, ± 145m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-08-18
nálezcce: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5115326

6046d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Hradiště, úzká niva při úpatí Kostníku na pr. břehu Střely
souřadnice: 49°54'45.00"N, 13°27'12.60"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1945-08-10
nálezcce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1952): Rostlinoecologická studie o lesích při dolní Střele. - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 61/5: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1259876

6047a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0230_123114_139_M1.7
nejbližší obec: Hodyně u Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'14.69"N, 13°31'33.20"E, ± 62m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezcce: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703361

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0230_123114_152_M1.7
nejbližší obec: Hodyně u Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'21.20"N, 13°31'43.61"E, ± 39m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezcce: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703416

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0230_123114_164_M1.1
nejbližší obec: Černíkovice u Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'22.76"N, 13°33'31.14"E, ± 29m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703483

6047b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lhota (u Chříče), starý náhon 1,1 km VSV od vsi, 200 m J od samoty Marek
souřadnice: 49°59'32.00"N, 13°39'49.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-06-29
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241429

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0230_123114_195_M1.1
nejbližší obec: Všehrady u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'57.13"N, 13°34'57.29"E, ± 35m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703656

6047c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Borek, 550 m ZJZ obce, dolní část údolí Kralovického potoka
souřadnice: 49°55'3.00"N, 13°30'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1945-08-15
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1952): Rostlinosociologická studie o lesích při dolní Střele. - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 61/5: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1259810

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Borek, 550 m ZJZ obce, dolní část údolí Kralovického potoka
souřadnice: 49°55'3.00"N, 13°30'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 301 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1945-08-15
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1952): Rostlinosociologická studie o lesích při dolní Střele. - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 61/5: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1259843

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bohy_8210007
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'32.17"N, 13°33'36.68"E, ± 14m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-08
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867051

6047d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: střední Berounka, Radnický potok, asi 2 km před ústím
souřadnice: 49°54'23.00"N, 13°35'22.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-07-09
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286814

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hlince_8260761
nejbližší obec: Hlince, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'56.57"N, 13°38'11.04"E, ± 53m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-25
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5872627

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Rakolusky_8210385
nejbližší obec: Rakolusky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'21.00"N, 13°35'44.63"E, ± 87m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-25
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868453

6048a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Čilá, mokré dno návesního rybníčka
souřadnice: 49°57'42.00"N, 13°44'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-09-01
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2446264

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hradiště (Křivoklátsko), SSZ od obce, pravý břeh Berounky
souřadnice: 49°57'55.00"N, 13°42'50.00"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-09-11
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2092413

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hradiště (Křivoklátsko), SZ od obce, levý břeh Berounky, 200 m pod jezem
souřadnice: 49°58'0.00"N, 13°42'45.00"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-09-04
nálezce: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2092156

6048b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hřebečnický, rybník u S konce vsi
souřadnice: 49°59'22.00"N, 13°45'7.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-17
nálezce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241288

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hřebečnický, rybník u S konce vsi
souřadnice: 49°59'22.00"N, 13°45'7.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-17
nálezce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241283

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 49°58'39.00"N, 13°47'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-10
nálezce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 19: 31-42.
projekt: ČNFD
ID: 1051596

6048c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: CHKO Křivoklátsko: PR Jezírka, nachází se na strmých svazích v S údolí dol.úseku Zbizožského potoka (JZ obce Skryje), jde o podrobnou floristickou inventarizaci taxonů prováděnou v r.2000-2001
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'59.00"N, 13°44'56.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Bílek O. (2003): Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 26: 149-184.
projekt: FLDOK
ID: 9676832

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Skryje (Křivoklátsko), 0,3 km VJV od hájovny Slap, levý břeh Zbizožského potoka
souřadnice: 49°56'30.00"N, 13°44'50.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-24
nálezce: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2093482

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: střední Berounka, Zbizožský potok, pravý břeh za Jankovským mlýnem pod Lípou
souřadnice: 49°55'37.00"N, 13°44'27.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-08-17
nálezce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286845

6048d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Skryje nad Berounkou_1860297
nejbližší obec: Skryje nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'53.45"N, 13°46'25.54"E, ± 11m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-08-24
nálezce: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5220067

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0375kv_123213_539_M1.1
nejbližší obec: Skryje nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'43.69"N, 13°48'46.01"E, ± 31m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-09
nálezce: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0375kv: a0375kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3716074

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Jezírka
nejbližší obec: Skryje nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'50.58"N, 13°45'0.02"E, ± 1141m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
nálezce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2001 - 31.12.2002
ID: 6644185

6049a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 272. Křivoklátsko: dolní rybník na potoce 400 m V od Kravína v Broumech
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůň na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005606

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /2/ Křivoklátsko: SV od obce Karlov, Z až JZ od myslivny Pustá Seč a V od Leontýnského zámku /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 1-8/
nejbližší obec: Karlov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'33.40"N, 13°53'50.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8954163

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Broumy, nejsevernější rybník
souřadnice: 49°57'36.00"N, 13°51'34.00"E, ± 20m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-12
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1163656

6049b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /4/ Křivoklátsko: asi 500 m S od obce Nový Jáchymov, v okolí křižovatky silnic na Červeném Kříži (419)
nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Beroun
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8955060

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hudlice, horní rybník 1 km SSZ od vsi
souřadnice: 49°58'10.00"N, 13°57'56.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-07-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241329

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nový Jáchymov, nádržka pod výpustí z Monstránského rybníka u Z okraje obce
souřadnice: 49°58'50.00"N, 13°56'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-26
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1096048

6049c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 49°55'24.00"N, 13°52'54.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-01
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1058562

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0337kv_123219_562_K2.1
nejbližší obec: Kublov, okres Beroun
souřadnice: 49°55'44.36"N, 13°52'11.24"E, ± 63m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0337kv: a0337kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3720104

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0337kv_123219_1026_L2.2A
nejbližší obec: Hředle u Zdic, okres Beroun
souřadnice: 49°54'54.00"N, 13°54'32.87"E, ± 304m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0337kv: a0337kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3721331

6049d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 49°56'34.00"N, 13°57'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-06-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1059030

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 49°55'19.00"N, 13°56'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-30
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1058917

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0337kv_123219_1009_R1.4
nejbližší obec: Hředle u Zdic, okres Beroun
souřadnice: 49°55'1.16"N, 13°55'13.15"E, ± 6m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0337kv: a0337kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3721262

6050a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 49°58'43.00"N, 14°4'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-10-03
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 19: 31-42.
projekt: ČNFD
ID: 1051672

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 49°57'32.00"N, 14°4'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003-10-02
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 19: 31-42.
projekt: ČNFD
ID: 1050641

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0458kv_124111_276_M1.5
nejbližší obec: Zahořany u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'25.96"N, 14°0'48.13"E, ± 118m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3748922

6050b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Beroun-Závodí, soustava rybníčků mezi benzínkou u silnice 605 a nájedem na dálnici, 1,7 km SV železniční stanice Beroun-Závodí
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°58'30.44"N, 14°6'16.39"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254695

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 8. sním. 109. lok. 75. Deprese na J konci Jánské, Z od silnice
nejbližší obec: Jánská, okres Beroun
souřadnice: 49°58'55.00"N, 14°9'28.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-26
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.
projekt: FLDOK
ID: 9687480

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Beroun-Závodí, soustava rybníčků mezi benzínkou u silnice 605 a nájezdem na dálnici, 1,7 km SV ž.st
souřadnice: 49°58'20.00"N, 14°6'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-20
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520334

6050c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 118. Králův Dvůr: vegetace v okolí vodní nádrže Suchomasty 1 km JJV od železniční stanice, 9. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun
souřadnice: 49°56'9.00"N, 14°2'41.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8410392

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Koněprusy, lom Kobyla u hájovny
souřadnice: 49°54'47.00"N, 14°4'51.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1983): Vegetace vápencových lomů Českého krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2072972

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Králův Dvůr: vegetace v okolí vodní nádrže Suchomasty 1Km JJV od železniční stanice
nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun
souřadnice: 49°55'57.40"N, 14°2'42.56"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6887997

6050d

původní jméno: *Lycopus europaeus* s.str.
lokalita: /S/ Český kras: Srbsko: druhový soupis vegetace během sezón 1978
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'12.42"N, 14°7'59.49"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9110000

6051a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 6. sním. 76. lok. 32. Největší rybník uprostřed Mořiny
nejbližší obec: Mořina, okres Beroun
souřadnice: 49°57'15.00"N, 14°12'49.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-09-14
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.
projekt: FLDOK
ID: 9687236

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Český kras, největší rybník uprostřed Mořiny, 1800 m²
souřadnice: 49°57'14.00"N, 14°12'41.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-09-14
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 116-136.
projekt: ČNFD
ID: 1074590

6051b

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: CHKO Český kras: Inventarizační seznam flóry PR Kulivá hora, průzkum probíhal v letech 1999-2001.
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'54.00"N, 14°17'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8257562

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 51. CHKO Český kras: Solopysky: Malá strana: vodní nádrž a její okolí: rovina, liteňské břidlice. Vodní nádrž na prameni
levostran. přítoku Švarcavy obklopená dubohabřinou.
nejbližší obec: Solopysky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'5.00"N, 14°18'30.00"E
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8251224

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 38. CHKO Český kras: Vonoklasy: U Louže: tůňka, rovina, lochkovské vápence. Tůňka. (mělká vod.nádrž, ke konci
veget.sezóny vysýchající).
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'20.00"N, 14°16'40.00"E
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8250394

6051c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 17. Běleč: vlhké louky, lada a okraje rákosin v okolí jakýchsi sádek v nivě Stříbrného potoka na Z okraji obce, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Běleč, okres Beroun
souřadnice: 49°54'41.00"N, 14°10'33.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: J. Štěpánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8406834

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 16. Běleč: umělá tůňka a kaširované meandry u Stříbrného potoka na Z okraji obce, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Běleč, okres Beroun
souřadnice: 49°54'41.00"N, 14°10'35.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: J. Štěpánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8406808

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 10. Běleč: nedávno vybudovaný rybník na Z okraji obce, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Běleč, okres Beroun
souřadnice: 49°54'42.00"N, 14°10'35.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: J. Štěpánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8406705

6051d

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Horní Mokropsy, rybník u dráhy u Horních Mokropes, 900 m VSV od nádraží Všenory
souřadnice: 49°56'9.00"N, 14°18'60.00"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-09-29
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.
projekt: ČNFD
ID: 1083121

6052a

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Zbraslav, rameno Berounky Krňák podél SSZ okraje Zbraslavi
souřadnice: 49°58'48.00"N, 14°23'39.00"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-06-17
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.
projekt: ČNFD
ID: 1082746

6052c

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Jíloviště, rybník u silnice poblíž Jílovištské myslivny na JZ okraji Jíloviště
souřadnice: 49°55'25.00"N, 14°19'59.00"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-10-23
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.
projekt: ČNFD
ID: 1083904

6053a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0430_124209_18_T1.6
nejbližší obec: Osnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'39.68"N, 14°32'17.34"E, ± 242m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2004
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0430: a0430. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3760713

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0296_124214_54_M1.1
nejbližší obec: Horní Jirčany, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'23.26"N, 14°31'55.34"E, ± 47m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Klaudisová
pramen: Alexandra Klaudisová. a0296: a0296. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3761584

6053b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Říčany, komplex sádek a rybníčků pod rybníkem Marvánek v jižní části města, 1,4 km JJZ žel. stanice Říčany; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v trávnicích okolo nich
nejbližší obec: Říčany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'7.00"N, 14°39'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2010-07-18
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957980

6053c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0296_124214_47_M1.7
nejbližší obec: Dolní Jirčany, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'37.00"N, 14°31'36.16"E, ± 7m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Klaudisová
pramen: Alexandra Klaudisová. a0296: a0296. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3761572

6053d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Olešovice, rybí sádky pod Olešovickým ryb. (zvaným též Mlýnský) při JV okraji obce
souřadnice: 49°54'7.75"N, 14°35'38.77"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2009-06-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 951

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Chomutovice u Dobřejovic
souřadnice: 49°56'49.57"N, 14°36'25.58"E, ± 18m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-09-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12573493

6054a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 84. Tehov: obec
nejbližší obec: Tehov, okres Benešov
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9139762

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tehov u Říčan; Dosti podmáčená olšina s příměsí SM. Hojně *Sphagnum* a několik rašeliništních druhů. V S části výskyt *Calla palustris*.
souřadnice: 49°57'55.35"N, 14°43'32.80"E, ± 161m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12671002

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tehov u Říčan; Podmáčená a pěkná olšina, jen místy silnější ruderalizace.
souřadnice: 49°58'0.66"N, 14°43'32.26"E, ± 255m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12671031

6054b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 1. Voděradské bučiny, Z polovina NPR (1997, 1998)
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'1.00"N, 14°46'39.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1998
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8007138

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 121. Kozojedy: rybníček při stát.silnici na JZ okraji obce
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140838

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 108. Jevany: SPR "Voděradské bučiny", hřebenový úsek žluté tur.značky ve směru na SZ
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140514

6054c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 136. Třemblat: údolí Vlčí halíř
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ
nadmořská výška: 370-430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141371

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 135. Hrusice: při silnici 800 m S obce, před rozcestím se silnicí Mnichovice-Ondřejov
nejbližší obec: Hrusice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141286

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mnichovice a Božkov a silnice k ústí údolí Vlčí halíř. Loučky, svahy, skalky, rumiště
datum: 1978-07-10
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584027

6054d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 153. Černé Voděrady: břeh rybníčku při silnici na Z okraji obce
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda; Karel Kubát; Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141720

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hradec (7 km JJZ od Kostelce na Černými Lesy). Okolí rybníka Propast, louky a lesy, břehy rybníka.
datum: 1978-07-12
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584560

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Černé Voděrady
souřadnice: 49°56'54.51"N, 14°48'52.20"E, ± 58m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2013
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek (2013): Implementace soustavy Natura 2000 v území v péči Agentury ochrany přírody a krajiny ČR a jejich monitoring – inventarizační průzkumy
projekt: NDOP
poznámka: poměrně reprezentativní olšina
ID: 12025212

6055a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Studované území leží cca 3km JV od Kostelce nad Čern.lesy, na P břehu Nučického potoka mezi obcemi Oleška a Nučice. V strana území je ohranič břeh.porost.jmenovaného potoka, z J silnicí Konojedy-Nučice, zbývající strany jsou lemované lesy, rozloha 7,5km čtv. Sledované jsou lemy silnic, meze, břeh.porosty, okraje pol.cest a ostatní.
nejbližší obec: Nučice u Kostelce n., okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 2004
náleze: Nováková
pramen: Nováková J. (2004): Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostecko). - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 8006624

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 60. Kostelec nad Čer.lesy: ve městě (1988, 1998, 2002)
nejbližší obec: Kostelec n. Čer.lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'33.00"N, 14°51'30.00"E
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 2002
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8009794

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 41. Nučice: louka 500-700m SV obce,
nejbližší obec: Nučice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'40.00"N, 14°53'23.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1990
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8008756

6055b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 313. Krymlov: v obci
nejbližší obec: Krymlov, okres Praha-východ
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145989

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0409_133115_8_M1.7
nejbližší obec: Ždánice u Kouřimi, okres Kolín
souřadnice: 49°58'2.64"N, 14°56'51.83"E, ± 43m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0409: a0409. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3838157

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0409_133115_32_M1.5
nejbližší obec: Ždánice u Kouřimi, okres Kolín
souřadnice: 49°58'37.60"N, 14°56'47.94"E, ± 32m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0409: a0409. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3838274

6055c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 307. Oplany: podél lesní silničky ca 2 km JJV obce
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'26.10"N, 14°52'30.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jana Husáková
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145773

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 299. Hradec: břehy rybníka Propast, J od obce

nejbližší obec: Hradec, okres Praha-východ

souřadnice: 49°55'16.61"N, 14°50'1.59"E, ± 200m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Lubomír Hrouda; Vladimír Skalický; Deyl

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9145464

6055d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 358. Hryzely: údolí potoka Vavřinec mezi lesem Na Stříbrné a mostem v osadě Davidkov

nejbližší obec: Hryzely, okres Kolín

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Jindřich Houfek

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9147910

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: a0468_133221_3_L2.2B

nejbližší obec: Skvrňov, okres Kolín

souřadnice: 49°54'37.26"N, 14°59'46.72"E, ± 88m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Zita Červenková

pramen: Zita Červenková. a0468: a0468. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3845793

6056a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 336. Bečváry: údolí Drahobudického potoka mezi J okrajem obce a rybníkem Bosňák

nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Pavel Kovář

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9147045

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 338. Bečváry: rybník Bosňák J obce

nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Pavel Kovář

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9147238

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 334. Bečváry: P břeh Podbečváreckého rybníka SZ obce
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 301 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146925

6056b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 339. Kořenice: obec
nejbližší obec: Kořenice, okres Kolín
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147302

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 344. Ratboř: 3. rybníček v obci ca 150 m J nádraží
nejbližší obec: Ratboř, okres Kolín
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147408

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kbílek, zatopený jámový lom 400 m S od vsi
souřadnice: 49°59'18.00"N, 15°9'4.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-09-24
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.
projekt: ČNFD
ID: 1272951

6056c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vavřinec SSZ od Uhlířských Janovic, sádky na severním okraji obce; obnažená dna sádek
nejbližší obec: Vavřinec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'57.62"N, 15°2'0.30"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2001-08-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957317

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vavřinec SSZ od Uhlířských Janovic, sádky na S okraji obce
nejbližší obec: Vavřinec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'57.50"N, 15°2'2.40"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2008-08-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429386

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chmeliště SSZ od Uhlířských Janovic, opuštěné hliniště pravo od silnice na Žišov
nejbližší obec: Chmeliště, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'59.70"N, 15°3'36.30"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2008-08-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429385

6056d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rozkoš (okres Kutná Hora), rybník u VSV okraje vsi
souřadnice: 49°55'1.00"N, 15°8'33.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-09-16
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.
projekt: ČNFD
ID: 1272745

6057a

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Hořany, (okr. Kutná Hora), rybníček v údolí Na studánkách na Hořanském potoce nad vsí
souřadnice: 49°58'13.00"N, 15°13'51.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1087265

6057b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0003_133210_31_M1.1
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'16.30"N, 15°19'28.99"E, ± 162m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842363

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0003_133215_25_X13
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'24.28"N, 15°18'32.51"E, ± 679m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3843683

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0003_134106_134_M1.7
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'58.01"N, 15°19'51.13"E, ± 3m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865050

6057c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0144_133219_92_M1.1
nejbližší obec: Mezholezy u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'10.03"N, 15°11'51.18"E, ± 49m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3845055

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0144_133219_116_M1.1
nejbližší obec: Mezholezy u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'34.93"N, 15°12'56.84"E, ± 56m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3845163

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0144_133219_137_M1.1
nejbližší obec: Roztěž, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'56.92"N, 15°12'17.21"E, ± 343m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3845271

6057d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Perštejnec; Olšina ve zhlaví nádrže Neškaredice, ve stromovém patře dominuje *Salix fragilis* na úkor olše, keřové patro téměř chybí, podrost bylin byl v době aktualizace minimální převažuje obnažený bahňitý substrát bez vegetace s druhy M1.5.

souřadnice: 49°55'57.03"N, 15°17'31.92"E, ± 90m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2014-05-23

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12947348

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Perštejnec; Porost ve zhlaví nádrže. Ve stromovém a keřovém patře dominuje *Salix cinerea* a *Salix fragilis*, vlivem zvýšení vodní hladiny místy částečně odumřelé, v bylinném patře převládá *Phalaris arundinacea*.

souřadnice: 49°55'57.68"N, 15°17'35.89"E, ± 85m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2014-05-23

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K1

ID: 12947972

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Neškaredice; Částečně zaplaveno (náleží k vodárenskému objektu blízké nádrže), součástí segmentu je napřímený drobný potok s dnem z betonových panelů.

souřadnice: 49°56'2.14"N, 15°18'26.47"E, ± 168m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2014-05-23

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12948046

6058a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájov.v JZ část a záhradníct Seznam nalezených taxonů.

nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°59'1.00"N, 15°20'22.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2009

pramen: Štefánek M. & Karlík P. (2010): Flóra a náčrt vegetace navržené evropsky významné lokality Kačina. - Bohem. Centr. 30: 175-192.

projekt: FLDOK

ID: 8261446

původní jméno: *Lycopus europaeus*

datum: 1972

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8586058

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0003_134106_49_M1.7
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'7.51"N, 15°19'55.16"E, ± 266m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3864624

6058b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Železné hory, při silnici, 200 m ZSZ od obce Brambory
souřadnice: 49°58'46.00"N, 15°27'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1974-06-03
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2686570

původní jméno: *Lycopus europaeus*
datum: 1972
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585729

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0103_134107_134_L2.2B
nejbližší obec: Horušice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'22.20"N, 15°27'30.13"E, ± 105m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. e0103: e0103. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865472

6059a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /tab. 5, snímek 22/ Rybník Nečas u Urbanic
nejbližší obec: Urbanice, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'48.00"N, 15°34'33.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-07
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9410901

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /tab. 8, snímek 10/ Rybník Nečas u Urbanic
nejbližší obec: Urbanice, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'48.00"N, 15°34'33.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-07
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9411426

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /tab. 2, snímek 9/ Les 1 km VJV od Lipoltic
nejbližší obec: Lipoltice, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'49.00"N, 15°34'55.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-07
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9410200

6059b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Železné hory, rybník Moře u Rašov
souřadnice: 49°57'40.00"N, 15°34'55.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-07
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2137911

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Železné hory, rybník Nečas u Urbanic
souřadnice: 49°58'50.00"N, 15°36'35.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-07
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2135499

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Poběžovické polesí, úval potoka Studená voda, asi 0,5 km severně kóty 303
souřadnice: 49°59'13.00"N, 15°35'22.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970
nálezc: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1972): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Pardubicka. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 4:43-59.
projekt: ČNFD
ID: 2276546

6059c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: NPL 170. Pod Višňovkou: rybník, mladé olšiny podél potoka, niva potoka, reliéf mírně zvlněný, 1km J od Podhořan u Ronova nad Doubravkou
nejbližší obec: Podbořany u Ronova n, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'40.00"N, 15°32'27.00"E
nadmořská výška: 290-320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993-12-14
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359893

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: NPL 137. Šuterník: údolí Starkočského potoka se zbytky listnatých lužních lesů, 1 km SV Licoměřic u Ronova nad Doubravou.

nejbližší obec: Licoměřice u Ronova, okres Chrudim

souřadnice: 49°55'21.00"N, 15°33'8.00"E

nadmořská výška: 385-435 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-10-07

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8358652

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Železné hory, Zbyslavecké polesí, 1 km V od obce Zbyslavce

souřadnice: 49°54'7.00"N, 15°34'52.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1971-07-27

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.

projekt: ČNFD

ID: 2687113

6059d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Heřmanův Městec, soustava rybníků na potoce Konopka na Z okraji obce, vypuštěný prostřední rybník

nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim

souřadnice: 49°56'45.18"N, 15°39'5.33"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2009-11-05

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6915144

6060b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 6. PP Ptačí ostrovy v Chrudimi: Břehy náhonu popř. Chrudimky. Floristický průzkum konán v letech 1999-2005

nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim

souřadnice: 49°57'33.00"N, 15°48'29.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2005

pramen: Gutzerová N. (2006): Vegetace přírodní památky Ptačí ostrovy v Chrudimi. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 147-154.

projekt: FLDOK

ID: 8099527

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Blato, hlinišťe a skládka v obci

nejbližší obec: Blato, okres Pardubice

souřadnice: 49°59'18.23"N, 15°46'3.18"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2005-06-23

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.

projekt: NDOP

ID: 7042864

6060c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /tab. 6, snímek 7/ Rybník v osadě Palučiny u Janovic
nejbližší obec: Janovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'26.00"N, 15°43'26.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-08
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9410547

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Železné hory, rybník v osadě Palučiny u Janovic
souřadnice: 49°54'30.00"N, 15°43'25.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-08
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2136006

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: při potoku Bylanka 0,75 km jz. Morašic u Heřmanova Městce
souřadnice: 49°55'42.00"N, 15°42'2.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972-06-27
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2626863

6060d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: NPL 109. Ve Studeném: smíšený les na stanovišti jedlových doubrav a lužních olšín, 1 km JV Rabštejnské Lhoty u Chrudimi.
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'31.00"N, 15°46'27.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-26
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357458

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: NPL 63b. Kochánovické rybníky: soustava 4 rybníků s litorálními ekosystémy, mokřadními loukami, vlhkomilnými křovinami a dubohabřinou na skalnatém svahu, 1 km Z od Kochánovic u Slatiňan. Rybník Čabrousek.
nejbližší obec: Kochánovice u Slatiňan, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'6.00"N, 15°46'55.00"E
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354992

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: NPL 62. Prustka: malý rybníček se svažitými břehy, okraj obce Rabštejn u Chrudimi.
nejbližší obec: Rabštejn u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'5.00"N, 15°45'23.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-21
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354839

6061a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dvakačovice, VKP Dvakačovická stráž, les V obce
nejbližší obec: Dvakačovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'39.54"N, 15°54'19.09"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-05-22
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6626150

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dvakačovice, les Podbor, jižní okraje mezi osadou Podbor a Dvakačovickou stráň, lesní tůňka
souřadnice: 49°58'37.61"N, 15°53'56.51"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-05-20
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11188976

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hrochův Týnec, při potoce Ležák 1km J města
souřadnice: 49°57'12.34"N, 15°54'51.31"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189462

6061b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hrochův Týnec, niva potoka Ležák 1km J města
souřadnice: 49°57'3.14"N, 15°54'55.05"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189919

6061c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zaječice, u rybníka S od silnice Bítovany-Zaječice
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'2.36"N, 15°52'14.43"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-09-01
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7052775

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nabočany, rybník Ježdělec JV křižovatky Honbice - Nabočany - Libanice
souřadnice: 49°56'8.25"N, 15°53'3.39"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-05-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11190098

6061d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chrast u Chrudimi, rybí sádky, třecí rybníček a JZ břeh menšího rybníka pro sportovní rybolov pod Chrašickým rybníkem při východním okraji města, 2,6 km VSV žel. stanice; ve vodě a v břehových partiích sádek a rybníčků a v travinných porostech okolo nich
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'12.00"N, 15°56'52.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-10-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956618

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 15. Chroustovice: rybník a jeho okolí 0,5 km S Žilovic
nejbližší obec: Chroustovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'38.93"N, 15°58'50.44"E, ± 150m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169941

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chrast, malý rybníček za Chrastickým rybníkem na SV okraji obce
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'13.21"N, 15°56'53.89"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-06-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7851053

6062a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 199. Uhersko: staré prutníky a lužní křoviny v nivě Loučné J od železniční trati JV nádraží
nejbližší obec: Uhersko, okres Chrudim
souřadnice: 49°59'9.00"N, 16°1'5.20"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9173791

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Choceň, Ostrov
souřadnice: 49°58'15.00"N, 16°2'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1956-09-03
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2L1
ID: 107890

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0055_143106_80_X13
nejbližší obec: Turov nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'27.28"N, 16°0'7.60"E, ± 119m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
nálezc: Lenka Bařová
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3960051

6062b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0084_143108_133_M1.1
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'41.32"N, 16°9'19.62"E, ± 456m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0084: e0084. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3961915

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0121_143113_126_L2.2B
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'16.10"N, 16°8'25.62"E, ± 405m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0121: e0121. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.05.2003 - 17.06.2004
ID: 3964699

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dobříkov, po kraji lesa na Z břehu Podedvorního rybníka J od osady Hluboká
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'37.99"N, 16°9'19.34"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-08-20
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6898804

6062c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora bohémica: Štěnec (7 km ZJZ Vysokého Mýta): na břehu rybníka 0,3 km J obce. S. m. 295 m
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'39.28"N, 16°3'8.17"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-08-24
náleze: A. Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 530928;
ID: 13549867

6062d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Knířov, rybník, bez vegetace
souřadnice: 49°55'30.14"N, 16°8'47.08"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2015-07-15
náleze: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13121717

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Džbánov u Vysokého Mýta,
souřadnice: 49°55'7.04"N, 16°9'39.17"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12150947

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Knířov, les Hajka mezi obcí a Džbánovem,
souřadnice: 49°55'21.19"N, 16°9'10.63"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12151306

6063a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Vysoké Mýto. Vysoké Mýto-Vinice: Louka u lesa u osady Na Vinicích, cca 2,3 km SV od hlavního náměstí ve Vysokém Mýtě. Zem. souř.: 495741 s. š., 161125 v. d.; Louky sv. Calthion a Arrhenatherion
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'41.00"N, 16°11'25.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1993-07-19
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 571962; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 13549453

6063b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 43.6063b, Perná: severní břeh rybníka "U dvora" (hráz) na jihozápadním okraji bývalého JZD, 500 m J od osady, R. Prausová, 19. 5. 2002.
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
nálezcce: Romana Prausová
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816802

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Poorličí, u mrtvého ramene Tiché Orlice u Mostku mezi Brandýsem n. O. a Chocní
souřadnice: 49°59'56.00"N, 16°15'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1964-07-07
nálezcce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2681086

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0050_143110_513_M1.1
nejbližší obec: Sudislav nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'42.58"N, 16°17'35.84"E, ± 9m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2002
nálezcce: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0050: e0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3962975

6063c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tisová, v obci,
souřadnice: 49°56'7.85"N, 16°13'33.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12167741

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: České Heřmanice, okolí rybníků SZ obce,
souřadnice: 49°56'10.43"N, 16°14'47.14"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12168102

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horky u Netřebí, v obci,
souřadnice: 49°55'13.51"N, 16°14'38.03"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12168640

6063d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Litomyšl, JV od Kančín
souřadnice: 49°54'12.00"N, 16°18'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1966-06-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 113167

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: České Heřmanice, břeh strouhy na SZ okraji obce u rybníka,
souřadnice: 49°56'0.29"N, 16°15'1.73"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12168215

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bohuňovice, V část Netřebské bažantnice SZ obce,
souřadnice: 49°54'53.12"N, 16°15'19.23"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12170978

6064a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 48.6064a, Dolní Libchavy: Malá strana, dvojice rybníčků severně od silničky do obce Orlické Podhůří-Rviště, ca 0,8 km SZ od bývalé tvrže, kosené louky, lesík s tůní, břehové porosty, 350 m n. m., P. Lustyk, 17. 5. 2n. m., P. Lustyk, 17. 5. 2002.
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816916

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Ústí nad Orlicí, skládka po bývalé cihelně Z od Oldřichovic, J od hřbitova
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'48.78"N, 16°24'3.20"E
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 2012-06-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7848710

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Ústí nad Orlicí, skládka po bývalé cihelně Z od Oldřichovic, J od hřbitova, mokřady
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'49.40"N, 16°24'2.56"E
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 2012-05-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7848373

6064b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 23. Žambersko: Dolní Dobrouč: lesíky cca 2 km JV obce, svahy chlumu 1,3 km VJV obce
nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9032044

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Poorličí, les "Vadětín" u Ústí nad Orlicí, cca 0.5 km od ústí řeky Tichá Orlice
souřadnice: 49°59'34.00"N, 16°26'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1964-07-06
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2680367

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0088_143212_238_V1G
nejbližší obec: Hylváty, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'56.95"N, 16°25'16.36"E, ± 5m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970363

6064c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 246. Přívrat: S svahy Javorníku /kóta 563/, údolí u Přívratu /rybník/, stráž mezi Přívratem a Sloupnicí - Řetová - Dlouhá Třebová
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'36.78"N, 16°23'49.88"E, ± 1200m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-07-11
náleze: Pavel Kovář
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9175106

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Sloupnice, les mezi Džbánovcem a Vilámovským kopcem,
souřadnice: 49°56'37.23"N, 16°19'59.72"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1980-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12172517

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Řetová, při silnici od obce k osadě Na Mandlu,
souřadnice: 49°56'34.64"N, 16°22'36.61"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12179935

6064d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 247. Dlouhá Třebová: luční komplex pod železniční zastávkou
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'7.00"N, 16°25'27.20"E, ± 100m
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 1976-07-11
náleze: Pavel Kovář
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9175300

6065a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 13. Žambersko: Dolní Čermná: stráž S obce pod kótou 519,1 - od horního konce vsi k rozcestí J samoty Blahotinec, opuka
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Jindřich Houfek; Emil Hadač
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031442

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 16. Žambersko: Dolní Čermná: rybník
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Jindřich Houfek; Emil Hadač
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031821

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u silnice z Horní Dobrouče do Petrovic, býv.rybníček v lese
nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'34.83"N, 16°31'15.25"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-09-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6899318

6065b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 27. Žamberko: Louka v údolí Tisce (JZ od Bystřece)
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'40.70"N, 16°36'11.60"E, ± 600m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 1970-07-08
nálezce: Jindřich Houfek; J. Tušla
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9032177

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Sebranice, 800 m J obce, u potoka V od silnice
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'58.94"N, 16°37'39.77"E
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 2004-08-11
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7154019

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Koburk, na louce pod silnicí 600 m J mostu, (kóta 466)
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'37.25"N, 16°38'39.05"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08-05
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7152738

6065c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 128. Hřebečovská vrchovina: Skuhrov: Třebovské stěny J od silnice na Ostrov
nejbližší obec: Skuhrov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'27.30"N, 16°31'4.00"E, ± 1000m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-07-08
nálezce: Bohumil Slavík
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9034271

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lanškrounská kotlina: levý břeh rybníka Olšový
souřadnice: 49°55'30.00"N, 16°34'45.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-05
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2006384

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lanškrounská kotlina: levý břeh rybníka Olšový
souřadnice: 49°55'30.00"N, 16°34'45.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-05
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2006435

6065d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 158. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: uličky v SZ části města
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-04
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9035018

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 160. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: rákosiny na J okraji Krátkého rybníka
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-04
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9035362

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 159. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: hráz a V okraj Krátkého rybníka
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-04
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9035218

6066b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: údolí potoka Březná mezi obcí a papírnou, JJV od obce
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789175

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: HC LZ Zábřeh, Jedlí, 101A9x
souřadnice: 49°58'50.00"N, 16°44'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1976-08-13
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 939791

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: HC Ruda, Mlýnský dvůr, 527 b2
souřadnice: 49°58'50.00"N, 16°44'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1963-08-06
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 939772

6066c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR V dole
nejbližší obec: Herbortice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'31.58"N, 16°42'37.60"E, ± 513m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace SPR V dole. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6729892

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Selský les
nejbližší obec: Herbortice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'51.36"N, 16°41'22.42"E, ± 349m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1979
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Inventarizač. průzkum vegetace SPR Selský les. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6736396

6066d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0200_144118_228_M1.7
nejbližší obec: Zborov na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'38.36"N, 16°49'23.88"E, ± 13m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0200: m0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4014592

6067a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: mokré louky v nivě řeky Moravy 0,5–0,7 km Z od železniční zastávky
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
nadmořská výška: 300–320 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783244

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bohutín
datum: 1982-07
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552859

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0151_144114_14_T1.6
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'48.60"N, 16°54'30.96"E, ± 123m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4011086

6067b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: žlutě značená cesta od Z okraje města ke studánce na JV kóty Háj, trávníky a mokřady
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
nadmořská výška: 330–380 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Houfek
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789670

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: vrch Háj, les při žlutě značené cestě na J svahu 2,5–3,0 km od okraje města
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-07
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789669

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Rapotín_2920163
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'16.84"N, 16°58'54.26"E, ± 134m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5355943

6067c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.3.sním.1-3. Am Nordrand des Grabens Hornomoravský úval, westlich von der Gemeinde Bohutín (an der Kreuzung der Hauptstrasse zur Gemeinde)
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'0.00"N, 16°52'13.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1966-06-10
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.
projekt: FLDOK
ID: 7917389

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 5. Bohutín: meadow complex between the Morava and the railway 1,5 km SE of the village
nejbližší obec: Bohutín, okres Příbram
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1993-05-27
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9320545

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bohutín, meadow complex between the Morava and the railway 1,5 km SE of the village
souřadnice: 49°56'44.00"N, 16°53'55.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1993-05-27
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.
projekt: ČNFD
ID: 1908181

6067d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 10. Bludov: louka pod žel. tratí v oblouku Bludovské stráně 1,4 km SV od žel. stanice Bludov
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167431

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 26. Bludov: pole 100 m JV od želez. stanice Bludov, kultura jetele luč.
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9168161

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 31. Bludov: zarostlý výkop v úzkem pruhu louky 400 m JV od železnič. stanice Bludov, místy volná vodní hladina
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9168381

6068b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rudoltice u Sobotína_510198
nejbližší obec: Rudoltice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'47.50"N, 17°6'2.70"E, ± 103m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5095778

6069a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR U Slatinného potoka
nejbližší obec: Žďárský Potok, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'17.14"N, 17°12'14.94"E, ± 303m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2004
náleze: Věra Kavalcová
pramen: Kavalcová Věra. PR U Slatinného potoka - IP botanický. 2006.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6902413

6069b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 287. Nová Ves: okraje pastvin a prameniště 0,5 km JV obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'2.00"N, 17°16'46.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469261

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lučinka Hájek - jih
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'31.41"N, 17°19'43.38"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010
náleze: Lukáš Merta
pramen: Merta Lukáš. Zhodnocení efektivity revitalizačních opatření ve vybraných lokalitách Moravskoslezského kraje. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7006359

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Růžová 2245
nejbližší obec: Janušov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'54.59"N, 17°15'25.71"E, ± 645m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Věra Kavalcová
pramen: Kavalcová Věra. PR Růžová - CHKO Jeseníky - Inventarizační průzkum botanický. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6901540

6069c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 291. Horní Město: přírod.rezervace Skalné rašeliniště asi 1 km S obce
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'6.00"N, 17°12'28.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469184

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: území Jesenického podhůří Skály (obec) u Rýmařova, Rybník v obci
datum: 1983-09-11
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8587621

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0069js_144218_140_M1.1
nejbližší obec: Dobřečov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'4.91"N, 17°10'23.74"E, ± 18m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-07
náleze: Věra Kavalcová
pramen: Věra Kavalcová. m0069js: m0069js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4021220

6070a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /3/ P břeh Moravice při Malé Štáhli, u silnice do Rýmařova
nejbližší obec: Malá Štáhle, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'10.40"N, 17°20'18.20"E, ± 800m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v údolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 236-268.
projekt: FLDOK
ID: 8716582

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'37.78"N, 17°20'0.90"E, ± 1268m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005
náleze: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PR Niva Moravice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6625063

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'38.37"N, 17°20'1.49"E, ± 1263m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990
náleze: Leo Bureš
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6357743

6070b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bruntál, areál rybníčků a láně při JV okraji města, proti ČOV, 2,3 km J železniční stanice
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'21.45"N, 17°28'17.35"E, ± 170m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-08-27
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Bruntál
ID: 13181977

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rašelinná tůň u Bruntálu, cca 100 m od silnice z Bruntálu do lesa Obora u samoty Kováčovi
nejbližší obec: Bruntál
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Opravil E. (1960): Rašelinná tůň u Bruntálu. - Přírod. Čas. Slez. 21: 120-121.
projekt: FLDOK
ID: 8710509

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 244d. Bruntál: okolí vodní nádrže v J části města
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'58.00"N, 17°27'37.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9467931

6070c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /9/ tok Moravice v úseku od Břidličné po Kružberk
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1952
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1952): Předběžná zpráva o vegetačních poměrech toku řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 13: 588-597.
projekt: FLDOK
ID: 8719367

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: P břeh Moravice při Malé Štáhli, u silnice do Rýmařova
souřadnice: 49°56'57.00"N, 17°20'17.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v okolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 15: 236-268.
projekt: ČNFD
ID: 2334716

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: LHC Bruntál, Břidličná, 423B4
souřadnice: 49°56'46.00"N, 17°23'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-09-13
náleze: J. Mrázek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 885723

6070d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Území Nížkého Jeseníku - okres Bruntál: Mokré a suché louky při silnici z Valšova do Bruntálu - svahové i planární.
nejbližší obec: Valšov
datum: 1987-06-21
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8589313

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Moravský Kočov_2650165
nejbližší obec: Moravský Kočov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'16.98"N, 17°27'1.33"E, ± 131m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-03
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0265. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5322484

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Roudno; potoční olšina
souřadnice: 49°54'10.89"N, 17°29'15.19"E, ± 336m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2285 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11780246

6071a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 319a. Horní Benešov: pobřežní porosty a louky S silnice H. Benešov - Bruntál
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'14.00"N, 17°34'40.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470697

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dlouhá Stráň; mladší prameniště olšina
souřadnice: 49°57'11.50"N, 17°31'3.53"E, ± 86m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-09-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2354 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11785134

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dlouhá Stráň; potoční olšina
souřadnice: 49°57'17.36"N, 17°30'35.85"E, ± 230m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-09-29
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2354 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11785511

6071b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 120./D/ Horní Benešov: louky mezi silnicí do Sosnové a vrchem Benešov (585 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'33.00"N, 17°37'5.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461744

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 125. Horní Životice: okolí rybníka při JV okraji obce
nejbližší obec: Horní Životice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'23.00"N, 17°39'13.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462023

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 317./Se 89/ Horní Benešov: ve městě
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'0.00"N, 17°36'16.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470512

6071d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 330. Horní Benešov: okraje polí a vlhké louky na J úpatí vrchu Vršina (556 m) asi 3 km J města
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'12.00"N, 17°35'38.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471293

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 343. Leskovec n. Moravicí: údolí Hvozdnice od silničního mostu S obce k J okraji obce

nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál

souřadnice: 49°54'53.70"N, 17°35'25.50"E, ± 800m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1983-10-06

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9471604

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Horní Benešov; rozsáhlejší potoční olšina

souřadnice: 49°56'6.68"N, 17°36'10.06"E, ± 749m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2013-08-31

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2306 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11782224

6072a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 128. Velké Heraltice: SSZ, les a pastviny v údolí potoka Hořina Z silnice V.Heraltice - Brumovice po přítok od obce Kolná

nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava

souřadnice: 50°0'0.00"N, 17°41'59.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9462243

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 136. Velké Heraltice: rybník v obci

nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava

souřadnice: 49°58'19.00"N, 17°43'59.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9462927

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 131. Malé Heraltice: levostranný přítok Horeckého potoka 0,3 km V obce

nejbližší obec: Malé Heraltice, okres Opava

souřadnice: 49°58'56.00"N, 17°41'45.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1983-08-23

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9462085

6072c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Mladecko_2620154
nejbližší obec: Mladecko, okres Opava
souřadnice: 49°54'33.34"N, 17°42'47.05"E, ± 33m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-25
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317909

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Sádek u Opavy_2620008
nejbližší obec: Sádek u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'52.26"N, 17°44'38.00"E, ± 199m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-26
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316742

6072d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 143b. Nový Dvůr u Opavy: okolí přehradní nádrže 1 km Z arboreta
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'11.00"N, 17°45'45.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1987-07-30
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463379

6073a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 36. Palhanec (6073a): vytěžená pískovna s nezapojenou synantropní vegetací a periodickými tůňkami ve spodní části těžeb. jámy a nálet. dřevinami zarostlými svahy, 2 km VJV od želez. stanice Vávrovice, 1 ha.
nejbližší obec: Opava-Palhanec, okres Opava
souřadnice: 49°58'7.00"N, 17°52'40.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314110

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Opava, Městský park
nejbližší obec: Opava-Předměstí, okres Opava
souřadnice: 49°57'3.95"N, 17°53'15.66"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká. Městský park v Opavě, botanický průzkum bylinného patra. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2008 - 30.04.2009
ID: 6936418

6073b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /3/ Hlučínsko: Hněvošický les, nachází se po obou stranách silnice ze Služovic do Hněvošic /pokrývá svahy 3 údolíček/
nejbližší obec: Služovice, okres Opava
souřadnice: 49°59'54.70"N, 17°59'51.38"E, ± 250m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950-04
náleze: J. Veselý
pramen: Švacha A. (1950): Předběžná zpráva o botanickém průzkumu Hlučínska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 369-372.
projekt: FLDOK
ID: 8718499

6073c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Hvozdnice 1141
nejbližší obec: Slavkov u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°54'18.09"N, 17°50'10.92"E, ± 815m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Milan Žárník
pramen: Žárník Milan. Přírodní rezervace Hnozdnice, Inventarizační průzkum botanický. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6971353

6073d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 3. rybníky S od Raduně /jde o 5 rybníků položených v řadě za sebou/
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950-08-29
pramen: Marvan P. & Komárek J. (1951): Příspěvek k poznání řas a sinic na Opavsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 189-201.
projekt: FLDOK
ID: 8719003

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Raduň: Raduňské rybníky, MIMO "Raduňský mokřad" osázený pestrou květennou směsí.
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°54'3.37"N, 17°56'11.59"E, ± 900m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-06-26
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165235

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kylešovice Senior centrum OASA
souřadnice: 49°54'28.41"N, 17°55'14.80"E, ± 53m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik (2014): Senior centrum OASA v Opavě - Kylešovicích, biologické hodnocení dle § 67
projekt: NDOP
ID: 13100175

6074b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 46. Strahovice (6074b): komplex rekultivovaných pískoven, 1 km JV od kostela v obci, 1 ha.
nejbližší obec: Strahovice, okres Opava
souřadnice: 49°59'43.00"N, 18°5'46.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314939

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 17. Chuchelná (6074b): pískovna na okraji Chuchelského lesa po L straně modře znač. tur. cesty do Bohuslavic, 1 km J od želez. stanice v obci, 1 ha.
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°58'45.00"N, 18°6'42.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8312479

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Chuchelná (Opava), u silnice do Píště, 0,6 km V od zámku v obci
souřadnice: 49°59'20.00"N, 18°7'34.00"E, ± 20 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1102333

6074c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Zábřeh u Hlučína, louky jižně od obce
nejbližší obec: Zábřeh u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°55'4.87"N, 18°4'40.42"E, ± 300 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Balátová-Tuláčková E. & Zapletal A. (1959): Druhý příspěvek k typologii luk Slezska (louky katastru obce Zábřeh u Hlučína). - Přírod. Čas. Slez. 20: 435-470.
projekt: FLDOK
ID: 8679302

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Klemensova louka
souřadnice: 49°55'18.00"N, 18°4'18.00"E
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000-04-07
náleze: P. Špačková
pramen: Špačková P. (2001): Rostlinná společenstva rašelinných luk (PR Koutské a Zábřežské louky). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: inst. Env. inž., fak. HGF, VŠB, Ostrava.]
projekt: ČNFD
ID: 2289330

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Klemensova louka
souřadnice: 49°55'16.00"N, 18°4'18.00"E
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000-04-08
náleze: P. Špačková
pramen: Špačková P. (2001): Rostlinná společenstva rašelinných luk (PR Koutské a Zábřežské louky). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: inst. Env. inž., fak. HGF, VŠB, Ostrava.]
projekt: ČNFD
ID: 2289272

6074d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 7. rybník u Dolního Benešova, při silnici Dolní Benešov-Kozmice /nazývá se Přehyně ryb./
nejbližší obec: Dol. Benešov
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950-08-29
pramen: Marvan P. & Komárek J. (1951): Příspěvek k poznání řas a sinic na Opavsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 189-201.
projekt: FLDOK
ID: 8719059

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bohuslavice: mokřad (spontánně vzniklý) nad Lihovarským rybníkem
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Opava
souřadnice: 49°56'20.46"N, 18°6'50.16"E, ± 90m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017-08-03
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13556728

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kozmické louky
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava
souřadnice: 49°54'14.13"N, 18°8'10.56"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Obnova tůní a revitalizace mokřadu Kozmické louky". 2010.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2006 - 31.12.2010
ID: 7295172

6075a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 55. Vřesina (6075a): zarůstající pískovna v lese po L straně silnice Vřesina-Píšť, 0,3km Z od SV okraje PR Daňanec, 0,5ha.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°57'34.00"N, 18°11'31.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315536

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 705801, LHO Opava, Chuchelná, 103 B c 11/7, Selský les
souřadnice: 49°57'41.00"N, 18°10'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1956-10-01
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: nerozluštěná zkratka: carstol (*Carex stellulata?*), šnitlík Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 855610

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Píšť: Suchá nádrž, včetně okolního litorálu (otevřená hladina jen několik desítek m u hráze)
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°58'17.99"N, 18°10'38.93"E, ± 900m
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017-07-26
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13556446

6075c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 60. Závada (6075c): těžební velkolom Pískovna Závada, 1 km J od obce, současně se zarůstáním okraj. částí nálet. dřevinami
probíhá rekultivace (osazování vytěžené plochy), 100ha.
nejbližší obec: Závada, okres Opava
souřadnice: 49°56'21.60"N, 18°10'4.72"E, ± 350m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315983

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Darkovičky; silně ruderalizované a druhově ochuzené porosty, místy už X7
souřadnice: 49°54'50.62"N, 18°12'10.47"E, ± 404m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11869212

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Darkovičky; porosty oribince a rákosu na podmáčeném okraji pole, silně ruderalizované, místy už charakter X7
souřadnice: 49°55'1.98"N, 18°12'15.38"E, ± 149m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11869227

6075d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: PR Černý les II
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'20.46"N, 18°16'19.93"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezc: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana. Botanický inventarizační průzkum PR Černý les II. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6291546

6076c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Starý Bohumín: Břehy Malého Kališova jezera v PP Meandry Odry
nejbližší obec: Starý Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°55'26.29"N, 18°20'6.25"E, ± 900m
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-08-11
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168183

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: PP Hraniční meandry Odry 3369
nejbližší obec: Starý Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°55'31.99"N, 18°20'27.86"E, ± 1161m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
nálezc: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka. 2.11 Botanický inventarizační průzkum v PP Hraniční meandry Odry. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7010560

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dětmárovice - Bohumín
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°54'16.59"N, 18°24'44.67"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005
nálezc: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Vyvedení tepla z elektrárny Dětmárovice do Bohumína biologické hodnocení. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7050864

6076d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Věřňovice
souřadnice: 49°55'13.80"N, 18°26'39.50"E, ± 165m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 10670016

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Věřňovice
souřadnice: 49°55'19.65"N, 18°26'36.68"E, ± 449m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L2.4
ID: 10670174

6077c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Marklovice: Les Pastušyniec na státní hranici s PL
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'28.56"N, 18°34'25.58"E, ± 900m
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
náleze: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165979

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Prstná
souřadnice: 49°54'54.26"N, 18°33'49.57"E, ± 22m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10720200

6141b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Broumov, rozsáhlý komplex pstruhových rybníčků v lesích ca 1,6 km SZ od obec. úřadu; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a ve spásaných travnících okolo nich; některé rybníčky vypuštěny dlouhodobě
nejbližší obec: Broumov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'53.52"N, 12°35'21.03"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957020

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Broumov, areál pstruhových rybníčků v lesích ca 1,6 km SZ od obec. úřadu
souřadnice: 49°53'56.00"N, 12°35'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-08-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521155

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Broumov, Euliroralzone des Teiches Farský rybník (westlicher Rand der Gemeinde)

souřadnice: 49°53'25.00"N, 12°35'35.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1969-06-20

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad.

Věd, Praha, ser. mat

projekt: ČNFD

ID: 1956330

6141c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Halže

souřadnice: 49°50'10.35"N, 12°33'56.14"E, ± 48m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2011-08-29

nálezce: Petr Mudra

pramen: Mudra Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2778 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 10437424

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Halže

souřadnice: 49°50'25.73"N, 12°34'14.52"E, ± 64m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2011-09-15

nálezce: Petr Mudra

pramen: Mudra Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2778 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 10459229

6141d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Vítkov u Tachova; významným způsobem eutrofizovaný kult. derivát olšového luhu, prakticky celoplošně zatažený *Urtica*

dioica a *Galium aparine*

souřadnice: 49°49'48.64"N, 12°38'49.86"E, ± 112m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2013-09-25

nálezce: Jana Juráková

pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12396408

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nahý Újezdec

souřadnice: 49°50'42.76"N, 12°38'35.29"E, ± 372m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2013-08-20

nálezce: Jana Juráková

pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12396830

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tachov; lem s *Glyceria maxima* na pobřeží Humlenského rybníka
souřadnice: 49°48'40.64"N, 12°38'20.46"E, ± 189m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-08-20
náleze: Jana Juráková
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12397825

6142a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 13. Kyjov: bažantnice na Z březích rybníka Mýtný, 2 km SV obce
nejbližší obec: Kyjov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'28.96"N, 12°42'2.01"E, ± 400m
nadmořská výška: 515-520 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8862627

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Planá, rybí sádky ve městě, sádka č. 2
souřadnice: 49°52'0.90"N, 12°44'1.40"E, ± 100m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-07-13
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537795

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Planá u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°52'5.00"N, 12°44'14.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
náleze: K. Martínek
pramen: Martínek K. (1978): Synantropní vegetace Plané u Mariánských Lázní a blízkého okolí. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 26: 1-81.
projekt: ČNFD
ID: 2486761

6142b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území V od Plané u M. L (celý kvadrant)
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590239

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0215_114123_384_M1.7
nejbližší obec: Vysoké Jamné, okres Tachov
souřadnice: 49°53'3.80"N, 12°49'4.12"E, ± 36m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3596259

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0114sl_114122_162_V1F
nejbližší obec: Planá u Mariánských Lázní, okres Tachov
souřadnice: 49°52'18.52"N, 12°45'18.29"E, ± 28m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594819

6142c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nahý Újezdec SZ od Tachova, rybník Velký Rudolf V od obce, obnažené dno po obvodu rybníka
nejbližší obec: Nahý Újezdec, okres Tachov
souřadnice: 49°50'22.40"N, 12°42'49.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-08-14
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429347

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Nahý Újezdec, ryb. Hlišák (dle rybářů Zadní Újezdecký) JZ obce u silnic na Tacho
souřadnice: 49°50'3.00"N, 12°40'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-07-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537573

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: území mezi obcemi Nahý Újezdec, Lom u Tachova, Kočov, Brod n.T.
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590171

6142d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Údolí výše od Ústí u M. po Černý Mlýn, údolí Tiché v Karolíně dolině, J Týnce, okolí Bud (celý kvadrant)
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590502

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0215_114303_28_M1.5
nejbližší obec: Zliv nad Mží, okres Tachov
souřadnice: 49°50'24.94"N, 12°47'39.12"E, ± 75m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3614045

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0220_114302_265_M1.7
nejbližší obec: Týnec u Plané, okres Tachov
souřadnice: 49°50'35.52"N, 12°46'2.64"E, ± 137m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613321

6143a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0215_114124_201_L2.2B
nejbližší obec: Hanov u Lestkova, okres Tachov
souřadnice: 49°53'52.48"N, 12°51'53.57"E, ± 67m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3598402

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0215_114124_219_R1.4
nejbližší obec: Lestkov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'55.90"N, 12°51'39.67"E, ± 3m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3598446

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0215_114124_330_R1.2
nejbližší obec: Vrbice u Bezdružic, okres Tachov
souřadnice: 49°53'31.02"N, 12°53'15.40"E, ± 3m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3598691

6143c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Pod Volfštejnem
nejbližší obec: Lažany u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°48'16.66"N, 12°51'59.20"E, ± 321m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. CHPV Pod Volfštejnem - inventarizační průzkum. 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1989
ID: 6675925

6144a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /6/ U Starého mostu, bývalého přechodu přes Hadovku ke hradu Gutštejn, vlhké stanoviště.
nejbližší obec: Šipín, okres Tachov
souřadnice: 49°51'18.00"N, 13°1'4.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006-06-17
pramen: Matějková I. (2007): Botanická exkurze po naučné stazce Šipín u Konstantinových Lázní. - Calluna 12: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7961414

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Konstantinovy Lázně, Dolský potok
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'55.76"N, 13°1'2.09"E, ± 300m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-06-06
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8895995

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Křelovice u Pernarce_2150136
nejbližší obec: Křelovice u Pernarce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'14.77"N, 13°4'40.40"E, ± 116m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-10
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5261040

6144b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Číhaná, rybníček a louky ca 600 m S obce
datum: 1986-07-15
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591125

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Skupeč_2150125
nejbližší obec: Skupeč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'15.53"N, 13°6'38.02"E, ± 29m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-22
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5260915

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Křelovice u Pernarce_2150277
nejbližší obec: Křelovice u Pernarce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'6.71"N, 13°5'20.51"E, ± 18m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-12
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5262443

6144c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Erpužice_8090040
nejbližší obec: Erpužice, okres Tachov
souřadnice: 49°48'17.60"N, 13°3'34.85"E, ± 159m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-24
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860214

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Krukanice_2160006
nejbližší obec: Krukanice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'53.58"N, 13°4'5.41"E, ± 250m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-06
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5263074

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Mydlovary_2160008
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'12.95"N, 13°2'15.94"E, ± 80m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5263094

6144d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Pernarec_2160159
nejbližší obec: Pernarec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'23.78"N, 13°5'45.28"E, ± 7m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5264745

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0213_114408_23_L2.2B
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'9.19"N, 13°7'26.08"E, ± 104m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3625009

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0213_114408_123_M1.7
nejbližší obec: Luhov u Líštan, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'40.36"N, 13°7'59.41"E, ± 82m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3625233

6145a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /1b/ Hůrky u Úněšova: 100m S od zrašelinělé plochy v borovém lese asi 1km S od Hůrek zv. Bahna, k okraji PP Hůrky
nejbližší obec: Úněšov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'38.00"N, 13°11'1.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1997-08-02
nálezc: Háje; Matějková; Čejka; Pivoňková
pramen: Pivoňková L. (1997): Exkurze na mokřady v Hůrkách a v Zahrádce u Úněšova. - Calluna 2: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 7951633

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /1a/ Hůrky u Úněšova: zrašelinělá plocha v borovém lese asi 1km S od Hůrek zv. Bahna
nejbližší obec: Úněšov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'33.00"N, 13°11'8.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1997-08-02
nálezc: Pivoňková; Háje; Čejka; Matějková
pramen: Pivoňková L. (1997): Exkurze na mokřady v Hůrkách a v Zahrádce u Úněšova. - Calluna 2: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 7951545

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 614. Hůrky: S břeh rybníka Zlatý
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196972

6145b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sním.18. Někmiř: PR Bažantnice: hořejší rybník,
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'57.00"N, 13°15'22.00"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943713

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Bažantnice, hořejší rybník
souřadnice: 49°51'59.00"N, 13°15'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
nálezc: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica, Plzeň, 10: 45-52.
projekt: ČNFD
ID: 2465060

6145c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Košetice, pískovna a les 1,3 km J obce
nejbližší obec: Košetice
datum: 1986-07-14
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591608

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hunčice_2130210
nejbližší obec: Hunčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'13.52"N, 13°11'59.06"E, ± 7m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255181

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0213_114408_169_M1.7
nejbližší obec: Líštany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'41.74"N, 13°11'5.71"E, ± 216m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3625319

6145d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nevřeň, v obci, les
nejbližší obec: Nevřeň
datum: 1986-07-15
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591515

6146a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0221_123301_15_L2.2B
nejbližší obec: Trnová u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'16.96"N, 13°20'20.47"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0221: k0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724149

6146b

lokalita: Jarov, rybníček s mokřadem u lesa v údolí bezejmenného potoka 1 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Jarov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'14.07"N, 13°27'36.25"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10193099

lokality: Jarov, mokřiny podél potůčku ca 1,05-1,2 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Jarov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'18.35"N, 13°27'27.79"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10193128

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: p0091_123123_802_L2.2B
nejbližší obec: Jarov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'20.28"N, 13°27'23.22"E, ± 222m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0091: p0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3708575

6147a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Berounka, říční km 110,0 (u levého břehu)
souřadnice: 49°52'54.00"N, 13°31'23.00"E, ± 250m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-07-28
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095582

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: p0178_123304_980_L2.2B
nejbližší obec: Němčovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'18.37"N, 13°34'52.86"E, ± 110m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3725639

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: p0178_123304_984_L2.2B
nejbližší obec: Radnice u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'14.48"N, 13°34'41.09"E, ± 61m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3725646

6147b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /6/ Vejvanov: návesní rybníček
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'6.00"N, 13°39'7.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952910

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /5/ Pajzov: J okraj obce
nejbližší obec: Pajzov, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'27.00"N, 13°39'18.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952909

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lhotka u Radnic_8121020
nejbližší obec: Lhotka u Radnic, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'33.32"N, 13°35'17.02"E, ± 60m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-04
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861839

6147d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: h41. Radnice: vodní nádrž na Radnickém potoce – hráz a břehy, 2 km jihovýchodně od města
nejbližší obec: Radnice, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'30.00"N, 13°37'6.10"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-10
náleze: J. Hadinec
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 154–164]
projekt: FK ČBS
ID: 8846264

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 96. Březina: zámecký park (mokřad podél potoka, bučina, rybníčky, skalní a lemová společenstva)
nejbližší obec: Březina, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840627

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 49°50'51.00"N, 13°38'29.00"E, ± 250m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-08-30
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1025626

6148a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Třebnuška, bývalý náhon 800 m JV od vsi
souřadnice: 49°53'11.00"N, 13°43'46.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-05-25
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241311

6148b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 218. Křivoklátsko: S návesní rybník v Týčku
nejbližší obec: Týček, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005084

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Zbiroh, Lepenkárenský (Františkovský) rybník 1,1 km S od zámku
souřadnice: 49°52'3.00"N, 13°45'49.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-07-20
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241465

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 49°53'38.00"N, 13°48'39.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-30
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1052566

6148c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 113. Lhota pod Radčem: rybníček na Lhotském potoce, 0,8–0,9 km jv. od kostela v obci
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840628

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 114. Sirá: nádrž a trávničky na návsi
nejbližší obec: Sirá, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
náleze: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840629

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 136. Těškov: návěsní rybníček
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840630

6148d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zbiroh, areál sádek a rybníčků pod Čápským ryb. 1,2 km SSZ žel. stanice.
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'28.96"N, 13°46'35.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-22
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254791

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zbiroh, areál sádek a rybníčků pod Čápským ryb. 1,2 km SSZ žel. stanice.
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'28.96"N, 13°46'35.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-08-02
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254792

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zbirožsko, Cekov, Cekovský ryb. při Z okraji obce, S část rybníka
souřadnice: 49°49'17.00"N, 13°45'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2001-08-02
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538913

6149a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 264. Žebrák: okraje lesíku a okolí rybníčků 0,7 km J až JJV od hradu Točnick, 10. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Žebrák, okres Beroun
souřadnice: 49°53'8.00"N, 13°53'42.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-10
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8415047

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Žebrák, rybník 800 m JV od zříceniny Točnick
souřadnice: 49°53'8.00"N, 13°53'45.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-24
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1096096

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 49°53'10.00"N, 13°50'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-02
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1059495

6149b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 193. Stašov: polní cesta a mezofilní až hygroliní kosené louky na JZ okraji obce, ca 0,7 km JZ od železniční zastávky, ca 300 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Stašov, okres Beroun
souřadnice: 49°52'43.00"N, 13°57'36.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8412359

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Libomyšl, náplav na pravém břehu Chumavy, asi 5m proti proudu od mostu
souřadnice: 49°52'26.30"N, 13°59'49.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2004-08-26
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1089406

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0373_123405_95_M1.7
nejbližší obec: Otmiče, okres Beroun
souřadnice: 49°51'46.37"N, 13°56'46.61"E, ± 28m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003-09
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0373: a0373. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3732523

6149c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 444. Cerhovice: pole a silnice do vzdálenosti 100 m z. a s. od železniční zastávky
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840649

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 448. Hořovice: intravilán, městský rybník (Lázeňský), koryto Červeného potoka, park, zdi (po zeleně a modře značené turistické trase)
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840650

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 455. Hořovice: mokřadní a lesní květena na březích rybníka Velká Dražovka, přibližně 800 m jyv. od kóty Dražovka (444,8 m)
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840651

6149d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tíhava SZ od Hořovic, rybník Valcverg 0,7 km JZ od kapličky v Tíhavě, SZ břeh
nejbližší obec: Tíhava, okres Beroun
souřadnice: 49°50'58.00"N, 13°54'56.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429246

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 27) Lochovice, niva Litavky J Janovského mlýna, 1,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1985-06-05
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8896880

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 474. Kotopeky: část obce Tihava, rybník Valcverg (Valcverk) 0,7 km jz. od kapličky v Tihavě, severozápadní břeh
nejbližší obec: Kotopeky-Tihava
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: R. Hlaváček; M. Ducháček
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840654

6150a

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokality: Lážovice, rybník Mlýnek 400 m JJV od Lážovic
souřadnice: 49°51'17.00"N, 14°4'27.00"E, ± 20m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2002-09-23
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.
projekt: ČNFD
ID: 1083506

6150b

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokality: Vižina, lesní rybník 0,75 v km od Vižiny
souřadnice: 49°51'25.00"N, 14°6'55.00"E, ± 20m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2000-09-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.
projekt: ČNFD
ID: 1083840

6150c

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokality: Zátor, lesní rybník u osady
souřadnice: 49°48'16.50"N, 14°3'26.00"E, ± 50m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2001-10-02
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.
projekt: ČNFD
ID: 1083560

6150d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: M. Chlumeč: lesní cesta od obce k hájovně "Jelení Palouky"
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594097

původní jméno: *Lycopus europaeus*
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594262

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Malý Chlumeč: rybníček (vypuštěný) V obce
datum: 1979-08-15
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594328

6151a

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Stříbrná Lhota, rybník u silnice na ZJZ okraji Stříbrné Lhoty
souřadnice: 49°51'50.00"N, 14°14'6.00"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-10-15
nálezcce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.
projekt: ČNFD
ID: 1083679

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Kytín, rybník V od kostela
souřadnice: 49°51'1.00"N, 14°13'11.00"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-10-22
nálezcce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.
projekt: ČNFD
ID: 1083034

6151b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.29.sním.542.lok.291. Rybník u chat SV od Mníšku p. Brdem, 1,3km SV od kostelem Skalka S od Mníšku p.Brdy
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'58.00"N, 14°15'51.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-24
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8030155

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.29.sním.541.lok.291. Rybník u chat SV od Mníšku p. Brdem, 1,3km SV od kostelem Skalka S od Mníšku p.Brdy
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'58.00"N, 14°15'51.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-24
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8030153

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.27.sním.511.lok.304. Zámecký rybník v Mníšku p.Brdy
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'55.00"N, 14°15'19.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-10-15
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8029970

6151c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.30.sním.562.lok.150. Střední rybník u Mokrovrat.
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram
souřadnice: 49°48'25.00"N, 14°13'19.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-06-25
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8030258

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.25.sním.470.lok.150. Střední rybník u Mokrovrat.
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram
souřadnice: 49°48'25.00"N, 14°13'19.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-06-25
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8029814

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.21.sním.393.lok.150. Střední rybník u Mokrovrat.
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram
souřadnice: 49°48'25.00"N, 14°13'19.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-06-25
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8029478

6151d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.29.sním.539.lok.90. Rybník na Makytě 1,5km SSZ od nádraží Nová Ves pod Pleší,
nejbližší obec: Nová Ves pod Pleší, okres Příbram
souřadnice: 49°50'23.00"N, 14°16'0.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-11
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8030139

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Nová Ves pod Pleší, rybník na Makytě 1,5 km SSZ od nádraží
souřadnice: 49°50'23.00"N, 14°16'0.00"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-11
nálezce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.
projekt: ČNFD
ID: 1084027

6152a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.21.sním.388.lok.119. Rybník 0,75km V od nádraží Bojov.
nejbližší obec: Bojov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'49.00"N, 14°21'32.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-10-10
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8029457

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.23.sním.434.lok.123. Lesní rybník 1km JJV od Hvozdnice,
nejbližší obec: Hvozdnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'49.00"N, 14°22'23.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-10-10
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8029663

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.23.sním.433.lok.119. Rybník 0,75km V od nádraží Bojov.
nejbližší obec: Bojov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'49.00"N, 14°21'32.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-10-10
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8029653

6152c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy malého rybníka nad vodní nádrží v lese na J úpatí návrší "U Červeného kříže" SZ od obce
nejbližší obec: Slapy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'33.10"N, 14°23'1.40"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-06-07
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10038684

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0071_124406_167_M1.5
nejbližší obec: Nové Dvory u Dobříše, okres Příbram
souřadnice: 49°48'59.54"N, 14°21'36.32"E, ± 93m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
nálezce: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0071: a0071. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 30.06.2001 - 08.08.2002
ID: 3780757

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0071_124406_182_M1.1
nejbližší obec: Malá Lečice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'16.50"N, 14°19'56.17"E, ± 6m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0071: a0071. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.06.2001 - 08.08.2002
ID: 3780849

6152d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Krňany_1550041
nejbližší obec: Krňany, okres Benešov
souřadnice: 49°50'31.38"N, 14°28'37.34"E, ± 30m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-20
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5190861

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550072
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'44.05"N, 14°29'38.69"E, ± 32m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-26
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191176

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550073
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'45.13"N, 14°29'47.94"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-26
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191205

6153a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kamenný Přívoz, balvanitý levý břeh Berounky, asi 50 m od okraje obce
souřadnice: 49°51'53.20"N, 14°29'59.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08-11
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1088203

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550110
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'5.69"N, 14°30'49.03"E, ± 19m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-25
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191682

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550137
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'5.94"N, 14°30'0.25"E, ± 30m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-17
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191975

6153b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /78/ Zbořený Kostelec: řeka Sázava 25-21 říč. km
nejbližší obec: Zbořený Kostelec, okres Benešov
souřadnice: 49°51'9.65"N, 14°37'4.12"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9006507

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sázava, říční kilometr 23,8
souřadnice: 49°51'9.00"N, 14°36'27.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-07-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 7: 3-34.
projekt: ČNFD
ID: 2081131

6153c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Obory, nejjihnější Oborský rybník, sev. břeh
souřadnice: 49°50'43.00"N, 14°32'12.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1995-09-08
náleze: I. Matějková
pramen: Matějková I. (1996): Eleocharito ovatae-Caricetum bohemicae KLIKA 1935 v Plánickém hřebeni. - Calluna, Plzeň, 1/3: 2-3.
projekt: ČNFD
ID: 2489199

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550068
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'43.94"N, 14°30'47.59"E, ± 48m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-28
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191108

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550078
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'43.87"N, 14°29'58.42"E, ± 77m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-26
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191281

6153d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: The Podhájský fishpond near the road at the S end of Brodce village, about 1 km E of Týnec n. Sázavo
souřadnice: 49°50'2.36"N, 14°36'25.00"E, ± 70m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986-07-07
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z. et Zákravský P. (1994): *Butomus umbellatus*-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia, Praha, 66: 97-114.
projekt: ČNFD
ID: 2014990

6154b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /68/ Chocerady: řeka Sázava 44- 43 říč. km
nejbližší obec: Chocerady, okres Benešov
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9006471

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sázava, říční kilometr 43,4
souřadnice: 49°52'11.00"N, 14°47'52.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-06-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 7: 3-34.
projekt: ČNFD
ID: 2081247

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0465_133302_98_L1
nejbližší obec: Vranov u Čerčan, okres Benešov
souřadnice: 49°51'0.86"N, 14°46'24.38"E, ± 8m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08
náleze: Zita Červenková
pramen: Zita Červenková. a0465: a0465. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3847904

6154c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.1.sním.1. Vltavsko-sázavské údolí: Poříčí n. Sázavou: P břeh Sázavy pod mostem, orient. J.
nejbližší obec: Poříčí nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'30.00"N, 14°40'57.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1981-08-28
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia 57: 313-333.
projekt: FLDOK
ID: 8050069

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Vltavsko-sázavské údolí: Poříčí n. S., pravý břeh Sázavy pod mostem
souřadnice: 49°50'29.00"N, 14°40'26.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1981-08-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia, Praha, 57: 313-333.
projekt: ČNFD
ID: 2026301

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0492_133312_79_K2.1
nejbližší obec: Petroupim, okres Benešov
souřadnice: 49°48'9.36"N, 14°44'46.07"E, ± 110m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849478

6154d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: tab. 22. sním. 120. Vlašimsko: Teplýšovice, rybník u silnice na Vlkov
nejbližší obec: Teplýšovice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'23.00"N, 14°48'32.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673418

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Teplýšovice, Vlašimsko, rybník u silnice na Vlkov
souřadnice: 49°48'23.00"N, 14°48'33.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-09
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977201

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0492_133308_108_V1F
nejbližší obec: Bělčice u Ostředka, okres Benešov
souřadnice: 49°50'26.95"N, 14°48'0.22"E, ± 42m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848583

6155a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 528. Mělník u Vlkančic: les u horního konce údolí "Čertova brázda" 800 m JZ osady
nejbližší obec: Mělník u Vlkančic
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151996

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dojetřice
souřadnice: 49°51'47.44"N, 14°51'29.64"E, ± 125m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-04-30
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10521405

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dojetřice
souřadnice: 49°51'17.49"N, 14°52'1.80"E, ± 35m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-05-20
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10602144

6155b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 381. Smrk: okolí hlavní silnice mezi rozcestím na Smrk a na Smilovice
nejbližší obec: Smrk, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'49.24"N, 14°59'10.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148757

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 379. Úžice: obec
nejbližší obec: Úžice
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148621

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 380. Úžice: pole a břeh potoka mezi Úžicemi a Smilovicemi
nejbližší obec: Úžice
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148682

6155c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 588. Choratice: u potoka 700 m J obce
nejbližší obec: Choratice, okres Benešov
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153397

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 592. Drahňovice: lem lesa J samoty Čestín ZSZ obce
nejbližší obec: Drahňovice, okres Benešov
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153462

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 579. Bělokozly: vlhké louky a nejbližší okolí malého rybníka ca 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Bělokozly, okres Benešov
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Jaromír Vorel; Jana Husáková
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153272

6156a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 391. Ostašov u Uhlířských Janovic: vypuštěný rybník na J okraji osady
nejbližší obec: Ostašov u Uhl. Janov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'12.30"N, 15°1'44.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149067

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 383. Skvrňov: náves, skalka pod kostelem, potok a rybníček v obci

nejbližší obec: Skvrňov, okres Kolín

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9148481

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Silvánka, zatopený lom 350 m JZ od žel. zastávky Mitrov

souřadnice: 49°51'43.00"N, 15°2'38.00"E, ± 20m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2012-09-15

nálezce: Veronika Hlinická

pramen: Hlinická V. et Rydlo J. (2012): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Uhlířských Janovicích a okolí. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 10: 23-32.

projekt: ČNFD

ID: 1298159

6156b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 421. Onomyšl: louky při potoce na V okraji Budského lesa J obce

nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9149503

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 426. Kralice: údolí Chlístovického potoka od Kralic až k rybníčku J od osady Krsovice

nejbližší obec: Kralice, okres Kutná Hora

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9149908

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Kralice (6 km VJV od Uhlířské Janovice). Náves a údolí Chlístovického pot. k obci Krsovice. Louky, svahy, pole.

nejbližší obec: Kralice

datum: 1978-07-08

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8598605

6156c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 435. Kasanice: u mlýnského náhonu k Petrovickému mlýnu ZSZ obce
nejbližší obec: Kasanice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'25.36"N, 15°4'8.03"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150080

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0223_133402_12_M1.1
nejbližší obec: Janovická Lhota, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'38.36"N, 15°4'16.00"E, ± 5m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Tlustý
pramen: Vladimír Tlustý. a0223: a0223. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3854897

6156d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 459. Chotěměřice: okraj rybníka při lese JV kóty 495 m
nejbližší obec: Chotěměřice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'36.00"N, 15°9'3.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150519

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 447. Čestín: rybníček 500 m SSV dvora Žichovice
nejbližší obec: Čestín, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150294

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Čentice
datum: 1976-05-08
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598715

6157a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0144_133224_63_V1G
nejbližší obec: Bahno, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'46.20"N, 15°13'47.64"E, ± 74m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846837

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0144_133224_127_L2.2B
nejbližší obec: Chlístovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'50.38"N, 15°11'33.32"E, ± 30m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3847159

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0448_133223_39_M1.7
nejbližší obec: Chlístovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'40.33"N, 15°11'23.78"E, ± 55m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846415

6157b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0129_133405_320_L2.2B
nejbližší obec: Paběnice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'4.82"N, 15°17'55.21"E, ± 502m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3857260

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0129_133405_324_L2.2B
nejbližší obec: Vilémovice u Červených Janovic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'8.68"N, 15°17'48.23"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3857271

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lhotecké stráně
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'57.08"N, 15°17'32.39"E, ± 375m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1979
nálezcce: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Lhotecká stráně. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6575406

6157c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 475. Zbraslavice: J okraj Starého rybníka SSV obce
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150757

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0131_133414_70_K1
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'26.82"N, 15°11'36.10"E, ± 111m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3859567

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0131_133414_49_L2.2B
nejbližší obec: Řeplice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'2.48"N, 15°14'17.52"E, ± 88m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3859790

6157d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0146_133415_92_L2.2B
nejbližší obec: Petrovice I, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'3.71"N, 15°17'28.10"E, ± 289m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3860541

6158a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Štrampouch, Jánský potok
souřadnice: 49°51'43.14"N, 15°20'52.78"E, ± 1000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1982-08-23
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598887

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Souňov
souřadnice: 49°53'3.83"N, 15°20'6.77"E, ± 779m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2492 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11682875

6158b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7965944

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bratčice, zadní část rybníka
souřadnice: 49°51'14.96"N, 15°25'54.63"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-10-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (2004): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11142683

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Žleby, u řeky Doubravy J až JJV od zámku Žleby
souřadnice: 49°53'14.38"N, 15°29'36.61"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990-09-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10313073

6158c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /2/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6158/c - území SV od obce Zbýšov.
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966237

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 60. Kutnohorská: Zbýšov: lesnatý okraj Mlýnského rybníka (vypuštěný) SV obce
nejbližší obec: Zbýšov, okres Vyškov
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1975
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostelecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9235103

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 26 Vlkaněč, rybníček v JZ části obce, 425 m, 2. 7. 1997 F. Lysák
souřadnice: 49°48'12.00"N, 15°24'4.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Filip Lysák
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624484

6158d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.

nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7966444

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 42 Golčův Jeníkov, obnažené břehy a litorál rybníčku u trati, u J cípu lesa V slatině, 0.9 km Z od žel. zastávky Golčův Jeníkov-město, 380 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička

souřadnice: 49°49'15.00"N, 15°27'36.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

nálezce: Vladimír Růžička; Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9624729

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 50 Podmoky, rybník Přelivačný s ostřicovými porosty a rákosinami SZ od hájovny Kopaniny, 1 km VJV od obce, 350 m, 2. 7. 1997 V. Růžička

souřadnice: 49°49'38.00"N, 15°27'16.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

nálezce: V. Růžička

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9624858

6159a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: NPL 172. Sesuv: pastviny, nekosené louky, teplomilné stráně, podmáčené sníženiny, reliéf zvlněný, území bývalého sesuvu zeminy, JZ mírné svahy, SZ Lhůty u Třemošnice.

nejbližší obec: Lhůty u Třemošnice, okres Chrudim

souřadnice: 49°53'15.00"N, 15°33'51.00"E

nadmořská výška: 310-400 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1994-07-21

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8360011

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /4/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.

nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7966754

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /tab. 20, snímek 3/ Pastviny J Žlebských Chvalovic

nejbližší obec: Žlebské Chvalovice, okres Chrudim

souřadnice: 49°53'25.00"N, 15°33'48.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1994-07-21

pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.

projekt: FLDOK

ID: 9413948

6159b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: sv. cíp rybníka u Kraskova
souřadnice: 49°52'9.00"N, 15°37'19.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1976-06-17
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2626633

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Železné hory, na S okraji Lovětínského rybníka u Míčova
souřadnice: 49°53'28.00"N, 15°35'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1971-07-28
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2687237

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Skoránov - vrch Bučina
Kraskov (rybníky) - Starý Dvůr
datum: 1982-08-24
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8553253

6159c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /5/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967025

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pařížov, Františkovy tůně v louce u odbočky silnice do Moravan 1,5 km Z od obce
nejbližší obec: Moravany u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'1.59"N, 15°33'36.69"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002-05-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7062270

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Údolí Doubravy mezi pařížovem a Spačicemi
nejbližší obec: Spačice, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'16.26"N, 15°34'37.09"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-08-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní rerenní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6775941

6159d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /6/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6159/d - území JV od obce Běstvina.
nejbližší obec: Běstvina, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967314

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: U sv. cípu Sečské přehrady, při potoku
souřadnice: 49°50'22.00"N, 15°39'19.00"E
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972-07-20
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2624274

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: j0186zh_134310_22_L2.2A
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'10.14"N, 15°39'28.66"E, ± 199m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003-10
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0186zh: j0186zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3874853

6160a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: NPL 130. Měsíční louka: nekosené mokré louky s mnoha tůněmi, lužní olšina, 1,5km SZ Hrbokova u Seče.
nejbližší obec: Hrbokov u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'19.00"N, 15°40'18.00"E
nadmořská výška: 530-550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-05
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358432

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bachufer 200 m W der Kote 534 m zwischen den Dörfern Hrbokov und Vápenný Podol, Železné hory
souřadnice: 49°52'43.00"N, 15°40'35.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1971-07-28
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1977): Beitrag zur Kenntnis des Carici remotae-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 225-243.
projekt: ČNFD
ID: 2148421

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: j. obce Hrbokov u Seče
souřadnice: 49°50'59.00"N, 15°41'25.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1969-07-16
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2624364

6160b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: NPL 110. Pohořalka: nekosené louky a mokřady v nivě potoka, 1 km SZ Licibořic u Chrudimi.
nejbližší obec: Licibořice u Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'4.00"N, 15°45'1.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357515

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: NPL 67. Slavické rybníky: dva rybníky s velmi pěknou pobřežní vegetací, zbytky vlhkých luk a podmáčených doubrav, 1 km V Šiškovice u Slatiňan.
nejbližší obec: Šiškovice u Slatiňan, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'39.00"N, 15°47'1.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8355324

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: NPL 65. Záhajský rybník: lesní rybníky s přirozenou zonací mokřadů s rákosinami, zbytek jedlových doubrav mezi nimi, 1,5 km S od Libáně u Nasavrku.
nejbližší obec: Libáň u Nasavrku, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.00"N, 15°49'27.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-27
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8355197

6160c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: NPL 47. Vápenice: zbytky kostřavových a slatinných luk, 0,5 km S Polánky u Bojanova.
nejbližší obec: Polánka u Bojanova, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'29.00"N, 15°43'53.00"E
nadmořská výška: 495-525 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-04
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8353930

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: NPL 22a. Olšina u Přemilova: lužní a mokřadní olšiny v nivě Chrudimky, 1 km SV Přemilova u Seče. Snímek vysokobylinné nivy podél potůčku na pasece na V okraji NPL.

nejbližší obec: Přemilov u Seče, okres Chrudim

souřadnice: 49°48'31.00"N, 15°42'26.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-05-18

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8352527

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: NPL 22. Olšina u Přemilova: lužní a mokřadní olšiny v nivě Chrudimky, 1 km SV Přemilova u Seče.

nejbližší obec: Přemilov u Seče, okres Chrudim

souřadnice: 49°48'26.00"N, 15°42'26.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-05-18

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8352495

6160d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: NPL 179. Křížovské údolí: lužní a bažinaté olšiny s prameništi, smrkové plšiny, údolí potoka, mírné svahy, podmáčená deprese, 0,5 km JZ Rohozné u Trhové Kamenice.

nejbližší obec: Rohozná u Trh. Kamen, okres Chrudim

souřadnice: 49°48'6.00"N, 15°48'33.00"E

nadmořská výška: 550-570 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1994-05-21

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8360561

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: NPL 169. Mezišvítí: zbytky přirozených květnatých bučin a lužních olšin, údolí několika potoků, svahy různé orientace, mezi Vedralkou, Kopáčovem a Mezišvítím u Nasavrku.

nejbližší obec: Mezišvítí u Nasavrku, okres Chrudim

souřadnice: 49°50'58.00"N, 15°45'41.00"E

nadmořská výška: 410-520 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-12-10

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8359859

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: NPL 152. Mokřiny pod Javorným: zbytky lužních olšin a slatinných luk, údolí potoka, 1 km JZ Javorného u Nasavrku.

nejbližší obec: Javorné u Nasavrku, okres Chrudim

souřadnice: 49°48'45.00"N, 15°45'33.00"E

nadmořská výška: 550-570 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-10-19

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8359176

6161a

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: Louka, křižovatka silnic 1 km SZ obce
souřadnice: 49°50'59.34"N, 15°54'44.99"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1981-08-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10324894

6161b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora bohémica, distr. Chrudim. Horka, břeh Horeckého rybníku. S. m. 296 m
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'30.00"N, 15°56'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1986-08-14
náleze: S. Holubová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 526021; distr. phytogeogr. 69a Železnohorské podhůří;
ID: 13549998

6161c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: NPL 177. Ctětínec: rybníček a druhově pestré pcháčové vlhké louky u silnice SZ Ctětínka u Nasavrk.
nejbližší obec: Ctětínec u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'33.00"N, 15°50'4.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-02
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360491

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: NPL 39. Bartošky: lužní a bažinné olšiny, druhově pestré vlhké louky, 1 km SZ Včelákova u Hlinska.
nejbližší obec: Včelákov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'24.00"N, 15°52'32.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-02
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8353495

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /tab. 6, snímek 2/ Rybník Z od Ctětínka
nejbližší obec: Ctětínec, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'33.00"N, 15°50'4.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-21
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9410943

6161d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: s. okraj obce Mrákotín ca 1,5 km j. Prosetína
souřadnice: 49°49'9.00"N, 15°57'28.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975-06-18
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2628616

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Příkrakov_9580400
nejbližší obec: Příkrakov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'51.16"N, 15°54'54.36"E, ± 29m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-19
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5994841

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0096_134415_40_T1.5
nejbližší obec: Oldřetice, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'23.51"N, 15°59'8.27"E, ± 47m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0096: e0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3887517

6162a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sním.26(JR). Přír.park Údolí řeky Novohradky se nalézá v k.ú. Nové Hrady, Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, soutok Doubravického potoka a Novohradky /u obce Rabouň, pozn. Tomšovicová, 27.3.2005/
nejbližší obec: Rabouň, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'26.00"N, 16°4'9.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-15
náleze: J. Rusňák
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoecologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9772690

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sním.7. Chrudimsko: olšina na soutoku Novohradky a Doubravického potoka 1 km ZSZ od Rvasic /ZSZ obce Rvasice, pozn. Tomšovicová, 16.3.2005/
nejbližší obec: Rvasice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'27.00"N, 16°4'13.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1994-08-14
pramen: Duchoslav M. (1995): Hadilka obecná (*Ophioglossum vulgatum* L.) potvrzena pro Chrudimsko. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 3: 59-64.
projekt: FLDOK
ID: 9768053

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Sním.26(MD). Přír.park Údolí řeky Novohradky se nalézá v k.ú. Nové Hrady, Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Mířetín, soutok Doubravického potoka a Novohradky /u obce Rabouň, pozn. Tomšovicová, 27.3.2005/

nejbližší obec: Rabouň, okres Chrudim

souřadnice: 49°52'26.00"N, 16°4'9.00"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1994-08-14

nálezce: Martin Duchoslav

pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes.

Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.

projekt: FLDOK

ID: 9772649

6162b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nové Hrady u Skutče_2370067

nejbližší obec: Nové Hrady u Skutče, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°51'6.73"N, 16°8'40.16"E, ± 28m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2007-09-13

nálezce: Zábaj Hrázský

pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0237. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5288046

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: e0114_143123_63_L2.2A

nejbližší obec: Javorníček, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°52'58.51"N, 16°8'8.56"E, ± 62m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2003

nálezce: Libuše Marková

pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3966811

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Rvasice, louka mezi Novohradkou a lesem 500 m JV od posledního stavení v osadě

nejbližší obec: Střítež u Skutče, okres Chrudim

souřadnice: 49°51'59.25"N, 16°4'57.13"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2011-07-26

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7301503

6162c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora bohémica. Distr. Chrudim. Zbožnov: příkop u silnice směrem na Skuteč

nejbližší obec: Zbožňov, okres Chrudim

souřadnice: 49°50'49.58"N, 16°1'7.90"E, ± 400m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1985-06-21

nálezce: J. Javorský

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 515296;

ID: 13549992

6162d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bor u Skutče: betonová požární nádrž asi 60 m ZJZ od autobusové zastávky v obci
nejbližší obec: Bor u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'21.18"N, 16°7'36.12"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2016-10-08
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226546

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Proseč (u Skutče): PR Maštale, vlhké sníženiny podél lesní cesty ve Vranickém údolí, asi 220 m JJZ od Setonovy studánky
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'29.06"N, 16°8'56.33"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2016-10-15
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226570

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Proseč (okr. Chrudim): žulový lom u silnice do Zderaze, spodní etáž severní části lomu
souřadnice: 49°49'3.70"N, 16°6'3.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-09-11
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2012): Nález Drobýšku nejmenšího (*Centunculus minimus*) na Skutečsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 19: 181-184.
projekt: ČNFD
ID: 1290491

6163a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lažany, rybníček a náves,
souřadnice: 49°51'40.87"N, 16°14'35.38"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12194117

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Újezdec, v obci,
souřadnice: 49°52'45.69"N, 16°12'27.55"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12192591

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nová Sídla, v obci,
souřadnice: 49°53'1.11"N, 16°14'16.41"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12193362

6163b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Litomyšl, rybí sádky na okraji města v Sokolovské ulici, 250 m JV železniční zastávky Litomyšl-zastávka; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních sekaných trávnicích
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'47.00"N, 16°17'44.00"E, ± 70m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010-07-21
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Litomyšl
ID: 10189225

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Litomyšl, rybí sádky v ulici "U sádek", poblíž centra města, ca 200 m SZ železniční stanice Litomyšl; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních sekaných trávnicích v areálu
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'35.56"N, 16°18'10.09"E, ± 30m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010-07-21
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Litomyšl
ID: 10189276

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tržek u Litomyšle, ryb. Borovec při sev. okraji obce, JV žel. zastávky a V silnice zastávka-obec
souřadnice: 49°53'20.00"N, 16°15'39.00"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2001-07-15
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537645

6163c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chotěnov, rybníček na okraji lesa 2 km J obce
nejbližší obec: Olšany u Chotěnova, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'46.57"N, 16°11'9.60"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001-08-14
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6997573

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chotěnov - rybníček v poli 2 km J obce
nejbližší obec: Olšany u Chotěnova, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'46.52"N, 16°11'10.02"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1992-05-25
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6977119

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chotěnov, rybníček v polích 2 km J obce
souřadnice: 49°48'45.79"N, 16°11'10.35"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1992-05-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1992): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11143182

6164a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Strakov
souřadnice: 49°52'0.81"N, 16°23'17.77"E, ± 91m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10929967

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Němčice, v obci,
souřadnice: 49°53'25.13"N, 16°20'47.92"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12200971

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Litomyšl, les při silnici ke Strakovu,
souřadnice: 49°52'6.58"N, 16°20'52.57"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12202628

6164b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0117_143222_2_M1.1
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'53.18"N, 16°27'24.98"E, ± 8m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: Kateřina Čiháková
pramen: Kateřina Čiháková. e0117: e0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3973333

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0117_143222_139_T1.6
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'17.41"N, 16°27'17.32"E, ± 42m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: Kateřina Čiháková
pramen: Kateřina Čiháková. e0117: e0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3973476

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0094_143402_591_T1.10
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'43.02"N, 16°26'31.06"E, ± 10m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3982776

6164c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0039_143407_158_M1.7
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'10.82"N, 16°24'39.60"E, ± 39m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002
ID: 3989162

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Janov u Litomyšle
souřadnice: 49°50'15.86"N, 16°24'44.27"E, ± 31m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2012-09-09
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 11056764

6164d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 78. Opatovské rozvodí: Opatovec: Černý rybník SZ obce, 900 m Z žel.stanice Opatov
nejbližší obec: Opatovec, okres Svitavy
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1965
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9033233

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 73. Opatovské rozvodí: Opatov: SZ břeh s loukou rybníka Vidlák JZ obce, u mostu přes železnici 800 m SSZ od žel.stanice
nejbližší obec: Opatov
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1965
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9033165

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Opatov, Nový rybník asi 2 km SSZ od kostela v Opatově
souřadnice: 49°50'17.00"N, 16°29'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-10-03
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1156870

6165a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 6. Vlhký okraj lesa přecházející v kulturní louku, na P břehu Třebovky za jejím ohybem k SV
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239890

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 7. Vlhká louka na L břehu Třebovky před ústím potoka přitékajícího od S
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239981

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 1. Zalesněný svah a V exp. podél odbočky ze silnice na L břehu Třebovky v Třebovicích, u druhého silničního mostu směrem od železniční tratě
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239421

6165b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les u trati v obci Luková
souřadnice: 49°52'41.50"N, 16°36'41.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2002510

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lanškrounská kotlina: břeh regulovaného potoka 1 km SSV od Rychnova
souřadnice: 49°51'5.00"N, 16°39'10.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-08-05
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009249

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Žichlínek, poldr na Moravské Sázavě J od žel. zastávky Žichlínek
nejbližší obec: Žichlínek, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'27.70"N, 16°39'0.48"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2009-07-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6873990

6165c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Opatov, rybník Hvězda na S konci obce, rozkládá se mezi Opatovem a Třebovicemi
souřadnice: 49°50'52.00"N, 16°30'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-09-14
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1156843

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Opatov, rybník Hvězda na S konci obce, rozkládá se mezi Opatovem a Třebovicemi
souřadnice: 49°50'52.00"N, 16°30'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-09-14
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1156360

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Opatov, rybník Hvězda na S konci obce, rozkládá se mezi Opatovem a Třebovicemi
souřadnice: 49°50'52.00"N, 16°30'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-09-14
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1156694

6165d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rychnov na Moravě S od Moravské Třebové, rybníčky v lese JZ od silnice na Radišov, mokrá loučka nad horním rybníčkem
1,6 km JJZ od kostela v Rychnově
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'56.10"N, 16°39'3.60"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2008-06-07
náleze: M. Ducháček; J. Jirásek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429399

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lanškrounská kotlina: rybníček 500 m J od Rychnovského vrchu
souřadnice: 49°49'5.00"N, 16°39'20.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-09-18
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009282

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lanškrounská kotlina: u silnice na S konci Rychnova
souřadnice: 49°50'50.00"N, 16°38'55.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-05-18
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2007319

6166a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 234. Lanškrounská kotlina: Tatenice: u nádraží
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-06
náleze: Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9037554

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lanškrounská kotlina: u Hraničního potoka 1 km SZ od Tatenic
souřadnice: 49°53'25.00"N, 16°41'5.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003323

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tatenice, okolí odbočky na Hynčínu mezi Tatenicemi a Hoštejnem při silnici
souřadnice: 49°51'34.73"N, 16°44'22.86"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1987-07-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11149687

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Popelák, okolí slepých ramen Moravské Sázavy J trati u křižovatky Hoštejn-Tatenice-Hynčína
souřadnice: 49°51'49.91"N, 16°44'18.35"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1987-07-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11149364

6166b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 388. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: bučiny na S úbočí Mírovské hory, J od obce
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9041023

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Drozdov, údolí Březné, les ve svahu v pravém svahu údolí při svážnici
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'1.96"N, 16°45'27.01"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-08-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7054554

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Údolí Březné od Hoštejna k Drozdovské pile
nejbližší obec: Drozdov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'13.47"N, 16°45'21.47"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1985
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolní aluviální louky podél Březné od Hoštejna k Drozdovské pile. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.04.1985 - 12.06.1992
ID: 7194387

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hoštejn, podél Moravské Sázavy V obce
souřadnice: 49°52'28.09"N, 16°47'6.98"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1987-07-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11149810

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hoštejn, bučina v údolí Moravské Sázavy mezi Hoštejnem a odbočkou do Hynčiny
souřadnice: 49°52'19.72"N, 16°45'45.51"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1984): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11141972

6166c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Krasíkov JV od Lanškrouna, rybník Rohlíček 1,3 km ZJZ od železniční zastávky Krasíkov
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'43.10"N, 16°40'33.10"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2008-06-07
náleze: M. Ducháček; J. Jirásek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429400

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.2.sním.1.lok.75. Moravská Třebová a okolí: Koruna u Třebářova: bledule, 1,2km Z od kóty Nad mlýnem, vlhká olšina u záhrad. kolonie, (lesní společenstva, fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).

nejbližší obec: Koruna u Třebářova, okres Šumperk

souřadnice: 49°50'27.00"N, 16°44'31.00"E

nadmořská výška: 561 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2005-09-03

nálezce: V. Sedláček

pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.

projekt: FLDOK

ID: 8390203

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 248. Lanškrounská kotlina: Třebářov: v intravilánu obce u plotu

nejbližší obec: Třebářov, okres Svitavy

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1970-07-06

nálezce: Mladý

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9037951

6166d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: m0205_144313_942_M1.1

nejbližší obec: Javoří u Maletína, okres Šumperk

souřadnice: 49°48'14.00"N, 16°48'28.12"E, ± 9m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2004

nálezce: Lenka Ondráková

pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4026633

6167a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: HC LZ Zábřeh, Dubicko - Rájec, 625 c1

souřadnice: 49°51'17.00"N, 16°53'17.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 305 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1977

nálezce: Z. Tobek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: V revizi není uveden měsíc a den.

ID: 939877

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: HC LZ Zábřeh, Dubicko - Rájec, 2a

souřadnice: 49°51'17.00"N, 16°53'17.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 305 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1967-11-03

nálezce: Z. Bednář

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 939850

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Území Zábřežské vrchoviny. Zábřeh. Údolí pot. Nemilky u Nemile. Rybník v Zábřehu.
nejbližší obec: Zábřeh
datum: 1978-08-20
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600593

6167b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: m0144_144124_11_L2.2B
nejbližší obec: Postřelmov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'31.63"N, 16°55'46.27"E, ± 93m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4016719

6167c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Zvole u Zábřeha; potoční olšina
souřadnice: 49°50'10.89"N, 16°53'32.62"E, ± 178m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-06-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12842973

6167d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 3. Lukavice: flood dike between Lukavice and Bohuslavice villages 0,5 km SE of the village
nejbližší obec: Lukavice, okres Chrudim
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992-06-10
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9320512

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 1. Lukavice: drainage channel between Lukavice and Bohuňovice villages
nejbližší obec: Lukavice, okres Chrudim
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992-06-05
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9320470

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lukavice, flood dike between Lukavice and Bohuslavice villagesw 0,5 km SE of the village

souřadnice: 49°49'13.00"N, 16°55'37.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1992-06-10

nálezce: M. Duchoslav

pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (*Molinio-Arrhenatheretea*) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.

projekt: ČNFD

ID: 1908124

6168a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: m0177_144402_115_R1.4

nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Olomouc

souřadnice: 49°51'19.26"N, 17°4'14.30"E, ± 6m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2003

nálezce: Stanislav Svoboda

pramen: Stanislav Svoboda. m0177: m0177. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4039223

6168b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Území Nížkého Jeseníku. Břevenec, lesy, louky a skalky S a SV nad obcí

nejbližší obec: Břevenec

datum: 1980-09

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8601793

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Území Nížkého Jeseníku. Dol. Libina, obec a pískovna J obce.

souřadnice: 49°51'32.80"N, 17°6'13.92"E, ± 800m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1976-09-26

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8602231

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: m0177_144402_24_L2.2B

nejbližší obec: Břevenec, okres Olomouc

souřadnice: 49°51'59.33"N, 17°7'45.37"E, ± 110m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2003

nálezce: Stanislav Svoboda

pramen: Stanislav Svoboda. m0177: m0177. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4039039

6168c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: olšina SZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Olomouc
nadmořská výška: 300-310 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07
náleze: A. Roubal
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786905

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hanušovská vrchovina. Nová Hradečná, lesy pod Bradlem (800m) mezi Lipinkou, Pískovem a Troubelicemi.
nejbližší obec: Nová Hradečná
datum: 1982
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602806

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Troubelice - Lipinka - Veleboř, lesy, louky a skalky
nejbližší obec: Troubelice
datum: 1979-09-02
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602117

6168d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Šumvald, rybí sádka a plůdkový rybníček pod rybníkem Hrubý, u tzv. Plíškova mlýna, 2 km JJZ od centra obce; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádky a rybníčku a na plochách okolo (sekané trávníky)
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'43.55"N, 17°7'17.25"E, ± 70m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2010-08-04
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956418

6169a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ruda u Rýmařova; Potoční olšová jasenina.
souřadnice: 49°51'6.76"N, 17°10'42.25"E, ± 179m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12542945

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Plinkout; Potoční olšová jasenina.
souřadnice: 49°51'3.90"N, 17°10'32.13"E, ± 502m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12542975

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ruda u Rýmařova; Potoční olšová jasenina.
souřadnice: 49°52'37.84"N, 17°11'3.13"E, ± 150m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12543022

6169c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Dlouhá Loučka, ruderální stanoviště v SV a střední části obce
nejbližší obec: Horní Dlouhá Loučka, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'23.00"N, 17°11'58.00"E, ± 320m
nadmořská výška: 275-290 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482796

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ruda u Rýmařova; Mladá jasenina v zaříznutém žlebu.
souřadnice: 49°50'53.75"N, 17°10'59.21"E, ± 89m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12543775

6169d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: LHC Šternberk, Paseka, 3e
souřadnice: 49°50'47.00"N, 17°18'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-06-06
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 901536

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Jesenického podhůří: Paseka, Pasecký žleb - údolí Tepličky od Křížova do Pasek
nejbližší obec: Paseka
datum: 1983-08-28
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604018

6170b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: LHC Bažantnice ,Staměřice ,508b5
souřadnice: 49°51'15.00"N, 17°27'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 98. Nížky Jeseník
datum: 1976-06-04
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917935

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: LHC Bažantnice ,Staměřice ,12d
souřadnice: 49°51'15.00"N, 17°27'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1967-06-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917907

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Křišťanovice
souřadnice: 49°51'39.55"N, 17°29'32.77"E, ± 147m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2013-09-10
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11778197

6170c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 548a. Krahulčí: les 0,5 km SZ obce při silnici Dalov-Dětřichov n.Byst.
nejbližší obec: Krahulčí, okres Bruntál
souřadnice: 49°48'1.00"N, 17°22'54.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1986-06-25
náleze: Alexander Plocek; Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477703

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mokrý louka mezi obcí Dětřichov n. Bystřicí - Ondrášov, levý břeh toku Bystřice
souřadnice: 49°48'45.00"N, 17°23'42.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1979-06-20
náleze: F. Slunský
pramen: Slunský F. (1981): Vegetace aluvia horního toku Bystřice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2308001

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0173_153311_23_L2.2B
nejbližší obec: Dětřichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°48'2.95"N, 17°22'42.53"E, ± 77m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0173: m0173. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4077422

6170d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Děřichov nad Bystřicí: PR Pánské louky (podmáčené smrčiny, zbytky vlhkých luk), asi 2,6 km V - asi 2,2 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'56.00"N, 17°26'1.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 700-750 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2016-08-15
nálezcce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219770

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 528. Nové Valteřice: prameniště 0,6 km V obce
nejbližší obec: Nové Valteřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'28.00"N, 17°28'42.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1988
nálezcce: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477320

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Moravský Beroun, mokřady, smrčiny a prameniště kolem Důlního potoka mezi vrchy Slunečná (800 m) a Pískový vrch (647 m), asi 3,6 km SSV od náměstí
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'29.90"N, 17°27'25.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
nálezcce: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474392

6171a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 345. Leskovec n. Moravicí: pastviny a okraj silnice 0,5 km JV od J okraje silnice
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'60.00"N, 17°34'55.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-10-06
nálezcce: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471635

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Leskovec nad Moravicí
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'55.80"N, 17°34'0.66"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-08-15
nálezcce: Šárka Neuschlová; J. Moravcová
pramen: Moravcová J., Neuschlová Š. Inventarizační průzkum zátopového území povodí Moravice 15. srpna 1972. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6907594

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Křišťanovice; hloučky vrbín
souřadnice: 49°51'32.41"N, 17°31'8.39"E, ± 365m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 11777193

6171c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nízký Jeseník, Dvorce, údolí potoka asi 1 km VSV až 1,2 km S obce
souřadnice: 49°50'28.00"N, 17°33'12.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-08-15
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. et Trávníček B. (1989): Floristický a fytoecnologický příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 11-29.
projekt: ČNFD
ID: 1803263

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0273_153313_6_L2.2B
nejbližší obec: Rejchartice, okres Bruntál
souřadnice: 49°48'34.34"N, 17°31'39.43"E, ± 113m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2004-09
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. t0273: t0273. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4078667

6171d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kružberk: Klauz (rybníček) 1,2 km SV od vrchu Pohořelec
nejbližší obec: Kružberk, okres Opava
souřadnice: 49°50'5.19"N, 17°37'35.87"E, ± 90m
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-08
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: Oligotrofní, místy hluboce zabahněný s dominancí *Ricciocarpos natans* (natantně i terrestricky).
ID: 10167878

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Budišov nad Budišovkou: Rybníček 750 m SSZ od Svatoňovického kopce
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°48'39.32"N, 17°38'3.77"E, ± 90m
nadmořská výška: 527 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-08
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 8. VIII. 2015 - hluboce zabahněný, okolo rozdupáno, voda zahnívající; slouží jako kaliště.
ID: 10168020

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Budišov nad Budišovkou: Horní z kaskády 4 rybníčků (klauzů) 800 m SSV od vrchu Pohořelec.

nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava

souřadnice: 49°50'5.59"N, 17°37'1.78"E, ± 90m

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-08-08

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10168113

6172a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Litultovice_2610084

nejbližší obec: Litultovice, okres Opava

souřadnice: 49°53'17.63"N, 17°44'49.88"E, ± 198m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2007-08-16

nálezce: Leo Bureš

pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5315608

6172b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 152. Domoradovice: údolí potoka Meleček od soutoku L přítoku 0,7 km S obce k polní cestě 0,5 km SSV samoty V Dubí

nejbližší obec: Domoradovice, okres Opava

souřadnice: 49°51'13.00"N, 17°47'40.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1984-09-27

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9463809

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Životice, komplex rašelinných luk J od silnice z Dolních Životic do Štábovic

souřadnice: 49°53'16.00"N, 17°47'59.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1959-06-10

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1974): Fytcenologická charakteristika lučního komplexu u Dolních Životic (Opavsko). - Čas. Slez.

Muz. Opava, ser. A, 23: 57-69.

projekt: ČNFD

ID: 1765961

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Životice, komplex rašelinných luk J od silnice z Dolních Životic do Štábovic

souřadnice: 49°53'16.00"N, 17°47'59.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1959-06-10

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1974): Fytcenologická charakteristika lučního komplexu u Dolních Životic (Opavsko). - Čas. Slez.

Muz. Opava, ser. A, 23: 57-69.

projekt: ČNFD

ID: 1765930

6172c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: t0242_153406_83_L2.2B
nejbližší obec: Moravice, okres Opava
souřadnice: 49°50'2.90"N, 17°43'10.78"E, ± 75m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0242: t0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4095322

6172d

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: /8/ Domoradovice: P břeh Moravice, SV, hnědozemní glej
nejbližší obec: Domoradovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'8.50"N, 17°49'52.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1979-09-13
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia 54: 243-257.
projekt: FLDOK
ID: 7929191

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokality: Domoradovice: pravý břeh Moravice, 1,5 km JV obce, asi 100 m S zbořeniště bývalé Šusterovy hájenky
souřadnice: 49°50'8.50"N, 17°49'52.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1979-09-13
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia, Praha, 54: 243-257.
projekt: ČNFD
ID: 2022625

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Podhradí u Vítkova
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°48'8.81"N, 17°45'26.26"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Terénní úpravy pozemku p.č. 2770 Podhradí u Vítkova". 2011.
projekt: NDOP
ID: 7295791

6173b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Raduň: "Raduňský mokřad" soustava nedávno vyhloubených tůň podél Raduňských rybníků, nesporně osázených pestrou květennou směsí.
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'56.31"N, 17°56'5.45"E, ± 900m
nadmořská výška: 269 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-06-26
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165191

6173c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lesní Albrechtice: modrá značka k hájence a odtud SZ směrem do údolí Moravice (u Šusterovy hájenky), část luhu J chatovišť a zpět přes SPR Kaluža na modrou značku do L. Albrechtic
nejbližší obec: Lesní Albrechtice
datum: 1982-08-17
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8605282

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lesní Albrechtice: údolí potoka Z kóty 524 - pravý přítok Moravice (V kóty 469 Vlčí kůra) přes Bukovinské polesí do údolí Moravice - pravý břeh k chatovišti a údolí pr.přít. (J kóty 470) zpět do Lesn. Albrechtic.
nejbližší obec: Lesní Albrechtice
datum: 1979-09-13
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8605098

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: NPR Kaluža
nejbližší obec: Žimrovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'57.91"N, 17°50'54.24"E, ± 678m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005
nálezcce: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P. IP NPR Kaluža z oboru botanika. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6695601

6173d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 136. Hrabství: les Požaba 0,7 km jižně od obce, 420-445 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°48'55.00"N, 17°56'60.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599141

6174a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pustá Polom_2580121
nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava
souřadnice: 49°51'31.82"N, 18°1'6.17"E, ± 17m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-07
nálezcce: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5307287

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0190_154121_140_L2.2B
nejbližší obec: Lhota u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'44.38"N, 18°2'27.10"E, ± 76m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
nálezcce: Milan Žárník
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107886

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: t0190_154121_122_L2.2B
nejbližší obec: Mokrý Lazce, okres Opava
souřadnice: 49°52'48.25"N, 18°0'59.80"E, ± 77m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
nálezc: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4108160

6174b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Jilešovice_2590198
nejbližší obec: Jilešovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'26.66"N, 18°7'37.96"E, ± 12m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-20
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5310546

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Velká Polom_2590401
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'35.15"N, 18°6'42.30"E, ± 8m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-19
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312104

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Stará Plesná_2570084
nejbližší obec: Stará Plesná, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'2.20"N, 18°9'49.46"E, ± 119m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-10
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038067

6174c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica, distr. Opava: podél lesní cesty směr Zátíší - Pustá Polom asi 300 m od Zátíší. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Zátíší, okres Opava
souřadnice: 49°50'58.00"N, 18°2'45.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-07-17
nálezc: T. Freislerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 510710; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13549985

6174d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 10. Zbyslavice: lesnaté údolí potoka při zeleně značené cestě ca 1,2 km východně od obce, asi 290-300 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°48'19.00"N, 18°5'35.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9594825

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vřesina, osada Mexiko, údolí potoka Rakovec
souřadnice: 49°48'42.00"N, 18°7'25.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1978-07-21
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2185957

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vřesina - Mezihoří kóta 382, od S okraje osady Hýlov, okraj lesa k vrch. koty až lesu Okluk, J směr - žlutá značka k S okraji lesa Rakovec, střední pat. do osady Mexiko, S úpatí Zahumenice J314) a břehem zpět k osadě Mexiko, údolí J osady do Václavic (stá
datum: 1978-07-21
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8606988

6175a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /2/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Původní slepé říční rameno oddělené od řeky náspem s cestou a přileh.pobřežní porosty v J části lesa.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'39.00"N, 18°10'46.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
náleze: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučina. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8297897

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /1/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Les tvořený převážně výmladkovými dubohabřinami, místy nepůvodní zejm.na nejprudších k JZ, Z a S orient.svazích.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'58.00"N, 18°10'48.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
náleze: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučina. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8297602

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Přírodní rezervace Štěpán nachází se v k. ú. obce Děhylov, v dolní části toku úzké nivy řeky Opavy asi 5 km před soutokem s Odrou, tůň, rybníč.hladina,mělčiny,náplavy /sledováno v letech 1994-1998/

nejbližší obec: Děhylov, okres Opava

souřadnice: 49°51'46.00"N, 18°11'36.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

pramen: Prymusová Z. (2001): Změny vegetačních poměrů přírodní rezervace Štěpán vlivem povodně v červenci 1997. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 106-116.

projekt: FLDOK

ID: 9480818

6175b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica, distr. Ostrava: pravý břeh Ostravice, asi 15 m od mostu v Muglinově . S. m. ca 232 m

nejbližší obec: Muglinov, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°51'8.00"N, 18°17'30.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 232 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1979-07-24

nálezce: J. Pisarská

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 482986; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;

ID: 13549915

6175c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /4/ Mlýnský rybník, patří do skupiny rybníků u Ostravy-Svinova ležících při trati Ostrava-Přerov

nejbližší obec: Ostrava-Svinov

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1950-07

pramen: Slavoňovský F. (1951): Vegetační poměry rybníků paskovských a svinovských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 33-48.

projekt: FLDOK

ID: 8718800

původní jméno: *Lycopus europaeus*

souřadnice: 49°49'0.00"N, 18°11'58.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1988-08-08

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1351216

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: LHC-706404 Ostravské ML,48-b9, kú Svinov, Hranečník

souřadnice: 49°48'51.00"N, 18°10'34.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1959-08-19

nálezce: J. Togner

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 846677

6175d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /2/ Vítkovice: Vítkovické železářny KG

nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1961

pramen: Kilian Z. & Krkavec F. (1962): Druhý příspěvek k poznání květeny rudišť na Ostravsku. - Přírod. Čas. Slez. 23: 45-50.

projekt: FLDOK

ID: 8720496

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Velký ostravský les neboli Stromovka ve Slezské Ostravě (ZOO), sektor A (viz mapka)

souřadnice: 49°50'49.00"N, 18°19'24.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1989-05-24

nálezce: S. Wika

pramen: Wika S. et Saganová L. (1995): Vegetace území se zbytky lesa v blízkosti centra průmyslového města Ostravy. Část 1. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 3: 31-55.

projekt: ČNFD

ID: 2403454

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Ostravice Odpadovod

nejbližší obec: Moravská Ostrava, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°50'16.78"N, 18°17'17.72"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2008

nálezce: Jan Hartl

pramen: Ing. Jan Hartl, CSc. Odvedení odpadních vod z průmyslové zóny Paskov biologické hodnocení. 2009.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.01.2008 - 31.12.2009

ID: 7043136

6176a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica: Bohumín. Baginac: pod elektr. vedením. S. m. 223 m

nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná

souřadnice: 49°53'34.43"N, 18°22'17.28"E, ± 150m

nadmořská výška: 223 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1989-07-11

nálezce: M. Duda

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 532205; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;

ID: 13550002

6176b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Doubrava - V břeh jezera, asi 0,5 km SV od areálu Dolu Doubrava

souřadnice: 49°51'9.00"N, 18°27'53.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2003-08-28

nálezce: P. Koutecký

projekt: ČNFD

ID: 2994141

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: t0281_154403_130_M1.3

nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná

souřadnice: 49°51'25.96"N, 18°28'18.98"E, ± 70m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2004

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4120711

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0196_154402_29_M1.3
nejbližší obec: Poruba u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'18.50"N, 18°25'30.76"E, ± 49m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4117752

6176c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Ostrava: dubo-březový les poblíž nemocnice v Radvanicích . S. m. ca 288 m
nejbližší obec: Radvanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'6.52"N, 18°21'15.59"E
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-08-07
náleze: J. Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 482889; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 13549916

6176d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Doubrava - bučina J od železniční trati, asi 0,9 km VJV od středu areálu Dolu Doubrava
souřadnice: 49°50'45.00"N, 18°28'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-09-10
náleze: P. Koutecký
projekt: ČNFD
ID: 2994171

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lazy: Les Holotovec při ulici V Zimném dole
nejbližší obec: Lazy, okres Karviná
souřadnice: 49°49'10.10"N, 18°25'12.37"E, ± 90m
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-23
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166987

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Prostřední Suchá, bývalá sedimentační nádrž "Castaldanovka" asi 1,9 km S od železniční stanice Havířov-Suchá
nejbližší obec: Prostřední Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°48'30.69"N, 18°27'44.04"E, ± 9m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-07-15
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2012) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13234424

6177a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Staré Město: tůň mezi rybníky Panic a Ženich
nejbližší obec: Staré Město, okres Karviná
souřadnice: 49°52'30.70"N, 18°30'56.56"E, ± 9m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-18
nálezcce: David Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13556123

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Staré Město u Karviné
souřadnice: 49°52'44.13"N, 18°30'57.94"E, ± 95m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-18
nálezcce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10715370

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Staré Město u Karviné
souřadnice: 49°52'51.40"N, 18°30'22.54"E, ± 276m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-18
nálezcce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10715505

6177c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Louky nad Olzou [= Louky nad Olší]: rybník Malý Mlýnský
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°48'25.00"N, 18°34'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1951-07-25
nálezcce: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491793; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 13549918

6241a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 809. Písařova Vesce: podél Lužního potoka JJZ směrem od jeho ústí do řeky Mže k nejvýchodnějšímu cípu lesa 1,3 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Písařova Vesce, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezcce: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219631

6241b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tachov, rybí sádky v nivě Mže v centru města (ul. Zámecká)
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'44.00"N, 12°37'48.00"E, ± 60m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Klatovské rybářství a.s.; sádky slouží na pstruha, proto se neletní; projekt výzkumu sádek v ČR (2008–2010), zápis druhů a společenstev ve vodě, ve stěnách a na schodech sádek a výběrově i v okolí sádek (sekané trávníky)
ID: 13178679

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PP Maršovy Chody
nejbližší obec: Maršovy Chody, okres Tachov
souřadnice: 49°45'1.34"N, 12°38'54.94"E, ± 90m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1987
náleze: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. CHPV Maršovy Chody - inventarizační průzk.. 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1988
ID: 6677425

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Velký Rapotín
souřadnice: 49°46'27.51"N, 12°38'12.85"E, ± 109m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11026900

6241c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: záp. Čechy: okraj rybníčka na bezejmenném přítoku Kateřinského potoka, 2-2,5 km JJZ obce Žebráky
souřadnice: 49°42'27.00"N, 12°34'1.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991-07-19
náleze: L. Pivoňková
pramen: Pivoňková L. (1995): Nová lokalita *Dryopteris cristata* v západních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 29: 65-66.
projekt: ČNFD
ID: 2021473

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Český les, Žebráky: Žebrácký rybník, V břeh.
souřadnice: 49°43'34.52"N, 12°34'28.53"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1974-06-17
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2692820

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nové Domky_2240313
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov
souřadnice: 49°42'11.45"N, 12°30'23.90"E, ± 72m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-08-12
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5279817

6241d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Pořejovský rybník
nejbližší obec: Pořejov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'14.81"N, 12°36'51.49"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007
náleze: Jiří Vávra
pramen: RNDr. Jiří Vávra, CSc. Rekonstrukce rybníka Pořejov biologický průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7071618

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bohuslav
souřadnice: 49°42'0.85"N, 12°37'12.33"E, ± 452m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-07-22
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10859350

6242a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: k0219_114312_859_M1.1
nejbližší obec: Jemnice u Tisové, okres Tachov
souřadnice: 49°47'2.36"N, 12°44'16.12"E, ± 85m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620224

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tisová u Tachova
souřadnice: 49°45'51.55"N, 12°43'28.99"E, ± 153m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10907862

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tisová u Tachova
souřadnice: 49°45'55.96"N, 12°43'43.99"E, ± 69m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 10907866

6242b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Sním.14. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: mokřadní i kulturní louky podél potoka Šárka u Málkovic, byly narušeny výstavbou dálnice D5, druhy se udržují jen na menších plochách na P straně části toku pod lesním svahem asi 100m S od dálničního mostu
nejbližší obec: Málkovice, okres Tachov
souřadnice: 49°45'6.00"N, 12°49'48.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000-05
náleze: Jaroš
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147332

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Jemnice u Tisové
souřadnice: 49°45'39.40"N, 12°45'9.68"E, ± 320m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-08
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10928289

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Jemnice u Tisové
souřadnice: 49°45'39.40"N, 12°45'9.68"E, ± 320m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-08
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10928297

6242c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /2/ V okolí Labuti na okrajích rybníků /JV od Tachova/
nejbližší obec: Labuť u Tachova
fytochorion: 26. Český les
pramen: Deyl M. (1953): Vegetační poměry v okolí Labuti u Tachova. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 122: 57-62.
projekt: FLDOK
ID: 8763982

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 831. Staré Sedliště: od železniční stanice po přechodu trati V směrem k rybníku Široký, úsek 500 m dlouhý
nejbližší obec: Staré Sedliště, okres Tachov
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219999

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mlýnec pod Přimdou
souřadnice: 49°42'38.77"N, 12°41'13.68"E, ± 16m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-07-02
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10772783

6242d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bor, rybí sádky při jihozápadním okraji města, 0,7 km JZ od kostela na náměstí
nejbližší obec: Bor, okres Tachov
souřadnice: 49°42'20.37"N, 12°46'19.22"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 551

6243a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ošelín_2090017
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'1.92"N, 12°51'18.40"E, ± 3m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-19
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250833

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lobzy u Ošelína_2090037
nejbližší obec: Lobzy u Ošelína, okres Tachov
souřadnice: 49°45'0.86"N, 12°51'7.09"E, ± 72m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250956

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lobzy u Ošelína_2090039
nejbližší obec: Lobzy u Ošelína, okres Tachov
souřadnice: 49°45'2.20"N, 12°50'56.04"E, ± 63m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250972

6243c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /F/ k sním.10 a 11. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: V část mokřadní louky při Vyrovského potoka, SZ od Brodu u Stříbra. /Doplňek ze str.226 -zamokřené místa při lese/
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'11.00"N, 12°54'50.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2000-08
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147424

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sním.3. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: SV část mokřadní louky u Výrovského potoka, SSZ Brodu u Stříbra.
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'9.00"N, 12°54'54.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2000-05
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147175

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sním.5. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: mokřadní až rašelinná V část louky v nivě Výrovského potoka, poblíž lesní cesty ke kótě 525,6m - "Vysoká", SSZ od Brodu u Stříbra.
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'12.00"N, 12°54'55.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1998-09
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147206

6243d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /10/ Svojšínská pahorkatina: Milíkov (28f/6243d): podél řeky Mže v úseku 1,4-2,5km VJV od železnič. zastávky v Milíkově.
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'27.00"N, 12°57'7.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-05-15
náleze: L. Pivoňková; Škrábek sen.; Škrábek jun.
pramen: Pivoňková L. (2011): Údolím Mže a Úhlavky mezi Stříbrem a Milíkovem. - Calluna 16: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 8349019

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /3/ Kladruby: ústí Senětického potoka 1,7 km J obce, smrčina
nejbližší obec: Kladruby, okres Tachov
souřadnice: 49°42'1.20"N, 12°58'38.16"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990-06-23
pramen: Mudra P. & Kasal J. (1991): Zpráva o floristické exkurzi na Kladrubsko. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 5-7.
projekt: FLDOK
ID: 8860459

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Brod u Stříbra, mokř. až zraš. V č. louky v nivě Výrovského potoka blíž les. cesty ke kótě Vysoká

souřadnice: 49°42'9.00"N, 12°55'5.00"E, ± 100m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 1998-09

nálezce: V. Jaroš

pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. -

Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 221-232.

projekt: ČNFD

ID: 1196271

6244a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Petrské údolí u Stříbra

souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°0'58.00"E

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 1972

nálezce: M. Hostička

pramen: Hostička M. et Sofron J. (1972): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů Petrského údolí u Stříbra. - Zpr. Muz. Západočes.

Kraje - Přír., Plzeň, 13: 5-13.

projekt: ČNFD

ID: 2201419

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Petrské údolí u Stříbra

souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°0'58.00"E

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 1972

nálezce: M. Hostička

pramen: Hostička M. et Sofron J. (1972): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů Petrského údolí u Stříbra. - Zpr. Muz. Západočes.

Kraje - Přír., Plzeň, 13: 5-13.

projekt: ČNFD

ID: 2201381

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Stříbro: Petrské údolí (údolí Údolního potoka od silničního mostu po ústí do Mže 2,3 km SV Stříbra)

souřadnice: 49°46'12.00"N, 13°1'16.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

nálezce: M. Hostička

pramen: Sofron J. (1973): Vrchoviště "Nová Hůrka" na Šumavě. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 15: 1-5.

projekt: ČNFD

ID: 2166072

6244b

lokality: Chotěšovičky, okraj rybníka u hlavní silnice 500 m JJZ od Chotěšoviček

nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°45'36.39"N, 13°6'9.68"E

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2015-06-13

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13216144

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Porosty na málo narušovaném okraji snímku č. 18 předchozí asociace
souřadnice: 49°46'58.00"N, 13°9'25.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-07-31
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1974): Společenstva třídy Galio-Urticetea PASS. 1967 em. KOPECKÝ 1969 v rekreační oblasti přehrady na Hracholuskách. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 16: 27-36.
projekt: ČNFD
ID: 2472666

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0213_114413_39_T1.6
nejbližší obec: Úlice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'35.62"N, 13°8'37.57"E, ± 88m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626444

6244c

lokalita: Sulislav, severní břeh Návesního rybníka ve středu obce jižně od hl. silnice
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°44'54.64"N, 13°4'23.60"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216784

lokalita: Heřmanova Huť, rybník s břehy zpevněnými kameny a sekaným trávnikem okolo, 400-600 m V od želez. stanice, 6244c
nejbližší obec: Heřmanova Huť, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'34.78"N, 13°4'50.95"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216865

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0209_114417_955_L1
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°44'53.34"N, 13°4'33.78"E, ± 118m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628796

6244d

lokalita: Přehýšov, trávničky v intravilánu obce
nejbližší obec: Přehýšov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'7.98"N, 13°7'31.79"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-04-16
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216356

lokalita: Rochlov, niva Kbelanského potoka 650-900 m SSZ od zámku v Rochlově
nejbližší obec: Rochlov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'14.82"N, 13°8'27.50"E
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13215997

lokalita: Kbelany, betonová nádrž u silnice na části zazemněná, 200 m SSZ od návsi
nejbližší obec: Kbelany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'1.13"N, 13°7'26.17"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216542

6245a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0213_114413_53_M1.7
nejbližší obec: Hracholusky nade Mží, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'49.84"N, 13°10'12.32"E, ± 151m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626538

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0213_114413_54_M1.7
nejbližší obec: Plešnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'50.20"N, 13°10'23.56"E, ± 51m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626548

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: k0213_114413_62_M1.7
nejbližší obec: Plešnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'22.01"N, 13°11'12.19"E, ± 7m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626581

6245c

lokality: Doubrava, kameny opevněný rybníček na SZ okraji obce, 220 m ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Doubrava, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'46.19"N, 13°11'7.24"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13215845

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nýřany: soupis recentních cévnatých rostlin v místě odvalu bývalého dolu Krimich 1 v Nýřanech.
nejbližší obec: Nýřany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'6.00"N, 13°12'36.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2009-11-17
náleze: et al.; J. Bureš
pramen: Bureš J. (2010): Za recentní a karbonickou flórou do okolí Nýřan. - Calluna 15: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 8348150

6245d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: I;
lokality: Plzeň: Břehy potoka u Vejprnic
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'49.00"N, 13°16'59.00"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-08-23
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 25360; ex herb. F. Maloch; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13549921

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* b. *pubescens*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokality: Plzeň: Břehy potoka u Vejprnic
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'50.00"N, 13°16'47.00"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-08-23
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183617; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13549937

6246a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* b. *pubescens*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus* ;
lokality: Plzeň[-Bolevec]: bahnitý kraj Velkého rybníka
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'27.00"N, 13°23'50.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-08-30
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183615;
ID: 13549935

6246b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chrást:okraj louky ca 600m JV od Dolanského mostu
souřadnice: 49°47'48.00"N, 13°28'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-07-14
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220411

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Údolí střední Berounky: Zábělá, na úpatí stráně při ústí malého potoka
souřadnice: 49°46'40.00"N, 13°26'40.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-08-02
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berounky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.
projekt: ČNFD
ID: 2013216

6246c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Plzeň-Doudlevec: neopedon doudlevecké skládky (Polygono-Bidentetum).
nejbližší obec: Plzeň-Doudlevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'18.11"N, 13°23'26.30"E, ± 800m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-09-06
náleze: Karel Martínek
herbář: herb. muz. Tachov
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13581158

6246d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 9. Letkov: silnice mezi lesem a J okrajem obce
nejbližší obec: Letkov, okres Plzeň-město
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9223160

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: KOTEROV, Na Břehu 2, strouha od stavení
souřadnice: 49°42'52.00"N, 13°25'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-09-29
náleze: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2950332

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Božkov, Božkovský potok
souřadnice: 49°44'5.00"N, 13°26'15.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-14
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891255

6247a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chrást:les Háj,krajnice lesní štolinové cesty vedoucí po hranici katastru
souřadnice: 49°47'33.00"N, 13°30'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-08-10
nálezc: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220687

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chrást:les Háj,travnatá pěšina k vile Anně
souřadnice: 49°47'33.00"N, 13°30'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-08-10
nálezc: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220665

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ejpovice, okres Rokycany, bývalý rudný lom
souřadnice: 49°45'17.00"N, 13°30'47.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978
nálezc: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. et Šandová M. (1979): Die Vegetation der Abraumhalden von Ejpovice. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 12: 1-46.
projekt: ČNFD
ID: 2503029

6247b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 187. Březina: lesní silnice a cesta lesem j. od vrchu Čihadlo (lesní paseky)
nejbližší obec: Březina, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezc: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840633

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 198. Svojkovice: úzký lesní průsek přetínající žlutě značenou turistickou cestu 650 m j. od železniční zastávky
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezc: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840634

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Osek u Rokycan: levý břeh Oseckého potoka 300 m nad obcí směrem k Volduchám

souřadnice: 49°46'36.00"N, 13°36'17.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1976-07-20

nálezce: M. Šandová

pramen: Šandová M. (1977): Lemová společenstva Oseckého potoka na Rokycansku. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 20: 31-44.

projekt: ČNFD

ID: 2163264

6247c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Rokycany, kopec Čilina Z od Rokycan, lesní cesta cca 1,3–1,4 km JJZ od viaduktu silnice na Plzeň

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

souřadnice: 49°44'6.00"N, 13°33'33.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-07

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429243

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 34. Rokycany: Čilina, vrchol a povlovné J svahy ZJZ od města

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1986-07-12

nálezce: Vít Grulich

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9223707

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 299. Rokycany: kopec Čilina z. od Rokycan, lesní cesta 1,3–1,4 km j. až jjz. od viaduktu silnice na Plzeň

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-07

nálezce: M. Ducháček; J. Štěpánek

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840641

6247d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 31. Rokycany: přírodní památka Rokycanská stráň včetně zarostlé louky podél pravého břehu Klabavy, 1 km sz. od železničního nádraží

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07

nálezce: P. Karlík

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840625

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 58. Rokycany: podél asfaltové a tvrdé polní cesty od jižního okraje města k vrchu Kotel v její severní polovině

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-07

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840626

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 314. Svojkovice: smrkový les j. od průseku přetínajícího žlutě značenou turistickou trasu 700 m j. až 1,2 km jz. od železniční zastávky

nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: P. Špryňar

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840642

6248a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Holoubkov VSV od Rokycan, Lamacký rybník, obnažené dno, cca 1,3 km JZ/ZJ od železniční zastávky Holoubkov

nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany

souřadnice: 49°46'3.00"N, 13°41'4.00"E

nadmořská výška: 408 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-11

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429247

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Holoubkov VSV od Rokycan, náplav v korytě Holoubeckého potoka cca 1,1 km JZ od železniční zastávky Holoubkov

nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany

souřadnice: 49°46'4.00"N, 13°41'19.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-11

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429248

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 216. Mýto: rybníček 500 m j. od železniční stanice Mýto

nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840635

6248b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Těně 15 km V od Rokycan, břeh nádrže
nejbližší obec: Těně, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'1.00"N, 13°47'44.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429244

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 4. Štěpánský rybník u Mýta v okr. Rokycany: pás křovin a stromů při JV břehu
nejbližší obec: Mýto okr. Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'34.14"N, 13°46'16.63"E, ± 600m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1991-06-29
pramen: Pivoňková L. (1991): Exkurse západočeské pobočky ČSBS na Štěpánský rybník u Mýta. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 8861695

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 260. Mýto: xerothermní pahorek mezi západním koncem Štěpánského rybníka (včetně jeho břehu) a tratí (u strážního domku)
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840639

6248c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.6.sním.15. Strašice: Tisý Teich, orient.NN.
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'21.00"N, 13°44'54.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1994-06-30
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8273174

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 387. Dobřív: jihozápadní cíp borového lesa 750 m jz. od Konesova vrchu (kóta 590)
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezc: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840647

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: h49. Hůrky: zastíněný rybníček západně od silnice 1 km jihojihozápadně od Hůrek

datum: 2003-07-11

nálezce: J. Hadinec

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 154–164]

projekt: FK ČBS

ID: 8846265

6248d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Strašice Z od Rokycan, rybník Tisý V od Strašic, SZ břeh

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

souřadnice: 49°44'23.00"N, 13°46'45.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429245

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.7.sním.18. Strašice: Teich Tisý, Nordufer, orient.NN.

nejbližší obec: Strašice, okres Příbram

souřadnice: 49°44'28.00"N, 13°46'53.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1994-06-30

pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.

projekt: FLDOK

ID: 8273203

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Sním.16. Strašice: Teich Tisý, Nordteil des Teiches, orient.NN.

nejbližší obec: Strašice, okres Příbram

souřadnice: 49°44'28.00"N, 13°46'53.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1994-06-30

pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.

projekt: FLDOK

ID: 8273189

6249a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Podluhy v Brdech; rozježděné plochy bez vegetace, místy voda v kolejíčích, místy mokřinky se zblochanem (M1.5) nebo sítinou (T1.10)

souřadnice: 49°47'31.08"N, 13°53'55.85"E, ± 314m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2014-06-07

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X6

ID: 12568071

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Zaječov; souvislý porost ostřice řízné, v záp. č. skládka org. materiálu

souřadnice: 49°45'47.93"N, 13°50'6.32"E, ± 95m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2014-08-17

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 12881958

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Zaječov; doprovod převážně vrb podél potoka

souřadnice: 49°45'49.30"N, 13°50'12.17"E, ± 116m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2014-08-17

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12882144

6249b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Velcí

souřadnice: 49°46'11.00"N, 13°57'28.00"E

nadmořská výška: 479 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1999-07-28

nálezce: P. Karlík

pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 3058412

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: a0415_124311_735_T1.9

nejbližší obec: Jince, okres Příbram

souřadnice: 49°46'37.27"N, 13°59'28.68"E, ± 34m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2004

nálezce: Radka Kozáková

pramen: Radka Kozáková. a0415: a0415. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3771324

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Jince v Brdech; lado s tužebníkem a chrasticí

souřadnice: 49°46'6.03"N, 13°57'24.86"E, ± 40m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2014-05-24

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.6

ID: 12562273

6249c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Malá Víška v Brdech; Nádrž u betonové plochy zastíněná břízami

souřadnice: 49°44'56.00"N, 13°52'10.51"E, ± 11m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2014-08-16

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 12745939

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Malá Víska v Brdech; Nádržka u betonové plochy bez vegetace

souřadnice: 49°44'56.30"N, 13°52'11.91"E, ± 11m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2014-08-16

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 12745937

6249d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 70) Sádek-Drahlín, okraj lesů S mezi obcemi

nejbližší obec: Sádek - Drahlín

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1985-06-05

nálezce: Deyl

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá

příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8897156

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Obecnice (okr. Příbram), litorál v západní části severního pobřeží vodní nádrže Obecnice, ca 1.5 k

souřadnice: 49°43'8.00"N, 13°55'21.00"E, ± 250m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2008-08-21

nálezce: R. Hlaváček

projekt: ČNFD

ID: 1187778

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Obecnice (okr. Příbram), litorál v západní části severního pobřeží vodní nádrže Obecnice, ca 1.5 k

souřadnice: 49°43'8.00"N, 13°55'21.00"E, ± 250m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2008-08-21

nálezce: R. Hlaváček

projekt: ČNFD

ID: 1187793

6250a

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*

lokality: Buková u Pč., rybník 1 km SZ od Bukové

souřadnice: 49°45'41.00"N, 14°3'20.00"E, ± 20m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004-09-01

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.

projekt: ČNFD

ID: 1084009

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*

lokality: Náves, lesní rybník 750 m JZ od statku

souřadnice: 49°45'19.32"N, 14°1'59.98"E, ± 20m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2004-09-01

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.

projekt: ČNFD

ID: 1084093

6250b

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*

lokality: Lhotecký rybník u Lhotky

souřadnice: 49°45'23.00"N, 14°9'12.00"E, ± 20m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-09-01

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.

projekt: ČNFD

ID: 1084115

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*

lokality: Malá Buková, Dražský rybník 800 m VSV od Malé Bukové

souřadnice: 49°46'2.00"N, 14°5'12.00"E, ± 20m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-09-01

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.

projekt: ČNFD

ID: 1084003

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*

lokality: Trnová, lesní rybník v údolí 800 m JV od Trnové

souřadnice: 49°47'15.00"N, 14°8'19.00"E, ± 20m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002-10-14

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.

projekt: ČNFD

ID: 1082952

6250c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.30.sním.571.lok.339. Lesní rybníček na kopci Jezírka, 1,75km V od Trhových Dušníků.

nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram

souřadnice: 49°42'52.00"N, 14°2'14.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2004-07-23

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.

projekt: FLDOK

ID: 8030290

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.28.sním.537.lok.393. Rybník v polích 1km JZ od Pičína u Příbrami.

nejbližší obec: Pičín u Příbrami, okres Příbram

souřadnice: 49°44'19.00"N, 14°2'47.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004-09-01

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.

projekt: FLDOK

ID: 8030125

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.28.sním.522.lok.341. Rybník 300m ZJZ od statku Skorotín,

nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram

souřadnice: 49°43'2.00"N, 14°11'18.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2004-07-23

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.

projekt: FLDOK

ID: 8030033

6250d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.30.sním.572.lok.351. Rybník v polích 0,75km JV od Dlouhé Lhoty.

nejbližší obec: Dlouhá Lhota, okres Příbram

souřadnice: 49°43'1.00"N, 14°7'44.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004-08-08

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.

projekt: FLDOK

ID: 8030295

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.28.sním.532.lok.365. S rybník v Suchdole.

nejbližší obec: Suchdol, okres Příbram

souřadnice: 49°43'29.00"N, 14°5'6.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004-08-12

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.

projekt: FLDOK

ID: 8030094

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.28.sním.531.lok.349. Rybník v Ostrově.

nejbližší obec: Ostrov, okres Příbram

souřadnice: 49°43'9.00"N, 14°8'49.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004-08-08

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.

projekt: FLDOK

ID: 8030089

6251a

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*

lokality: Budín, rybník na potoce nad Rybníky, 700 m SV od Budína

souřadnice: 49°45'6.82"N, 14°11'58.25"E, ± 50m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2003-09-01

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.

projekt: ČNFD

poznámka: Rybníkem je zřejmě myšleno jen jakési rozšíření potoka nad hrázkou (pro elektrárnu?), je zřetelné jen v ortofotomapě.

ID: 1083946

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*

lokality: rybník Komora u Dolního Svatého Pole

souřadnice: 49°45'31.00"N, 14°10'8.00"E, ± 20m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2003-09-08

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.

projekt: ČNFD

ID: 1083106

6251b

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*

lokality: Mokrovraty, rybník u silnice u statku 1 km JV od Mokrovrat

souřadnice: 49°47'33.00"N, 14°15'44.00"E, ± 20m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2000-09-07

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.

projekt: ČNFD

ID: 1083858

6251c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 543) Drhovy, okraj Drhovského rybníka

nejbližší obec: Drhovy, okres Příbram

souřadnice: 49°44'17.65"N, 14°14'22.64"E, ± 250m

nadmořská výška: 420-430 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-05

nálezce: Karel Kubát

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8908650

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nečín, S kóta 456, žulový lom S Nečina směr Vaječník

souřadnice: 49°42'18.50"N, 14°14'12.29"E, ± 200m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1977-09-03

nálezce: Jiří Zázvorka

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8608040

6251d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: JZ část obce Čelina /dle pomoc. mapy b/39c)

nejbližší obec: Čelina, okres Příbram

souřadnice: 49°43'49.81"N, 14°19'28.93"E, ± 200m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.

projekt: FLDOK

ID: 8938691

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Vaječník

souřadnice: 49°42'51.56"N, 14°15'3.74"E, ± 300m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1977-09-03

nálezce: Jiří Zázvorka

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8607995

6252a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0116_124411_1_M1.1
nejbližší obec: Korkyně, okres Příbram
souřadnice: 49°46'36.73"N, 14°21'17.17"E, ± 132m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3782720

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0116_124411_5_K1
nejbližší obec: Chotilsko, okres Příbram
souřadnice: 49°46'21.00"N, 14°21'59.11"E, ± 282m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3782735

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Prostřední Lhota; Olšina u potoka s kupou hnoje a našťvaným koněm poblíž.
souřadnice: 49°45'0.84"N, 14°21'21.38"E, ± 121m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-04
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0520 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12645033

6252b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Konopiště, Neveklov, 421 A7a
souřadnice: 49°45'17.00"N, 14°26'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-09
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 401703

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rabyně_1510172
nejbližší obec: Rabyně, okres Benešov
souřadnice: 49°47'49.85"N, 14°28'37.06"E, ± 112m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-21
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179511

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Blaženice_520152
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'23.50"N, 14°27'20.66"E, ± 67m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-04
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5097238

6252c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Výsledky botanického průzkumu NPR Drbákov - Albertovy skály, lokalita se nachází na P břehu střed.toku Vltavy, na k.ú.obce Nalžovické Podhájí, (plocha 62,7ha). /u taxonů jejíž výskyt se nepodařilo potvrdit v r.1993 je uveden sběratel jehož práce byla převzatá)
nejbližší obec: Nalžovské Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'16.00"N, 14°22'1.00"E
nadmořská výška: 218-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993
náleze: R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R. (1995): Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály. - Bohem. Centr. 24: 27-74.
projekt: FLDOK
ID: 7941283

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Vymyšlenská pěšina leží v k. ú. Prostřední Lhota (okr.Příbram) na l břehu Vltavy mezi ústím Čelinského potoka a proti ústí potoka Musík, rozloha 67,16 ha, jde o svahy orient. k J až JJZ
nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram
nadmořská výška: 271-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Hlaváček R. (1993): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PR Vymyšlenská pěšina. - Bohem. Centr. 22: 149-175.
projekt: FLDOK
ID: 8930289

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 0,5 km Z od obce Křepeň /dle pomoc. mapy c/46b/
nejbližší obec: Křepeň, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938761

6252d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Střední Povltaví: PP Křečovický potok, 1 km úsek mezi Křečovickými a osadou Lipová
souřadnice: 49°42'46.00"N, 14°28'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: J. Nováková
pramen: Nováková J. (1996): Inventarizační průzkum PP Křečovický potok. Vyšší rostliny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2289499

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nahoruby; Přerušovaný téměř liniový porost podél širšího potoka s netypickou skladbou dřevin a chabým bylinným patrem.
souřadnice: 49°43'23.63"N, 14°26'5.06"E, ± 292m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-28
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12639283

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Radíč; Ruderalizovaná eutrofní rákosina nad rybníkem.
souřadnice: 49°43'3.69"N, 14°25'43.63"E, ± 30m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-28
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12639409

6253a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Neštětice: obec
datum: 1979-08-16
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608617

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chrášťany u Benešova_1510226
nejbližší obec: Chrášťany u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°47'43.26"N, 14°32'30.41"E, ± 19m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-23
nálezcce: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179946

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0421_124414_26_L2.2B
nejbližší obec: Chrášťany u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°47'30.41"N, 14°34'44.11"E, ± 172m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezcce: Michaela Klaudisová
pramen: Michaela Klaudisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783241

6253b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Synt.
datum: 1979-08-16
nálezcce: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608852

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tvoršovice; S část obce s rybníčky
datum: 1979-08-16
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609042

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Konopiště: okolí zámeckého rybníka
datum: 1979-08-16
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609259

6253c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hořetice, soustava rybníčků pod lesem a jedna sádka ve dvoře domu č. 13 při západním okraji obce; ve vodě a v břehových partiích rybníčků a sádky

nejbližší obec: Křečovice, okres Benešov

souřadnice: 49°42'28.67"N, 14°30'41.58"E, ± 150m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2009-06-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9957218

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hořetice, rybí sádka u domu č. p. 9, pod Hořetickým rybníkem; ve vodě a ve stěnách sádek

nejbližší obec: Křečovice, okres Benešov

souřadnice: 49°42'38.00"N, 14°30'48.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2009-06-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9957246

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Benešovsko, Hořetice, soustava rybníčků pod lesem při Z okraji obce, nejhořejší ryb.

souřadnice: 49°42'25.80"N, 14°30'34.90"E, ± 100m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2009-06-19

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2520297

6253d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nesvačily; podél potoka z Tvoršovic do Nesvačil

datum: 1979-08-16

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8610261

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nesvačily; v obci

datum: 1979-08-16

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8610354

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: a0146_133316_47_T1.6

nejbližší obec: Nesvačily u Bystřice, okres Benešov

souřadnice: 49°44'37.90"N, 14°39'36.00"E, ± 149m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Radek Sus

pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3850907

6254a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0146_133316_10_L2.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°46'13.51"N, 14°40'0.41"E, ± 48m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3850725

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0146_133316_76_L2.2B
nejbližší obec: Myslíč, okres Benešov
souřadnice: 49°45'38.59"N, 14°42'50.83"E, ± 177m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851089

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0146_133316_115_M1.7
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°46'12.25"N, 14°42'41.90"E, ± 84m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851271

6254b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 30. sním. 93. Vlašimsko: Dobříčkov, rybník u hájovny
nejbližší obec: Dobříčkov, okres Benešov
souřadnice: 49°45'16.00"N, 14°46'21.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673314

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 41. sním. 100. Vlašimsko: Struhařov, Velký rybník
nejbližší obec: Struhařov, okres Benešov
souřadnice: 49°45'40.00"N, 14°46'9.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673328

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 23. sním. 105. Vlašimsko: Bořeňovice, horní rybníček v obci
nejbližší obec: Bořeňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°45'52.00"N, 14°47'22.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673350

6254c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 1 km S von der Gem. Hor. Podhájí bei Benešov, Böhm.-Mähr. Höhe, böhm. Seite
souřadnice: 49°44'19.00"N, 14°43'22.00"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1970-06-11
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153031

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0146_133316_195_M1.5
nejbližší obec: Líšno, okres Benešov
souřadnice: 49°44'51.54"N, 14°41'20.08"E, ± 26m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851669

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0146_133316_199_T1.10
nejbližší obec: Líšno, okres Benešov
souřadnice: 49°44'57.77"N, 14°40'59.20"E, ± 99m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851691

6254d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 30. sním. 86. Vlašimsko: Postupice, Lísek, Horní rybník
nejbližší obec: Postupice, okres Benešov
souřadnice: 49°44'34.00"N, 14°46'47.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673285

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 29.i 41. sním. 152. Vlašimsko: Chotýšany, Takonínský rybník /tab. 41.,10.8.1992,str. 106/
nejbližší obec: Chotýšany, okres Benešov
souřadnice: 49°44'53.00"N, 14°49'37.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-10
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673666

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 24. sním. 156. Vlašimsko: Chotýšany, Takonínský rybník
nejbližší obec: Chotýšany, okres Benešov
souřadnice: 49°44'53.00"N, 14°49'37.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-10
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673694

6255a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 36.i 60. sním. 128. Vlašimsko: Litichovice, rybník u cesty do Třebešic /tab. 60.,10.8.1992,str. 125/
nejbližší obec: Litichovice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'60.00"N, 14°50'48.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-10
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673456

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 36. sním. 129. Vlašimsko: Litichovice, rybník u cesty do Třebešic
nejbližší obec: Litichovice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'60.00"N, 14°50'48.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-10
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673461

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 36. sním. 131. Vlašimsko: Třebešice, rybník u cesty do Litichovic
nejbližší obec: Třebešice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'39.00"N, 14°50'4.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-10
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673472

6255b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sázava, říční kilometr 83,3
souřadnice: 49°47'24.00"N, 14°59'18.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-07-20
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 7: 3-34.
projekt: ČNFD
ID: 2081164

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0337_133320_243_L2.2B
nejbližší obec: Zdebuzeves, okres Benešov
souřadnice: 49°45'45.04"N, 14°57'59.76"E, ± 179m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3853485

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Měchnov
souřadnice: 49°47'42.43"N, 14°55'15.44"E, ± 80m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-01
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10767067

6255c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rybník Záhorský SV od Vlašimi, břehové a příbřežní porosty
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'41.00"N, 14°54'39.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Hanel L. (1996): Společenstvo vážek rybníka Záhorský u Vlašimi. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 36: 237-247.
projekt: FLDOK
ID: 7889131

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vlašim, Vlašimsko, rybník V Borovičkách, horní
souřadnice: 49°42'13.00"N, 14°53'42.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-28
nálezce: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978759

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Znosim_1540541
nejbližší obec: Znosim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'11.12"N, 14°52'50.05"E, ± 33m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-19
nálezce: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5189561

6255d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 50. sním. 151. Vlašimsko: Chotýšany, Nový rybník
nejbližší obec: Chotýšany, okres Benešov
souřadnice: 49°45'0.00"N, 14°59'9.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-10
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673559

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby
datum: 1976-06-19
nálezce: Lubomír Hrouda; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8611849

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PP Na Ostrově
nejbližší obec: Nemíž, okres Benešov
souřadnice: 49°44'21.15"N, 14°55'38.06"E, ± 253m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1977
nálezce: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inv. CHN Na Ostrově. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6751756

6256a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /49/ Holšice: řeka Sázava 97-95 říč. km
nejbližší obec: Holšice, okres Kutná Hora
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9006412

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /53/ Vranice: řeka Sázava 86-82 říč. km
nejbližší obec: Vranice, okres Kutná Hora
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9006433

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 480. Kněž: SZ svahy vrchu Strážnice
nejbližší obec: Kněž, okres Havlíčkův Brod
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150908

6256c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 49. sním. 16. Vlašimsko: Dubějovice: horní rybník v obci
nejbližší obec: Dubějovice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'4.00"N, 15°3'1.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9672937

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 59. sním. 236. Vlašimsko: Trhový Štěpánov, Nový rybník
nejbližší obec: Trhový Štěpánov, okres Benešov
souřadnice: 49°42'42.00"N, 15°1'35.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-17
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674028

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dubějovice, Vlašimsko, horní rybník v obci
souřadnice: 49°42'5.00"N, 15°2'59.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978653

6256d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 54. sním. 355. Vlašimsko: Hulice, břeh údolní nádrže Želivka
nejbližší obec: Hulice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'50.00"N, 15°5'20.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-09-05
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674664

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hulice, Vlašimsko, břeh údolní nádrže Želivka
souřadnice: 49°42'39.00"N, 15°6'7.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-09-05
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1979049

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Maloniny, LHC Ledec n.S.-Zaháj
souřadnice: 49°44'7.00"N, 15°6'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-15
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3L1
ID: 102360

6257a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967871

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0469_133413_4_M1.5
nejbližší obec: Útěšenovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'51.97"N, 15°11'5.64"E, ± 52m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. a0469: a0469. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3859249

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0131_133414_11_M1.1
nejbližší obec: Bohdaneč u Zbraslavic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'53.47"N, 15°14'5.64"E, ± 37m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3859011

6257b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/b - území V od obce Třebětín.
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°16'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968184

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0146_133415_86_L2.2B
nejbližší obec: Michalovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'29.00"N, 15°17'27.96"E, ± 77m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3860516

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0146_133415_118_V2B
nejbližší obec: Petrovice I, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'50.35"N, 15°18'37.76"E, ± 22m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3860667

6257c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /10/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968456

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 88 Volavá Lhota, rybníček v J části obce, 450 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'59.00"N, 15°12'21.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626251

6257d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /11/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledeč nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968721

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 122 Zdeslavice, rašelinná louka S silnice SV od obce, 520 m, 2. 7. 1997 V. Faltys

souřadnice: 49°44'31.00"N, 15°19'19.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9627098

6258a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Sním.10. PP "Hroznětínská louka". Nachází se v k.ú.Dobrnice a Hroznětín, ca 1,5km SV od obce Hroznětín. Olšina při levostranném přítoku potoka v Z části území.

nejbližší obec: Hroznětín, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'28.00"N, 15°21'27.00"E

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1993-05-13

nálezce: Čech

pramen: Čech L. (1994): Výsledky botanického inventarizačního průzkumu přírodní památky "Hroznětínská louka" u Číhoště v letech 1992-1993. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 9: 29-48.

projekt: FLDOK

ID: 7996328

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Sním.7. PP "Hroznětínská louka". Nachází se v k.ú.Dobrnice a Hroznětín, ca 1,5km SV od obce Hroznětín. Porost na L břehu potoka v SZ části lokality, delší dobu nevyužívaný.

nejbližší obec: Hroznětín, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'35.00"N, 15°21'43.00"E

nadmořská výška: 484 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1993-06-10

nálezce: Čech

pramen: Čech L. (1994): Výsledky botanického inventarizačního průzkumu přírodní památky "Hroznětínská louka" u Číhoště v letech 1992-1993. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 9: 29-48.

projekt: FLDOK

ID: 7996247

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Floristický seznam zjištěných druhů na PP "Hroznětínská louka". Nachází se v k.ú.Dobrnice a Hroznětín, ca 1,5km SV od obce Hroznětín

nejbližší obec: Hroznětín, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'31.00"N, 15°21'38.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Faltys; Čech

pramen: Čech L. (1994): Výsledky botanického inventarizačního průzkumu přírodní památky "Hroznětínská louka" u Číhoště v letech 1992-1993. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 9: 29-48.

projekt: FLDOK

ID: 7995908

6258b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Habry, komplex manipulačních rybníčků nad Haberským rybníkem v jihovýchodní části městečka

nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'24.00"N, 15°29'29.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2010-07-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MO ČRS Habry; ve vodě a pobřežní zóně rybníčků, na březích s luční vegetací a v napájecím potoce

ID: 13181893

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /13/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/b - území SZ od obce Habry.

nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°28'31.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7969288

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 64. Kutnohorsko: Kysibl: okraj chovného rybníka u silnice VSV obce

nejbližší obec: Kysibl

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1975

pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostelecka a Kutnohorska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 13: 183-190.

projekt: FLDOK

ID: 9234522

6258c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /14/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/c - území u obce Ovesná Lhota.

nejbližší obec: Ovesná Lhota, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°22'43.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7969587

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 160 Ovesná Lhota, vlhká až mokrá louka vpravo od silnice do obce Vlkanov, 0,6 km Z od kaple v obci, 540 m, 2. 7. 1997 P.

Lustyk

souřadnice: 49°43'14.00"N, 15°22'28.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9627645

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 161 Ovesná Lhota, vlhká až mokrá louka vlevo silnice do obce Vlkanov, 0,65 km JZ od kaple v obci, 540 m, 2. 7. 1997 P.

Lustyk

souřadnice: 49°43'12.00"N, 15°22'24.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9627693

6258d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/d - území u obce Zboží.

nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°27'31.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7969836

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Malčín_3110059
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'7.16"N, 15°27'41.54"E, ± 170m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-29
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5386816

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tis u Habrů_3110091
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'0.00"N, 15°27'59.36"E, ± 139m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-29
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387076

6259a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /16/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970100

původní jméno: *Lycopus europaeus*
datum: 1982-08-24
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Leškovice: okraj obce a les. mokř. louky ca 1 km J obce
ID: 8611567

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Uhelná Příbram, rybník pod lesíkem 700m JJZ kostela
nejbližší obec: Uhelná Příbram, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'43.25"N, 15°34'50.88"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-12
náleze: V. Skalický
pramen: Vladimír Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083024

6259b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /17/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970449

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Uhelná Příbram; sečená pcháčková loučka u rybníčku
souřadnice: 49°45'24.55"N, 15°35'32.41"E, ± 80m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-08-14
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11601696

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Pukšice; olšina podél přírodního kanálu
souřadnice: 49°46'48.43"N, 15°36'32.98"E, ± 235m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-13
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11602262

6259c

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: Proseč u Kamene_3120043
nejbližší obec: Proseč u Kamene, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'40.30"N, 15°30'54.79"E, ± 17m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-07
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0312. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387568

6259d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod: louka u Břevnického potoka v Břevnici. S. m. ca 460 m
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'3.00"N, 15°39'29.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1975-08-20
náleze: E. Přetáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 463265; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13549869

6260a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: NPL 178. Stavenov: velký rybník s mokřady na V okraji, 3km S Chotěboře.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'9.00"N, 15°40'42.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1994-01-05
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360540

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: NPL 107. Stupník: mladé lužní olšiny podél potoka, dva rybníčky, 1 km SV Rušinova u Chotěboře.

nejbližší obec: Rušinov u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°47'48.00"N, 15°41'31.00"E

nadmořská výška: 510-540 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-08-27

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

poznámka: i dolní rybník

ID: 8357340

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: NPL 106. Modletínské údolí: lesní údolí potoka s chladným mikroklimatem, s dobře vyvinutými společenstvy podmáčených

smrčín, zbytky kyselých bučin, lužních olšin, několik lesních rybníčků, vlhké louky, 1 km J Modletína u Bradla.

nejbližší obec: Modletín u Bradla, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°47'4.00"N, 15°42'29.00"E

nadmořská výška: 555-610 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-08-27

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8357291

6260b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 3. PR Buchtovka: jde o rašelinnou louku nachazející se J od Trhové Kamenice, (seznam taxonů)

nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim

souřadnice: 49°46'18.00"N, 15°48'34.00"E

nadmořská výška: 533-552 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2004

pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.

projekt: FLDOK

ID: 8100056

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: NPL 70a. Mezi rybníky: lesní rybníček s rašelinnými litorálními společenstvy, mírně narušené slatinné a vlhké louky v nivě Dlouhého potoka, 1,5 km JV Možděnic u Trhové Kamenice, Smrčinský rybník.

nejbližší obec: Možděnice u Trh. Kam, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'14.00"N, 15°48'36.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-07-30

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8355575

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: NPL 80. Les Amerika: lesní rybníček a rašelinné olšiny podél potoka, 1 km S Slavíkova u Trhové Kamenice.

nejbližší obec: Slavíkov u Trhové Ka, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'5.00"N, 15°46'49.00"E

nadmořská výška: 575-590 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-07-30

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8355892

6260c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: NPL 150. Kozlík: druhově bohaté bažinné a lužní olšiny, porost bikové bučiny, s mírnou vyvýšeninou, podmáčená potoční niva, rybníček, 1km JZ Hařilovy Lhotky u Chotěboře.
nejbližší obec: Hařilova Lhotka u Ch, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'5.00"N, 15°44'18.00"E
nadmořská výška: 470-485 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-10-14
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359062

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: NPL 90. Šiškovský rybník: rybníček s vodní a pobřežní vegetací, vlhké louky J rybníka, JV Hařilovy Lhotky u Chotěboře.
nejbližší obec: Hařilova Lhotka u Ch, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'8.00"N, 15°45'0.00"E
nadmořská výška: 455-475 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-08-03
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8356381

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: NPL 36. Žabí rybník: rybníček se zachovalými zbytky litorálních společenstev a mokřadních luk, 0,5km S Dolního Sokolovce u Chotěboře.
nejbližší obec: Dolní Sokolovec u Ch, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°42'50.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993-06-01
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8353381

6260d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: NPL 91. Barchanec: dva rybníčky s dobře vyvinutými litorálními mokřady a mnoha typy vlhkomilných společenstev, 1km S Ždírc nad Doubravou.
nejbližší obec: Ždírec nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'31.00"N, 15°48'54.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-08-16
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8356471

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: NPL 75. Pod Kocourem: rybníček s navazujícími vlhkými loukami a zbytky pramenných rašelinišť, 0,5km J Kocourova u Trhové Kamenice.
nejbližší obec: Kocourov u Trh. Kame, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'38.00"N, 15°47'45.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-07-30
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8355735

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: NPL 74. Rybník Pálenka: lesní rybníček s přilehlými lužními olšinami, 0,8km SV obce Rovný u Ždírc nad Doubravou.

nejbližší obec: Rovný u Ždírc n. Do, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°44'35.00"N, 15°48'27.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-07-30

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8355690

6261a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Čechy. Svob. Hamry u Hlínska

nejbližší obec: Svobodné Hamry, okres Chrudim

souřadnice: 49°46'30.37"N, 15°50'5.85"E

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1881-08-10

nálezce: Svetožar Nevole

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 1084; ex herb. Svetožar Nevole;

ID: 13549853

6261b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora bohemia: Hlinsko v Čechách - hojně u Ratajských rybníků 1,5 km V města. S. m. 590 m

nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim

souřadnice: 49°46'12.00"N, 15°56'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1982-10-17

nálezce: P. Bureš

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 522120; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;

ID: 13549993

6261c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /24/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6261/c - území JZ od obce Studnice.

nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7972394

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Studnice-Zalíbené: Mokřiny v Březinách, 1,3 km SZ kapličky v osadě

souřadnice: 49°43'22.20"N, 15°53'10.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2011-09-26

nálezce: Tomáš Peterka

pramen: Peterka T. (2013): Vegetace rašelinišť severovýchodní části Českomoravské vrchoviny a její vztah k vlastnostem prostředí. -

Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2929911

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Studnice u Hlínska, vodní nádrž Hamry, SZ část

souřadnice: 49°44'7.00"N, 15°54'47.00"E, ± 500m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1999-09-11

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2532159

6261d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 9b. Vortová: rašelinné pobřežní louky u rybníka Návesník v PP "Návesník", 500-700 m Z obce
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'43.00"N, 15°55'38.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1995-06-21
náleze: Ivan Růžička; V. Růžička; Luděk Čech; V. Zabloudil
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9375053

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 14a. Vortová: pobřežní porosty rybníka Utopenec v PP "Utopenec", 500 m S obce
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'1.00"N, 15°55'58.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1994-08-11
náleze: Štěpán Husák; Ivan Růžička; V. Zabloudil
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9375199

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 15. Vortová: pobřežní porosty rybníka Zlámanec v PP "Zlámanec", 1 km J obce
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'11.00"N, 15°56'2.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1994-08-11
náleze: V. Zabloudil; Štěpán Husák; Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9375239

6262a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: I;
lokality: Flora bohémica. Rychnov (14 km ZSZ Poličky): na polní cestě v osadě Vápenky 0,5 km Z obce. S. m. 530 m
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'34.65"N, 16°3'17.74"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1994-06-20
náleze: G. Řezaninová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 539574; distr. phytogeogr. 69b. Sečská vrchovina;
ID: 13549866

6262b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Pustá Kamenice: 300 m SV žel. stanice Pustá Kamenice-zastávka, louky na východním břehu rybníka
souřadnice: 49°45'15.90"N, 16°5'45.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-02
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2013): Vegetace rašelinišť severovýchodní části Českomoravské vrchoviny a její vztah k vlastnostem prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2928592

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Česká Rybná - olšina J od silnice směrem na Proseč asi 1 km V obce
souřadnice: 49°47'55.00"N, 16°5'24.00"E
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-01
nálezc: J. Těšitel
projekt: ČNFD
ID: 2960816

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Paseky u Proseče_460027
nejbližší obec: Paseky u Proseče, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'29.58"N, 16°7'31.48"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-12
nálezc: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5082827

6262c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 3. Navrhované PP Bučina obora: jde o mírně svažité široce rozevřené údolí pramenné oblasti Korunky, místy dochované acidofilní bučiny.
nejbližší obec: Chlumětín u Hlinska, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°43'51.00"N, 16°0'34.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8100404

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: reka Svratka, l. břeh, 1 km nad městem Svratka
souřadnice: 49°42'10.00"N, 16°0'35.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-07-13
nálezc: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytcenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svratky v úseku mezi Svratkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324860

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: reka Svratka, p. břeh, 200 m nad městem Svratka
souřadnice: 49°42'23.00"N, 16°1'5.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-07-25
nálezc: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytcenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svratky v úseku mezi Svratkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324683

6262d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Borová u Poličky
souřadnice: 49°44'31.21"N, 16°9'4.92"E, ± 56m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-07-05
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10783281

6263a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lubná u Poličky_460095
nejbližší obec: Lubná u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'34.14"N, 16°10'35.58"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-19
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5083581

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lubná u Poličky_460109
nejbližší obec: Lubná u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'40.33"N, 16°10'3.36"E, ± 13m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-13
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5083759

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Budislav u Litomyšle_460256
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'16.08"N, 16°10'1.74"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-20
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5085664

6263b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Sebranice, centrum obce
souřadnice: 49°46'19.62"N, 16°14'59.14"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1990-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11213983

6263c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Široký Důl: "V Hatích", louka 1 km J od areálu zemědělského družstva v obci

souřadnice: 49°44'10.80"N, 16°13'17.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-07-13

nálezce: Tomáš Peterka

pramen: Peterka T. (2013): Vegetace rašelinišť severovýchodní části Českomoravské vrchoviny a její vztah k vlastnostem prostředí. -

Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2928865

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Široký Důl: "V Hatích", louka 1 km J od areálu zemědělského družstva v obci

souřadnice: 49°44'10.90"N, 16°13'17.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2009-07-10

nálezce: Tomáš Peterka

pramen: Peterka T. (2010): Rostlinná společenstva mokřadů na Poličsku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU,

Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2932840

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Široký Důl: "V Hatích", louka 1 km J od areálu zemědělského družstva v obci

souřadnice: 49°44'10.90"N, 16°13'17.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2009-07-10

nálezce: Tomáš Peterka

pramen: Peterka T. (2013): Vegetace rašelinišť severovýchodní části Českomoravské vrchoviny a její vztah k vlastnostem prostředí. -

Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2927600

6263d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Polička_2320034

nejbližší obec: Polička, okres Svitavy

souřadnice: 49°42'1.40"N, 16°17'28.61"E, ± 114m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 2007-06-04

nálezce: Jan Košnar

pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5282117

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Polička, JZ města, kříž kvadr.

nejbližší obec: Polička, okres Svitavy

souřadnice: 49°42'8.55"N, 16°15'23.61"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1991-06-05

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.

projekt: NDOP

ID: 7832574

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pomezí u Poličky, rybník v Pomezí
souřadnice: 49°42'57.99"N, 16°17'46.98"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1990-10-10
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11217400

6264b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lačnov, rybník Rosnička asi 0,9 km SSZ od vlakové stanice Svitavy zastávka
souřadnice: 49°46'15.00"N, 16°27'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-08-13
nálezc: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1156338

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lačnov, Svitavský rybník asi 0,5 km SV od vlakové stanice Svitavy zastávka
souřadnice: 49°45'60.00"N, 16°27'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-08-05
nálezc: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1156327

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lačnov, rybník Rosnička asi 0,9 km SSZ od vlakové stanice Svitavy zastávka
souřadnice: 49°46'15.00"N, 16°27'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-08-13
nálezc: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1155786

6264c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Květná, rybník na J okraji obce
souřadnice: 49°43'46.35"N, 16°21'10.42"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2014-10-08
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12037270

6264d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Svitavy-Lány, Lánský rybník asi 1,2 km SZ od vlakové stanice Svitavy-Lány
souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°28'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-08-05
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1156814

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Svitavy-Lány, Lánský rybník asi 1,2 km SZ od vlakové stanice Svitavy-Lány
souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°28'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-07-27
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1156655

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Svitavy-Lány, Lánský rybník asi 1,2 km SZ od vlakové stanice Svitavy-Lány
souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°28'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-07-29
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1156416

6265b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.2.sním.2.lok.74. Moravská Třebová a okolí: Udánek: Udánský les - bledule, 1250m SZ od starého Udánského rybníka, vlhká olšina, (lesní společenstva, fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Udánky u Morav.Třebo, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'15.00"N, 16°36'47.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2005-08-08
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390227

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lanškrounská kotlina: Udánský les - SV, u potoka
souřadnice: 49°46'50.00"N, 16°36'30.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2006015

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lanškrounská kotlina: u potoka na SV okraji Udanského lesa
souřadnice: 49°46'50.00"N, 16°36'25.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003358

6265d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lanškrounská kotlina: rybník SZ od Boršova
souřadnice: 49°44'45.00"N, 16°36'10.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-07
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2006153

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lanškrounská kotlina: les u potoka na Z okraji Boršova
souřadnice: 49°44'30.00"N, 16°35'45.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-08-20
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003209

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lanškrounská kotlina: u potoka 0,5 km Z od Boršova
souřadnice: 49°44'30.00"N, 16°35'25.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-08-20
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003178

6266a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: e0097_144317_402_M1.1
nejbližší obec: Gruna, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'0.80"N, 16°44'45.06"E, ± 10m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4030921

6266b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0205_144313_50_M2.1
nejbližší obec: Míroveček, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'39.19"N, 16°49'53.18"E, ± 76m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
nálezcce: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4027635

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0097_144317_352_T1.6
nejbližší obec: Svojanov u Borušova, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'16.50"N, 16°47'32.14"E, ± 151m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4030664

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0097_144317_403_M1.1
nejbližší obec: Žipotín, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'17.76"N, 16°45'55.69"E, ± 10m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4030891

6266c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0045_144321_33_M1.1
nejbližší obec: Rozstání u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'30.04"N, 16°43'32.20"E, ± 179m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4033209

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0045_144321_32_M1.1
nejbližší obec: Rozstání u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'35.29"N, 16°43'45.55"E, ± 148m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4033207

6266d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0097_144322_342_M1.1
nejbližší obec: Pěčíkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'14.20"N, 16°46'47.93"E, ± 3m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4035207

6267a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0205_144314_18_T1.5
nejbližší obec: Křemačov, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'31.09"N, 16°51'54.22"E, ± 73m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4027780

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0205_144313_834_L2.2B
nejbližší obec: Mírovský Grunt, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'28.14"N, 16°50'34.15"E, ± 10m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4026934

6267b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mohelnická pískovna: v nivě řeky Moravy, jde o dvě těžbou vzniklé jezera a zrekultivované pole (Mohelnický náplav v PR Moravičanské jezero) /Mohelnice/
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'27.60"N, 16°57'38.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1994-08-21
pramen: Rybka V. (1995): K některým aspektům sukcese náplavů na Mohelnické pískovně. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 12: 77-80.
projekt: FLDOK
ID: 9042013

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Doubravice, zvodnělá terénní sníženina pod železniční tratí Česká Třebová – Olomouc na JZ okraji přírodní rezervace Doubrava, 1,1 km JV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'14.10"N, 16°58'56.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480583

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Doubravice, přírodní rezervace Kačení louka (část S od železniční trati), dubohabřina s lípou na Z okraji rezervace, 1,9 km JV od železniční stanice Moravičany

nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk

souřadnice: 49°45'5.00"N, 16°59'31.90"E, ± 100m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2015-07-17

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13480669

6267c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Vranová Lhota, cesta lesem asi 1 km JV od obce nad potokem Třebůvka

nejbližší obec: Veselí, okres Šumperk

souřadnice: 49°42'23.10"N, 16°50'26.40"E, ± 250m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2015-07-14

nálezce: Petr Petřík

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13479333

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: m0205_144319_31_L2.2B

nejbližší obec: Žádlovice, okres Šumperk

souřadnice: 49°44'52.15"N, 16°53'41.03"E, ± 66m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Lenka Ondráková

pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4032195

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: m0205_144324_992_L1

nejbližší obec: Doly u Bouzova, okres Olomouc

souřadnice: 49°42'32.62"N, 16°52'57.61"E, ± 68m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Lenka Ondráková

pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4038143

6267d

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokality: Doubravice nad Moravou - L2.4|154

nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk

souřadnice: 49°44'40.07"N, 16°59'10.55"E, ± 1m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2007-08-01

nálezce: Lenka Gillová

pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.

projekt: NDOP

ID: 7771592

6268a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Příloha.1.Seznam druhů cévnatých rostlin zaznamenaných na území PR U Spálené: Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: PR leží centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°1'11.00"E
nadmořská výška: 252-256 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.
projekt: FLDOK
ID: 8325776

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Králová, lokalita Olšiny, okraje lesa a materiálové jámy podél cesty mezi přírodní rezervací Kačení louka a přírodní rezervací U Spálené, asi 2,6–3,4 km VJV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'0.90"N, 17°0'29.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480908

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Moravičany, PR Kačení louka, podél levé strany trati Olomouc-Praha, asi 2,5km JV od železniční stanice
souřadnice: 49°45'2.00"N, 16°59'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1998-06-25
nálezce: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2872202

6268b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Sukolom, rybníky, 700 m JZ od kaple v obci
nejbližší obec: Dolní Sukolom, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'4.50"N, 17°7'42.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473613

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, Dolní Sukolom, okolí obce a rybník
datum: 1976-09-12
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8614371

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Uničov

souřadnice: 49°45'19.17"N, 17°6'2.23"E, ± 61m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2012-07-10

nálezce: Michal Gerža

pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2068 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.3

ID: 10807388

6268c

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*

lokality: Litovel, Morava u Nových Zamku

souřadnice: 49°43'3.00"N, 17°1'22.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2007-06-18

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1087195

6268d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica: distr. Litovel, u prvního mostu na železniční trati Červenka - Mohelnice. S. m. cca 235 m

nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc

souřadnice: 49°43'37.00"N, 17°5'5.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1978-07-24

nálezce: M. Nováková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 474821; distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;

ID: 13549879

6269b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Paseka, kolem lesní cesty (červená turistická trasa) v doubravách, asi 2 km JV od kostela v obci

nejbližší obec: Paseka u Šternberka, okres Olomouc

souřadnice: 49°47'3.10"N, 17°15'6.40"E, ± 200m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-07-15

nálezce: Martin Dančák

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13474534

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Šternberk-Dolní Žleb, koupaliště v obci, asi 400 m SSV od kaple v obci

nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc

souřadnice: 49°45'26.60"N, 17°18'55.90"E, ± 90m

nadmořská výška: 319 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-07-15

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13477181

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Šternberk-Dolní Žleb, vypuštěný rybníček (druhý nejdolejší v řadě) asi 200 m SV od kaple v obci, obnažené dno

nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc

souřadnice: 49°45'19.30"N, 17°18'53.50"E

nadmořská výška: 313 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-07-15

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13477195

6269c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Pňovice, pole u potoka Hlavnice směrem k obci Žerotín

nejbližší obec: Pňovice, okres Olomouc

souřadnice: 49°43'11.22"N, 17°10'18.64"E, ± 90m

nadmořská výška: 224 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2009-08-13

nálezce: Martin Dančák

pramen: Dančák M. (2009) Terénní zápisky

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13233265

6270a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 443. Horní Loděnice: rybníček na Dalovském potoce asi 0,5 km Z obce

nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc

souřadnice: 49°46'17.00"N, 17°21'44.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9473882

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Horní Loděnice, rybník 700 m Z od obce a louky podél Dalovského potoka mezi rybníkem a obcí

nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc

souřadnice: 49°46'16.90"N, 17°21'50.80"E, ± 150m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-07-14

nálezce: Jindřich Chrtek

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13480076

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Horní Loděnice, niva (levobřežní část) Trusovického potoka 450–850 m SSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc

souřadnice: 49°46'37.80"N, 17°22'9.10"E, ± 200m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-07-14

nálezce: Jindřich Chrtek

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13480120

6270b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Beroun: Sommerauwiesen
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'38.00"N, 17°26'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1931-07
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 224479;
ID: 13549946

6270c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Těšíkov. Údolí Trusovického potoka při Těšíkovské kyselce
datum: 1981-05-24
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8617740

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Jívová. Okolí obce: louky, obec: ruderály a plevel. Doplněk
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8617861

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku Šternberk, Hraničné - Petrovice.
datum: 1975
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8617535

6270d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 453. Domašov nad Bystřicí: smíšený les 1,5 km J nádraží ČSD na L břehu Bystřice
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'48.00"N, 17°26'32.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vojtěch Žíla
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474414

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jívová, osada Magdalenský Mlýn, příbřežní porosty potoka Bystřice u mostku
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'25.90"N, 17°26'18.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478766

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0207_153323_22_T1.6
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'19.31"N, 17°28'39.90"E, ± 108m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0207: m0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4086053

6271a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 565. Stará Libavá: smrčiny, lesní prameniště a loučky na JZ svahu Červené hory (749 m) 2 km JV obce
nejbližší obec: Stará Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'4.00"N, 17°31'32.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezc: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9478498

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 569. Norberčany: vlhké loučky u potoka 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'29.00"N, 17°30'33.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezc: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9478567

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 571a. Norberčany: paseka u křižovatky lesních cest 0,8 km SV kopce Chlum (706 m)
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'38.00"N, 17°31'56.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-08-09
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9478616

6271b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 31. Staré Oldřůvky: levá strana údolí Odry pod kótou 538 m, 400-430 m n. m., Sedláčková et Prach
souřadnice: 49°45'6.00"N, 17°38'2.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Karel Prach; Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595630

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0210_153319_168_L2.2B
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'2.59"N, 17°35'44.92"E, ± 322m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0210: m0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4081957

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0198_153320_385_L2.2B
nejbližší obec: Podlesí nad Odrou, okres Opava
souřadnice: 49°45'4.03"N, 17°36'1.73"E, ± 141m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0198: m0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4083789

6271c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0207_153323_51_T1.6
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'35.50"N, 17°30'35.82"E, ± 334m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0207: m0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4086219

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0207_153323_67_T1.6
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'46.04"N, 17°30'58.21"E, ± 295m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0207: m0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4086327

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0207_153323_78_L2.2B
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'18.62"N, 17°30'24.62"E, ± 230m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0207: m0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4086416

6271d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 36. Staré Oldřůvky: les v údolí Odry, 410-450 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°44'48.00"N, 17°38'52.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595860

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 43. Luboměř pod Strážnou: lesní rybníček a vlhké loučky na jeho okraji, 1,0 km severozápadně od kóty Strážná (641,4 m), 600 m n. m., Lustyk et Sedláčková
souřadnice: 49°42'16.00"N, 17°38'45.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezcce: Pavel Lustyk; Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596027

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: m0213_153320_202_T1.6
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'52.33"N, 17°35'59.28"E, ± 44m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
nálezcce: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0213: m0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 11.09.2004
ID: 4083925

6272a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 48. Svatoňovice: lesíky a louky na levém břehu podél zeleně značené cesty údolím potoka pod Mléčným vrchem, 450-510 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková
souřadnice: 49°46'39.00"N, 17°40'30.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezcce: Meda Višňáková; Richard Višňák; Kateřina Šumberová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596221

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 51. Nové Oldřůvky: zatopená terénní deprese ve zrušené osadě 0,9 km severně až severoseverozápadně od kóty 515,0 m, 2,1 km východojihovýchodně od obce Staré Oldřůvky, 490 m n. m., Kaplan
souřadnice: 49°45'9.00"N, 17°40'53.00"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596381

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 53. Nové Oldřůvky: dno údolí říčky Budišovky od Čermenského mlýna po soutok Budišovky s Odrou, 2,3 km východoseverovýchodně až 4 km jihovýchodně od obce Staré Oldřůvky, listnaté a jehličnaté lesy, louky, břeh potoka, lesy, louky, břeh potoka, 370-420 m n. m., Kaplan
souřadnice: 49°45'16.00"N, 17°41'16.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596477

6272b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vítkov: Prostřední Dvůr - údolí potoka od vrchol. částí (V kóty 494) k silnici od Kaménky do Vítkova
datum: 1982-09-16
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8618726

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vítkov_370026
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°45'54.04"N, 17°46'44.76"E, ± 29m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5075394

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vítkov_370028
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°45'52.67"N, 17°46'23.95"E, ± 31m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5075422

6272c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 61. Nové Oldřůvky: u mostku přes Odru na silniče k vodní nádrži Barnov, 3,8 km jihovýchodně od kostela ve Starých Oldřůvkách, rybníček, vlhká louka, dna kaluží, 390 m n. m., Chrtek et Danihelka
souřadnice: 49°44'22.00"N, 17°40'36.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Jiří Danihelka; Jindřich Chrtek jun.
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596800

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 68. Nové Oldřůvky: východní břeh vodní nádrže Barnov, 385 m n. m., Mandák
souřadnice: 49°43'57.00"N, 17°40'58.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9597151

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 83. Klokočov: Františkův Dvůr, okraje lesní cesty u ostré zatáčky na konci údolí potůčku asi 1,2 km jihojihozápadně od areálu hřebčína, 490 m n. m., Štech
souřadnice: 49°44'7.00"N, 17°43'4.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Milan Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9597645

6272d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kamenka_370135
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'46.60"N, 17°47'0.78"E, ± 8m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076262

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Heřmanice u Oder_370166
nejbližší obec: Heřmanice u Oder, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'3.72"N, 17°48'15.70"E, ± 33m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076462

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0272_153423_2_M1.1
nejbližší obec: Heřmanice u Oder, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'2.42"N, 17°48'15.91"E, ± 57m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. t0272: t0272. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.05.2000 - 20.08.2004
ID: 4106146

6273a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Březová: pole, okraj polní cesty a louky v okolí prameniště Grušovického potoka, lesní emklávy V lesa Dubina; Z okraj lesa Dubina ke kótě 515 a 525 ke křižovatce silnic Jančí a Grušovice
nejbližší obec: Březová
datum: 1980-06-11
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8619387

6273b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 123. Stará Ves u Bílovce: mokřiny v nivě a okolí přítoku Bílovky pod osadou Ohrada, 320-340 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°46'49.00"N, 17°57'23.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
poznámka: hojně, zplaňuje
ID: 9598757

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Stará Ves: Bařiny, tůně a přípotoční skalky nad rybníkem (bezejmenný levostranný přítok Bílovky) při býv. JZD.

nejbližší obec: Stará Ves, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°46'14.77"N, 17°59'34.02"E, ± 900m

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-05-10

nálezce: David Hlisenikovsky

pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10162146

6273c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Jerlochovice: značně eutrofní bařina na Stříbrném potoce nad rybníkem zahrádkářství Bartek, 650 m ZSZ od kostela nad obcí

nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°42'59.18"N, 17°52'59.71"E, ± 90m

nadmořská výška: 302 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2015-05-10

nálezce: David Hlisenikovsky

pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10162363

6273d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: LHC-720403,LHP - Město fulnek,3Dd10,kú Děrné,nad Děrenským potokem

souřadnice: 49°42'44.46"N, 17°56'25.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1971-10-02

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: V terennim zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).

ID: 872530

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Bílov

souřadnice: 49°43'6.51"N, 17°59'35.64"E, ± 91m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2012-08-08

nálezce: Zdenka Prymusová

pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 10928192

6274a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,227Ba7,kú Bravantice,údolní niva Seziny u Bravantice

souřadnice: 49°46'17.00"N, 18°4'36.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1971-10-07

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: V terennim zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).

ID: 872632

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zbyslavice, 0,5 km J obce, údolí Seziny od samoty "Na Hranicích, k obci Lhotka - osada Kamenec podél silnice směr Olbramice (J kóty 305)
nejbližší obec: Zbyslavice
datum: 1976-08-30
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620763

6274b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jistebník_360111
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'59.89"N, 18°9'44.96"E, ± 73m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-18
nálezcce: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5073182

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0138_154317_52_M1.1
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'55.22"N, 18°6'52.92"E, ± 38m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-06
nálezcce: Hana Stolářová
pramen: Hana Stolářová. t0138: t0138. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4114740

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Klimkovice; Dominance - *Typha latifolia*
souřadnice: 49°47'35.67"N, 18°7'57.31"E, ± 82m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-23
nálezcce: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11863749

6274c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Studénka n. O., Butovice, Butovický potok JZ k. 270
souřadnice: 49°43'8.00"N, 18°2'1.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1981-09-18
nálezcce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2185299

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Studénka (CHKO Poodří), S od PR Kotvice
souřadnice: 49°42'25.00"N, 18°4'49.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-07-02
náleze: J. Stalmach
pramen: Stalmach J. (1984): Lužní lesy v Poodří. II. část. Saliceto-Populetum Tx. 1931, Meijer - Dress 1936. - Campanula, Ostrava, 6: 103-118.
projekt: ČNFD
ID: 2374080

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Studénka: Butovice SZ obce, luh JJZ silniční kóta 270, JV okraj lesa mezi Bílovcem a Studénkou a okraj pole SZ obce
datum: 1981-09-18
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620930

6274d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Studénka, rybí sádky a rybníčky v severovýchodní části obce
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'2.66"N, 18°5'4.36"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-06-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956338

6275a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /1/ Horní Polanský les /u Polanky nad Odrou/
nejbližší obec: Polanka n.Odrou
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1953-07
pramen: Mezera A. & Samek V. (1954): Lužní lesy na pooderských nivách. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 177-193.
projekt: FLDOK
ID: 8716204

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /3/ les u Přemyšova /S od Polanky n.Odrou/
nejbližší obec: Polanka n. Odrou
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1953-07
pramen: Mezera A. & Samek V. (1954): Lužní lesy na pooderských nivách. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 177-193.
projekt: FLDOK
ID: 8716392

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Polanský les levý břeh Odry
souřadnice: 49°47'33.00"N, 18°12'46.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-06-24
náleze: J. Stalmach
pramen: Stalmach J. (1983): Lužní lesy v Poodří. 1. část. Salicion triandrae Müller et Görs 1958. - Campanula, Ostrava, 5: 15-28.
projekt: ČNFD
ID: 1103663

6275b

původní jméno: orig.: *Lycopus exaltatus*; V. Skalický: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Groß Hrabowa [= Hrabová]: an einem Tümpel, in d. Potam. densus vorkommt
nejbližší obec: Hrabová, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'23.78"N, 18°17'33.36"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1924-08
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 36837;
ID: 13549849

6275c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 15c. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: les Březina, lesní cesta v S části lesa S kóty 285. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Brušperk, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°42'9.00"N, 18°11'49.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289482

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 5. Ostravská pánev: (6275): Krmelín, osada Světlov: Černý les, JV okraj od stát.silnice k zelené znač.les.cesty. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku- Místku a Okres.vlast.muz.v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Krmelín, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'9.00"N, 18°12'56.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8288729

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 10. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: údolí potoka Trnávka od ústí potoka Rakovec ke stát.silnici Petřvald-Stará Ves. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast.muz.v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'47.00"N, 18°10'13.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289072

6275d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Paskov, rybník "Kubáň" [= Kuboň]
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'16.00"N, 18°16'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-06
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 493642; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 13549901

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 18. Nová Bělá: osada Mitrovice: SV cíp lesa Lipina, 0,2 km JZ od středu osady
nejbližší obec: Nová Bělá, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'40.60"N, 18°16'11.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-13
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250034

6276a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Václavovice, niva Frýdeckého potoka
souřadnice: 49°46'3.80"N, 18°22'28.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-06-09
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. et Prymusová Z. (2011): Příspěvek k rozšíření karpatského druhu kozlíku celolistého (*Valeriana simplicifolia*) na území severovýchodní Moravy a Slezska. - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 3: 31-48.
projekt: ČNFD
ID: 1271772

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ostrava Šenov, les Babčok, pramenný přítok Dolní Datyňky
souřadnice: 49°45'43.00"N, 18°23'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-05-25
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. et Prymusová Z. (2007): Příspěvek k rozšíření ostřice převislé (*Carex pendula*) na území severovýchodní Moravy a Slezska. - Pr. a Stud. Muz. Beskyd Frýdek-Místek, ser. natur., 19: 223-232.
projekt: ČNFD
ID: 1202358

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ostrava Šenov, les Babčok, pramenný přítok Dolní Datyňky
souřadnice: 49°45'43.00"N, 18°23'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-05-22
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. et Prymusová Z. (2007): Příspěvek k rozšíření ostřice převislé (*Carex pendula*) na území severovýchodní Moravy a Slezska. - Pr. a Stud. Muz. Beskyd Frýdek-Místek, ser. natur., 19: 223-232.
projekt: ČNFD
ID: 1202274

6276b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0255_154418_41_K2.1
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'43.60"N, 18°29'21.66"E, ± 23m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezcce: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4125901

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0255_154418_43_K2.1
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'46.37"N, 18°29'26.70"E, ± 46m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezcce: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4125905

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0274_154413_151_L2.2B
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°46'42.46"N, 18°29'18.42"E, ± 37m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezcce: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123551

6276c

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 40. Horní Datyně: osada Rakovec: u lesní cesty Datyňským lesem 0,8 km J kóty 290
nejbližší obec: Horní Datyně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'43.50"N, 18°20'34.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-13
nálezcce: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250493

6276d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Soběšovice, 220m V od kostela v Pitrově
souřadnice: 49°43'53.80"N, 18°27'50.40"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
nálezcce: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101310

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Soběšovice, u vody, pod J okraje v. n. Těrlicko, 1,4km VJV od vrcholu Pitrova, 160m S od věže

souřadnice: 49°44'6.70"N, 18°29'40.30"E, ± 20m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2004-08

nálezce: S. Lvončík

projekt: ČNFD

ID: 1101511

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Žermanický lom

souřadnice: 49°44'3.20"N, 18°26'54.90"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2001-07-29

nálezce: V. Rybka

projekt: ČNFD

ID: 1191926

6277a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: t0255_154418_69_K2.1

nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná

souřadnice: 49°46'20.71"N, 18°30'30.56"E, ± 5m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2004

nálezce: Jitka Wolfová

pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4126022

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: t0255_154418_109_K2.1

nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná

souřadnice: 49°45'15.08"N, 18°29'57.08"E, ± 16m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2004

nálezce: Jitka Wolfová

pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4126236

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: t0274_154413_52_M1.1

nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná

souřadnice: 49°47'27.38"N, 18°30'53.21"E, ± 23m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2004

nálezce: Zuzana Rozbrojová

pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4123175

6277d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Český Těšín, kousek opodál potoka Hrabinka, 280m SZ od kaple v Strožůvkách

souřadnice: 49°44'20.00"N, 18°34'57.10"E, ± 20m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2004-08

nálezce: S. Lvončík

projekt: ČNFD

ID: 1101616

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Český Těšín: dvojice rybníků při soutoku Ropičanky s Olzou
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°43'32.48"N, 18°37'30.95"E, ± 900m
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-09-17
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10170098

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0283_252205_194_M1.1
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'11.66"N, 18°36'44.21"E, ± 82m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-09-01
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. t0283: t0283. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4694185

6278c

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 84. Kojkovice: vytěžený vápencový lom na V svahu kóty 421
nejbližší obec: Kojkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'15.47"N, 18°41'30.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251095

6341a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nové Domky_2240201
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov
souřadnice: 49°41'49.60"N, 12°30'38.81"E, ± 10m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-08-12
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5279118

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nové Domky_2240297
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov
souřadnice: 49°41'50.06"N, 12°30'38.23"E, ± 8m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-08-12
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5279695

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nové Domky_2240298
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov
souřadnice: 49°41'49.99"N, 12°30'40.10"E, ± 9m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-08-12
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5279706

6341b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: PP Milov
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov
souřadnice: 49°40'20.27"N, 12°39'44.24"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-07-05
nálezc: Anna Bucharová
pramen: Bucharová Anna et Tájek Přemysl. Přírodní památka Milov. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a vegetace.. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6906897

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Svatá Kateřina u Rozvadova
souřadnice: 49°41'10.13"N, 12°36'31.54"E, ± 54m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-07-02
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 10772551

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hošťka
souřadnice: 49°40'47.36"N, 12°35'5.01"E, ± 288m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-07-02
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10772628

6341c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'40.03"N, 12°34'52.67"E, ± 114m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-01
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10412227

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'35.33"N, 12°33'43.19"E, ± 13m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-22
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10429534

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'36.83"N, 12°33'42.82"E, ± 7m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10429561

6341d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Přimda, Kateřina
souřadnice: 49°38'56.00"N, 12°36'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1955-10-04
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260138 /Orig. number=250589
ID: 531341

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'57.09"N, 12°38'51.80"E, ± 30m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-05-05
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2434 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10535942

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Málkov u Přimdy
souřadnice: 49°37'52.44"N, 12°39'53.63"E, ± 99m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-07
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10924829

6342a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 700. Stráž: v okolí železniční stanice
nejbližší obec: Stráž
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216817

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Újezd pod Přimdou
souřadnice: 49°41'52.77"N, 12°40'46.41"E, ± 19m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-07-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10772746

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Malé Dvorce
souřadnice: 49°39'38.86"N, 12°42'26.28"E, ± 58m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-04
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10916780

6342b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bonětice, rybí sádky pod ryb. Dlouhý při JZ okraji obce
souřadnice: 49°39'53.57"N, 12°49'18.01"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 604

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: LHC Stráž
souřadnice: 49°39'23.00"N, 12°45'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1963-05-20
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=167 /Orig. number=861
ID: 545159

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Boječnice Oběšený ryb.
nejbližší obec: Boječnice, okres Tachov
souřadnice: 49°40'54.62"N, 12°47'26.59"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1995
náleze: Alexandra Klauďisová
pramen: Klauďisová A., Braniš M., Rieger M. et Vilímová J. Biologické hodnocení vedení 400 kV Přeštice - SRN (Stráž). Ms., Zpráva pro ČEZ a.s., Praha, 1995.
projekt: NDOP
ID: 6814153

6342c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 426. Třemešné (pod Přimdou): les Líšnice v údolí Bezděkovského potoka
nejbližší obec: Třemešné, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9211487

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tachovsko, Dubec, bezejmenný rybník mezi ryb. Roudná a Velký Hurtov JV obce, jeho J část
souřadnice: 49°37'9.00"N, 12°44'49.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-05-18
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543855

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Třemešné, les Líšnice v údolí Bezděkovského potoka
datum: 1971-07-14
náleze: Pyšek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8621938

6342d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 800. Borek: v lese u rybníka Chobot
nejbližší obec: Borek, okres Tachov
souřadnice: 49°37'53.20"N, 12°45'8.20"E, ± 300m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219130

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 716. Bernartice: v okolí rybníčku S od obce
nejbližší obec: Bernartice, okres Tachov
souřadnice: 49°37'55.90"N, 12°47'50.58"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217112

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Černá Hora: bezejmenný rybník 0,7 km SZ od obce
nejbližší obec: Černá Hora, okres Domažlice
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: J. Chrtek
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909855

6343a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brod u Stříbra, SV část mokřadní louky u Výrovského potoka, SSZ Brodu u Stříbra
souřadnice: 49°41'58.00"N, 12°54'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2000-05
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 221-232.
projekt: ČNFD
ID: 1196505

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Borovany u Boru_2170001
nejbližší obec: Borovany u Boru, okres Tachov
souřadnice: 49°41'58.27"N, 12°51'16.56"E, ± 27m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266305

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Borovany u Boru_2170361
nejbližší obec: Borovany u Boru, okres Tachov
souřadnice: 49°41'53.52"N, 12°51'24.55"E, ± 27m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-07-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5269275

6343b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 421. Tuněchody: údolí Úhlavky VJV od obce 0,5 km
nejbližší obec: Tuněchody, okres Chrudim
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: Karel Čížek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210844

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tuněchody, údolí Úhlavky, 0,5 km VJV Tuněchod.
datum: 1971-07-14
náleze: Čížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8621893

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brod u Stříbra_2170305
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°41'50.21"N, 12°55'17.15"E, ± 84m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-09-06
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268870

6343c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 741. Mířkov: u Horního Kotěchovského rybníka
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'0.80"N, 12°52'42.30"E, ± 150m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217543

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mezholezy u Horšovského Týna: vysychající lesní tůň na potůčku 70 m Z od západního břehu Mezholezského rybníka 0,9 km SZ od obce
nejbližší obec: Mezholezy u Horšovského Týna, okres Domažlice
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906118

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Racov: květnaté mezofilní louky, podmáčené rašelinné louky a zazenňující se rybníčky podél Darmyšského potoka v přírodní památce Racovské rybníčky 1,2 km JJV od obce
nejbližší obec: Racov, okres Tachov
nadmořská výška: 485-495 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906048

6343d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 56. Buková: u rybníčku u okraje lesa Čerovna 1,8 km VJV obce
nejbližší obec: Buková
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9205794

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jivjany: břehy Jivjanského rybníka 1 km V od obce
nejbližší obec: Jivjany, okres Domažlice
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: J. Lepš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909123

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Semněvice; eutrofizovaná olšová kulticenóza
souřadnice: 49°37'5.26"N, 12°55'54.30"E, ± 615m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2014-09-02
nálezcce: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12442980

6344a

lokalita: Radějovice, mokrá lada a louky 300-450 m Jod návsi
nejbližší obec: Radějovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°41'32.90"N, 13°4'17.47"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13217230

lokalita: Vrhavěč, podmáčené lado na levém břehu Touškovského potoka 290 m J až 370 JJZ od kapličky v obci s hojným kakostem bahenním
nejbližší obec: Vrhavěč, okres Tachov
souřadnice: 49°41'3.12"N, 13°3'6.58"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13217379

lokalita: Lochousice, severní břeh Nového rybníka a okraj hráze 830-930 m J od kapličky ve Vrhavči
nejbližší obec: Vrhavěč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°40'44.13"N, 13°3'14.46"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13217551

6344b

lokalita: Lochousice, příkopy v louce v nivě Touškovského potoka (na levém břehu) ca 1150-1200 m VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Lochousice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°40'26.78"N, 13°6'23.63"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13217679

lokalita: Lochousice, vlhká louka v nivě Touškovského potoka (oba břehy) ca 1150-1350 m VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Lochousice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°40'21.09"N, 13°6'24.48"E
nadmořská výška: 385-390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217706

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0129_212203_7_M1.1
nejbližší obec: Záluží, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'36.44"N, 13°7'47.24"E, ± 157m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
náleze: Jiřina Koppová
pramen: Jiřina Koppová. p0129: p0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4138725

6344c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hradištiny: zeleně značená turistická cesta, dvoukilometrový úsek cestou do Všekar 1,6 km JV od obce
nejbližší obec: Hradištiny, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Chocholoušková
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908831

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Černovice u Bukovce; Typhetum latifoliae, Equisetetum fluviatilis
souřadnice: 49°36'48.63"N, 13°0'39.89"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-27
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2391 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12666138

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Černovice u Bukovce; neveliká olšová kultura v okolí lesního rybníka
souřadnice: 49°36'47.20"N, 13°0'39.42"E, ± 78m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-27
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2391 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12666145

6344d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 349. Lisov: výslunné křovinaté svahy nad L břehem potoka 1,3 km JJZ od obce
nejbližší obec: Lisov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210154

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lelov: okraj lesní cesty
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910825

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hradec: okolí zatopeného lomu (dole) 0,7 km SZ od obce
nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: L. Hrouda
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901312

6345a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0129_212203_3_K1
nejbližší obec: Kotovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'23.34"N, 13°10'31.69"E, ± 106m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
náleze: Jiřina Koppová
pramen: Jiřina Koppová. p0129: p0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4138705

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0129_212203_5_M1.7
nejbližší obec: Hoříkovice u Chotěšova, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'20.57"N, 13°11'11.18"E, ± 136m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
náleze: Jiřina Koppová
pramen: Jiřina Koppová. p0129: p0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4138719

6345b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /5a/ Dobřany: lesní porost v sedle mezi Z a V vrcholem Šlovického vrchu
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'56.00"N, 13°19'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-06-06
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1998): Zpráva o floristické exkurzi do okolí Dobřan. - Calluna 3: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7952196

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /259/ Dobřany
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'10.00"N, 13°17'43.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646416

6345c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Losina: mokřad.vrbiny na J okraji Velkého rybníka, (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Losina, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'27.00"N, 13°13'15.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-19
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7957485

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /155/ Černotín
nejbližší obec: Černotín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'6.00"N, 13°14'25.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644009

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lelov: okraj Obecního rybníka (Lelovský mlýn) 0,6 km JV od obce
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
nálezc: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910750

6345d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /764/ Chlumčany
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'55.00"N, 13°18'30.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652017

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /129/ U obci Dobřany,

nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°38'60.00"N, 13°17'33.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1967

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9643545

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /4/ Háj /převážně borový les V od obce Dnešice/

nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'27.00"N, 13°17'6.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9640407

6346a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* b. *pubescens*; V. Skalický: *Lycopus europaeus* var. *europaeus*; K. Šumberová 2016:

Lycopus europaeus;

lokality: Dobřany: Kraj rybníka v Hrobčicích [= Robčice]

nejbližší obec: Robčice u Štěnovic, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°40'12.00"N, 13°22'11.00"E, ± 100m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1909-08-24

nálezce: F. Maloch

herbář: BRNU

projekt: Excerpce Atlas

poznámka: BRNU 183618; ex herb. F. Maloch; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;

ID: 13549938

6346b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 41. Sedlec (u St. Plzeňce): SPR Starý rybník

nejbližší obec: Sedlec u St. Plzeňce, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°41'35.51"N, 13°29'38.83"E, ± 200m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1986-07-12

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9223896

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Plzeňsko, pod "Trianglem" ve štáhlavských lesích, podél potoka

souřadnice: 49°40'16.00"N, 13°29'13.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1942-08-12

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinosociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.

projekt: ČNFD

ID: 2671411

6346c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Předenice, rybí sádky pod rybníčky na Předenickém potoce při východním okraji obce
souřadnice: 49°37'32.48"N, 13°23'57.39"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1035

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /243/ Snopoušovy
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'47.00"N, 13°23'1.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645527

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Lukavice_2050043
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'0.58"N, 13°20'52.26"E, ± 64m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246628

6346d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /86/ Netunice
nejbližší obec: Netunice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'6.00"N, 13°25'41.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642545

6347a

původní jméno: J. Nová: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Milínov: 1,3 km s. od obce v lese. S. m. 420 m; cesta smrčinou
nejbližší obec: Milínov u Nezvěstic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'20.19"N, 13°34'0.24"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-23
náleze: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 605435; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13549427

6347b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 36. Holubí kout: les 1,1-3km V od Veselé, S od silnice Veselá-Mirošov Kult.jehličnaté porosty s druh.chudými list.ostrůvky, mokřad kolem rybníka ve střed.části.

nejbližší obec: Veselá, okres Rokycany

souřadnice: 49°41'36.00"N, 13°37'58.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8241970

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 35. Kamýk: les 0,6-1,4km V od Nevid, J od silnice Veselá-Mirošov až k prašné cestě z Nevid ke statku Kamínky. Smrkové a modřínové kultury, při Z a V okraji lesa list. porosty, ve V části suťový les. (1,4km V od Nevid).

nejbližší obec: Nevid, okres Rokycany

souřadnice: 49°41'21.00"N, 13°37'2.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8241842

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 33. Nad Zloukavcem: část území S od silnice Kornatice-Mešno a V od silnice Kornatice-Mirošov 0,6-1,8km SV od Kornatic. Převážně smrčiny a bory v S části ostrůvky doubrav, rybník s olšinou a vlhká sečená louka.

nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany

souřadnice: 49°39'42.00"N, 13°36'6.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8241568

6347c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 20. Beztehov: Z polovina lesa J od silnice Štáhlavice-Kornatice až k Nevěstěcím a Milínovu). Převážně kult.smrčina, v Z části listnaté ostrůvky.

nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°38'54.00"N, 13°32'15.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8239723

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 57. Žákava: rybník 700 m V až JV od obce

nejbližší obec: Žákava, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°37'42.35"N, 13°32'27.52"E, ± 100m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1986-07-12

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9224030

6347d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 68. Spálené Poříčí: rybník Hviždalka
nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224273

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hořehledy, 600-900 m J obce, při březích Mítovského potoka (hranice Brdů, Plánického hř. a Plz.pah.
souřadnice: 49°36'6.00"N, 13°38'46.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1990-06-13
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1991): Vegetační poměry pobřežních porostů u Hořohled. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 41: 73-76.
projekt: ČNFD
ID: 2175775

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hořehledy, 600-900 m J obce, při březích Mítovského potoka (hranice Brdů, Plánického hř. a Plz.pah.
souřadnice: 49°36'6.00"N, 13°38'46.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1990-06-13
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1991): Vegetační poměry pobřežních porostů u Hořohled. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 41: 73-76.
projekt: ČNFD
ID: 2175723

6348a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mirošov, rybí sádky pod Dvorským rybníkem v severní části města, 0,3 km JJV žel. stanice Mirošov
nejbližší obec: Mirošov, okres Rokycany
souřadnice: 49°41'50.61"N, 13°40'1.49"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009-06-24
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254644

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.17.sním.80. Skořice: Tal des Skořický Baches südlich von Kreslovna, linkes Ufer, orient.NW.
nejbližší obec: Skořice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'56.00"N, 13°42'28.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-16
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8273748

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Skořice (Zentraler Brdywald), Tal des Skořický Baches südlich von Kreslovna, linkes Ufer
souřadnice: 49°40'2.00"N, 13°42'25.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1995-06-16
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 41: 1-40.
projekt: ČNFD
ID: 2103303

6348b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0507_221202_16_T1.5
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'31.26"N, 13°46'26.54"E, ± 114m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4169409

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0507_221202_82_M1.1
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'13.08"N, 13°45'51.98"E, ± 57m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4169601

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0507_221207_54_L1
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°39'16.67"N, 13°47'19.64"E, ± 59m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4171153

6348c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0323_221206_673_L2.2B
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°38'32.78"N, 13°40'49.66"E, ± 6m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. a0323: a0323. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.2002 - 06.09.2003
ID: 4170995

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0217_221211_859_M1.3
nejbližší obec: Borovno, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'54.54"N, 13°42'10.94"E, ± 57m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. a0217: a0217. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4173662

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°38'28.39"N, 13°41'28.00"E, ± 125m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-16
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10460936

6348d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 991) Věšín, lesy mezi hájovnou Chynská A SPR Getsemanka JZ obce
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8917141

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 9. Věšín: u kóty 640,8, 500 m JV od zotavovny Brdy
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°36'46.00"N, 13°47'52.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-06-28
pramen: Hadač E. (1999): Některá druhotná společenstva rostlin v okolí Věšína v Brdech. - Erica 8: 121-125.
projekt: FLDOK
ID: 9384546

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Věšín (Brdy), u kóty 640.8, 500 m JV od zotavovny Brdy
souřadnice: 49°36'49.00"N, 13°47'56.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-06-28
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1999): Některá druhotná společenstva rostlin v okolí Věšína v Brdech. - Erica, Plzeň, 8: 121-125.
projekt: ČNFD
ID: 2405458

6349a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 35c. Příbramské Podbrdsko, distr. Příbram – Láz: hráz rybníčka při západním okraji obce, ca 0.6 km J–JJV od osady Žernová, 595 mnm
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°39'11.62"N, 13°54'35.77"E, ± 50m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2001-07-18
nálezc: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13593260

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 87. Brdy, distr. Příbram – Láz: východní pobřeží vodní nádrže Láz, 640 mnm
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°39'40.76"N, 13°53'46.86"E, ± 150m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-07-28
nálezc: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13593259

6349b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 119) Vysoká Pec, Vysokopecký rybník
nejbližší obec: Vysoká Pec, okres Příbram
souřadnice: 49°39'54.47"N, 13°57'36.98"E, ± 250m
nadmořská výška: 530-560 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898643

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 122) Vysoká Pec, břeh Vokáčovského rybníka
nejbližší obec: Vysoká Pec, okres Příbram
souřadnice: 49°39'57.27"N, 13°58'16.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 530-550 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Vít Grulich; Jaromír Sofron; Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898706

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0484_221210_260_M1.1
nejbližší obec: Vysoká Pec u Bohutína, okres Příbram
souřadnice: 49°39'53.78"N, 13°58'19.99"E, ± 84m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0484: a0484. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4173444

6349c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 204) Vranovice, břeh Podveského rybníka J obce
nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Vít Grulich; Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900665

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 203) Vranovice, u potoka v obci
nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Vít Grulich; Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900550

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Starý Rožmitál, litorály v Z části Podzámeckého r., 0,43 km JV kostela v obci
souřadnice: 49°36'19.00"N, 13°51'24.00"E
nadmořská výška: 521 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1998-07-17
nálezc: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3054506

6349d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 222) Modřovice, rybníček při silnici JJV obce
nejbližší obec: Modřovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'32.36"N, 13°57'37.01"E, ± 50m
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900996

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0349_221215_28_M1.1
nejbližší obec: Třebsko, okres Příbram
souřadnice: 49°37'11.93"N, 13°57'54.25"E, ± 36m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4178363

6350a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 161) Buk, rybník Jankovák na Líšnickém potoce a okolní louky Z obce
nejbližší obec: Buk, okres Přerov
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899477

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Radětice_1940129
nejbližší obec: Radětice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'10.87"N, 14°4'12.00"E, ± 33m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-08-24
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0194. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5234987

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0385_222101_90_T1.5
nejbližší obec: Dubno, okres Příbram
souřadnice: 49°41'10.36"N, 14°3'5.54"E, ± 53m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003-09
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0385: a0385. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197941

6350b

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: Višňová_1490251
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram
souřadnice: 49°41'46.54"N, 14°8'22.24"E, ± 35m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-24
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0149. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5178098

6350c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 174) Milín, světlá loučka na S svahu vrchu Vraneč
nejbližší obec: Milín, okres Příbram
souřadnice: 49°37'16.91"N, 14°2'30.61"E, ± 250m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899718

6350d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 646) Pečičky, obec
nejbližší obec: Pečičky, okres Příbram
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910507

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 654) Cetyně, SZ úpatí vrchu Ostrá u potoka, ca 0,5 km S obce
nejbližší obec: Cetyně, okres Příbram
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910745

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Radětice_1940069
nejbližší obec: Radětice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'56.26"N, 14°5'11.22"E, ± 46m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-08-23
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0194. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5234809

6351a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 672) Luhy, obec
nejbližší obec: Luhy, okres Příbram
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich; Šremer
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911520

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 660) Obory, údolí potoka 0,5 km Z obce
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911087

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Luhy_1480096
nejbližší obec: Luhy, okres Příbram
souřadnice: 49°40'47.50"N, 14°10'9.80"E, ± 22m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-23
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0148. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5176630

6351b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0460_222206_70_M1.1
nejbližší obec: Chramosty, okres Příbram
souřadnice: 49°39'53.14"N, 14°19'34.93"E, ± 43m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4212602

6351c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 781) Solenice, pravý břeh Vltavy proti obci
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8913460

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0243_222113_24_M1.5
nejbližší obec: Větrov u Solenic, okres Příbram
souřadnice: 49°37'59.41"N, 14°10'48.22"E, ± 55m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0243: a0243. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4205290

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: a0252_222109_290_M1.1
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'24.36"N, 14°13'24.64"E, ± 61m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0252: a0252. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4203469

6351d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 829) Skrýšov, rybníček 1 km JV obce
nejbližší obec: Skrýšov
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914478

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 0_opravy_222115_196_T1.4
nejbližší obec: Vletice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'5.15"N, 14°18'42.59"E, ± 10m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
nálezce: Radek Lučan
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4207338

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zhoř nad Vltavou
souřadnice: 49°36'39.79"N, 14°15'13.70"E, ± 79m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-01
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10767713

6352a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Solopysky, potok u mostu v obci
nejbližší obec: Solopysky, okres Příbram
souřadnice: 49°39'12.90"N, 14°22'56.60"E, ± 15m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2015-08-13
nálezce: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13429505

6352b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 928) Ústupenice, lesní lem na Z okraji lesa Pačíska ZJZ kóty 504
nejbližší obec: Ústupenice
nadmořská výška: 420-440 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985-07-05
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
poznámka: Šourková
ID: 8916318

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Prosenická Lhota_1790117
nejbližší obec: Prosenická Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°40'58.01"N, 14°28'54.23"E, ± 19m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-28
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0179. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5210570

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0460_222207_21_V1F
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'55.98"N, 14°27'8.17"E, ± 6m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4212967

6352c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0460_222206_100_M1.1
nejbližší obec: Třebnice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'57.66"N, 14°22'33.56"E, ± 82m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4212685

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0460_222207_51_V1G
nejbližší obec: Doubravice u Sedlčan, okres Příbram
souřadnice: 49°38'19.10"N, 14°24'47.09"E, ± 38m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4213016

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0460_222211_167_M1.1
nejbližší obec: Pořešice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'35.78"N, 14°20'25.76"E, ± 3m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4215026

6352d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nedrahovice, sádky pod hrází Dlouhého rybníka, u silnice ze Sedlčan do Sedlce-Prčic; na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních sekaných trávnících.

nejbližší obec: Nedrahovice, okres Příbram

souřadnice: 49°36'51.00"N, 14°27'36.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-07-14

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Štičí líheň *Esox Tábor*

ID: 10188963

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: a0462_222218_15_M1.1

nejbližší obec: Nedrahovice, okres Příbram

souřadnice: 49°35'59.78"N, 14°27'45.68"E, ± 65m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4218576

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: a0462_222218_16_M1.1

nejbližší obec: Jesenice u Sedlčan, okres Příbram

souřadnice: 49°36'1.26"N, 14°27'49.82"E, ± 35m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4218582

6353a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 14. Vrchotovy Janovice: velký les (Janovické lesy) 0,5-2km J obce, s mozaikou mezofilních listnatých porostů, mokřadních olšin a smrkových monokultur.

nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov

souřadnice: 49°39'10.00"N, 14°34'42.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-03

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8124453

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 960) Vrchotovy Janovice, rybníček u silnice J dvora Voračice

nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov

nadmořská výška: 500-530 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1985-07-05

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8916599

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0461_222209_45_L2.2B
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'9.08"N, 14°33'30.02"E, ± 73m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4213511

6353b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Slavkov VSV od Obramovic, rybník Šebek cca 900 m ZSZ od obce, obnažené dno
nejbližší obec: Slavkov, okres Benešov
souřadnice: 49°40'51.70"N, 14°35'22.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2015-08-13
nálezc: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429009

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 21. Křešice: smíšený les 0,25-0,75 km Z od okraje obce.
nejbližší obec: Křešice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'27.00"N, 14°36'15.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8125018

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 20. Křešice: okolí rybníků 0,2-0,3 km Z obce.
nejbližší obec: Křešice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'33.00"N, 14°36'13.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124949

6353c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Heřmaničky - obec a silnice na Velké Heřmanice
souřadnice: 49°36'26.94"N, 14°34'48.33"E, ± 600m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1986-07-23
nálezc: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624650

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Velké Heřmanice - břehy Mastníku
datum: 1986-07-23
nálezc: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624536

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0461_222214_142_L2.2B
nejbližší obec: Divišovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'13.07"N, 14°31'45.44"E, ± 72m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216529

6353d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 6. Nazdice-Lipišov: les S osady (vč. soustavy 3 rybníků na S okraji lokality) mozaika mokřadní olšiny, listnatých porostů a smrkových monokultur.
nejbližší obec: Nazdice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'9.00"N, 14°35'43.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-01
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8123684

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Votice: Beztahov - les V obce - u nádraží
datum: 1986-05
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623964

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Votice: cesta mezi nádražím a Voticemi
datum: 1986-07-21
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624816

6354a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: SPR "Podhrázký rybník": nachází se v k. ú. obce Tomice, ve votické kotlině,
nejbližší obec: Tomice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'53.30"N, 14°40'8.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1975
pramen: Molíková M. (1978): Příspěvek k botanické charakteristice chráněných území Benešovska. - Bohem. Centr. 7: 71-82.
projekt: FLDOK
ID: 8927691

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 30. sním. 280. Vlašimsko: Lažany, rybník
nejbližší obec: Lažany, okres Benešov
souřadnice: 49°40'17.00"N, 14°44'54.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674257

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 41. sním. 283. Vlašimsko: Jitra, rybník Bychnovec
nejbližší obec: Jitra, okres Benešov
souřadnice: 49°39'44.00"N, 14°43'52.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674274

6354b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 50. sním. 193. Vlašimsko: Bedřichovice, rybník pod rybníkem Smejkal
nejbližší obec: Bedřichovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'36.00"N, 14°46'44.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-15
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673612

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 44. sním. 194. Vlašimsko: Bedřichovice, rybník pod rybníkem Smejkal
nejbližší obec: Bedřichovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'36.00"N, 14°46'44.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-15
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673621

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 36. sním. 275. Vlašimsko: Skryšov, Melhautský rybník
nejbližší obec: Skryšov, okres Benešov
souřadnice: 49°40'3.00"N, 14°45'51.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674245

6354c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 46. sním. 299. Vlašimsko: Jankov, rybník Křivánek
nejbližší obec: Jankov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'29.00"N, 14°42'38.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674377

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 40. sním. 305. Vlašimsko: Jankov, rybník Dvouhrázný
nejbližší obec: Jankov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'25.00"N, 14°42'21.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674407

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 41. sním. 306. Vlašimsko: Jankov, rybník Dvouhrázný
nejbližší obec: Jankov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'25.00"N, 14°42'21.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674416

6354d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 41. sním. 61. Vlašimsko: Libouň, rybník Strašík
nejbližší obec: Libouň, okres Benešov
souřadnice: 49°37'52.00"N, 14°49'30.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673152

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 36. sním. 342. Vlašimsko: Zvěstov, rybník P od silnice na Ratměřice
nejbližší obec: Zvěstov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'9.00"N, 14°46'58.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674305

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 44. Šlapánov: rybníček na JV okraji obce
nejbližší obec: Šlapánov, okres Benešov
souřadnice: 49°37'26.00"N, 14°47'23.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1987
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9814229

6355a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 50. sním. 2. Vlašimsko: Vlašim: rybník V Borovičkách, horní
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°41'6.00"N, 14°53'30.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-28
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9672892

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Veliš_1540569
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov
souřadnice: 49°40'47.06"N, 14°50'51.94"E, ± 26m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-05-18
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5189726

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hradiště_1540571
nejbližší obec: Hradiště, okres Benešov
souřadnice: 49°41'5.06"N, 14°50'47.26"E, ± 22m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-05-20
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5189755

6355b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 35. sním. 7. Vlašimsko: Římovice: rybník Koledřový I.
nejbližší obec: Římovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'40.00"N, 14°55'16.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-28
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9672904

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 36. sním. 55. Vlašimsko: Malovice, rybník pod obcí
nejbližší obec: Malovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'27.00"N, 14°57'24.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-30
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673125

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 23. sním. 533. Vlašimsko: Vracovice, rybník Petelík
nejbližší obec: Vracovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'40.00"N, 14°55'9.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675565

6355c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 31. sním. 163. Vlašimsko: Křížovská Lhota, prostřední rybník nad obcí
nejbližší obec: Křížovská Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°38'32.00"N, 14°54'15.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-12
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673723

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 44. sním. 165. Vlašimsko: Křížovská Lhota, prostřední rybník nad obcí
nejbližší obec: Křížovská Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°38'32.00"N, 14°54'15.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-12
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673734

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 40. sním. 169. Vlašimsko: Křížovská Lhota, prostřední rybník nad obcí
nejbližší obec: Křížovská Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°38'32.00"N, 14°54'15.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-12
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673751

6355d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: CHN "Smrčiny": rašelinná loučka v k. ú. Nakvasovice, mezi osadou Palčice a myslivnou, ze S, Z a J strany obklop.smrk.lesem
na V cestou
nejbližší obec: Nakvasovice, okres Benešov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975
pramen: Molíková M. (1978): Příspěvek k botanické charakteristice chráněných území Benešovska. - Bohem. Centr. 7: 71-82.
projekt: FLDOK
ID: 8927610

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 36. sním. 179. Vlašimsko: Pravonín, rybník u Prostředního rybníka
nejbližší obec: Pravonín, okres Benešov
souřadnice: 49°38'8.00"N, 14°55'44.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-12
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673808

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 22. sním. 183. Vlašimsko: Pravonín, horní rybník pod obcí
nejbližší obec: Pravonín, okres Benešov
souřadnice: 49°38'18.00"N, 14°56'8.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-12
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673829

6356a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 40. sním. 26. Vlašimsko: Strojetic: rybník vl. u cesty na Keblov
nejbližší obec: Strojetic, okres Benešov
souřadnice: 49°39'17.00"N, 15°4'8.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9672977

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 49. sním. 41. Vlašimsko: Mnichovice: Panský rybník
nejbližší obec: Mnichovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'12.00"N, 15°2'44.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673056

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 31. sním. 343. Vlašimsko: Javorník, rybník Staré koupaliště
nejbližší obec: Javorník, okres Benešov
souřadnice: 49°41'1.00"N, 15°1'27.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-28
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674312

6356b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 199 Borovsko, smrková kultura mezi Sedlickou zátokou a silnicí, 0,8 km JZ od obce, 390-410 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'31.00"N, 15°6'32.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628257

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 171 Bernartice, hadcové bory cca 1,25 km S (SV) od středu obce, 400 m, 2. 7. 1997 M. Štech
souřadnice: 49°40'60.00"N, 15°7'58.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Milan Štech
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627869

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 184 Bernartice, lesní cesta hadcovým borem 0,7-1,0 km S od obce, 400 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'2.00"N, 15°7'52.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628018

6356c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 24. sním. 40. Vlašimsko: Otročice: Chrastický rybník
nejbližší obec: Otročice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'21.00"N, 15°3'26.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673046

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Otročice, Vlašimsko, Chrastický rybník
souřadnice: 49°38'12.00"N, 15°3'36.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977354

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0024_231211_8_M1.1
nejbližší obec: Čechtice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'57.50"N, 15°2'44.09"E, ± 26m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0024: a0024. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4342077

6356d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 29. sním. 30. Vlašimsko: Jenišovice u Čechtíc: rybník Utopenec
nejbližší obec: Jenišovice u Čechtíc, okres Benešov
souřadnice: 49°37'0.00"N, 15°5'42.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9672991

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 41. sním. 31. Vlašimsko: Jenišovice u Čechtíc: rybník Utopenec
nejbližší obec: Jenišovice u Čechtíc, okres Benešov
souřadnice: 49°37'0.00"N, 15°5'42.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673000

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 42. sním. 32. Vlašimsko: Jenišovice u Čechtíc: rybník Utopenec
nejbližší obec: Jenišovice u Čechtíc, okres Benešov
souřadnice: 49°37'0.00"N, 15°5'42.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673007

6357a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /25/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/a - území obce Hněvkovice.
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972656

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 210 Kožlí, okolí lesní cesty vedoucí od hájovny Pekelsko k vodní nádrži Švihov, SZ-Z od obce, 380-460 m, 2. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°40'37.00"N, 15°14'19.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628555

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Obora, LHC Ledec n.S.-Zaháj
souřadnice: 49°41'45.00"N, 15°10'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-09-15
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 100767

6357b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /26/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledec nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972949

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0191_232101_276_X7
nejbližší obec: Pavlov u Ledče nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'40.31"N, 15°19'46.60"E, ± 47m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. j0191: j0191. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4366748

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ledec nad Sázavou, svahy náspů u železničního mostu Z hradu
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'48.45"N, 15°16'23.88"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-06-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7800812

6357c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /27/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973254

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 21. Ježov: u potůčku 600 m J obce
nejbližší obec: Ježov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'24.00"N, 15°14'3.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486112

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mokřadní louky u Blažejovic
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'28.26"N, 15°11'30.58"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-05-21
náleze: Martin Kloudys
pramen: Kloudys Martin. Závěrečná zpráva Programu ČSOP Ochrana biodiverzity: Louky u Blažejovic - Monitoring lokalit v péči Pozemkového spolku pro přírodu a památky Podblanicka. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7031416

6357d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /28/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/d - území Z od obce Rejčkov.
nejbližší obec: Rejčkov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973563

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 47. Rejčkov: rybník Pařez 2000 m JJV obce
nejbližší obec: Rejčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'21.00"N, 15°19'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miroslav Smejkal
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486556

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 241 Staré Hutě, PR Rybník Pařez, rašeliniště na V-JV břehu rybníka Pařez 0,7 km J od osady, 570 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°36'16.00"N, 15°19'11.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629698

6358a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /29/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/a - území Z od obce Světlá nad Sázavou.
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'28.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973837

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0191_232101_50_M1.1
nejbližší obec: Žebrákov u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'20.47"N, 15°23'1.82"E, ± 72m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. j0191: j0191. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4365885

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0191_232101_51_L1
nejbližší obec: Žebrákov u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'21.30"N, 15°23'4.92"E, ± 57m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. j0191: j0191. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4365890

6358b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /30/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/b - území J od obce Malčín.
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'3.00"N, 15°27'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974076

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 255 Dobrá Voda, rybník u osady a bažinka pod hrází, 490 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'10.00"N, 15°27'58.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629897

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 258 Dobrá Voda, smrčiny v okolí Žižkovy studánky S od osady, 530-540 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'31.00"N, 15°28'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629948

6358c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /31/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/c - území obce Dolní Město.
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974362

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 55. Lipnice nad Sázavou: rybník Kamenná trouba a okolní louky
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'27.00"N, 15°23'14.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486867

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 59. Lipnice nad Sázavou: les mezi obcí a hájovnou Horní Lesy

nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°38'10.00"N, 15°24'54.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9487104

6358d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /32/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.

nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7974677

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Brumova Lhota, okolí Ředkovského rybníka SV obce

nejbližší obec: Brumova Lhota, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°38'1.27"N, 15°26'55.36"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1985-07-29

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1985.

projekt: NDOP

ID: 7806328

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Brumova Lhota, okolí Ředkovského rybníka SV obce

nejbližší obec: Brumova Lhota, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°38'1.27"N, 15°26'55.36"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1984-08-04

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1984.

projekt: NDOP

ID: 7806157

6359a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /33/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/a - území obce Skuhrov.

nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°31'57.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7974909

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: ČM vrchovina, Havlíčkobrodsko

souřadnice: 49°39'42.00"N, 15°32'53.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: K. Mráz

pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.

projekt: ČNFD

ID: 2692687

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Malčín_3130026
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'15.86"N, 15°30'37.94"E, ± 60m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-10-03
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0313. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5388539

6359b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod: na břehu Krupského potoka mezi Horní a Dolní Krupou. S. m. ca 480 m
nejbližší obec: Horní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'8.69"N, 15°35'35.77"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976-08-29
náleze: E. Přetáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 463170; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13549868

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod: mokřina na břehu potoka ve smrkovém lese SZ od Rozsochatec. S. m. ca 560 m
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'5.00"N, 15°37'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1975-08-11
náleze: E. Přetáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 463296; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13549870

6359c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /35/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/c - území SZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'11.00"N, 15°33'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975472

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0185_232113_52_T1.5
nejbližší obec: Vadín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'34.63"N, 15°30'29.81"E, ± 220m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4369901

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: h0185_232113_55_T1.5
nejbližší obec: Vadín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'37.44"N, 15°30'34.67"E, ± 56m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4369909

6359d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pohledští Dvořáci, pravý břeh Sázavy, severní z dvojice rybníků mezi řekou a železniční tratí, při východním okraji lesa po kótou 462 m n. m., na sjezdu na kádiště ca 920 m VSV od železniční zastávky
nejbližší obec: Pohledští Dvořáci, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'39.30"N, 15°37'37.68"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2016-07-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249705

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pohledští Dvořáci, pravý břeh Sázavy, jižní z dvojice rybníků mezi řekou a železniční tratí, při jihovýchodním okraji lesa pod kótou 462 m n. m., severní břeh rybníka ca 965 m VJV od železniční zastávky
nejbližší obec: Pohledští Dvořáci, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'29.16"N, 15°37'38.04"E, ± 30m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2016-07-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249723

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pohledští Dvořáci, levý břeh Sázavy, rybníček poblíž mostu přes řeku směrem k železniční zastávce, ca 200 m JV od ní; v litorálu a na březích
nejbližší obec: Pohledští Dvořáci, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'31.84"N, 15°36'57.51"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2016-07-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník slouží zřejmě ke sportovnímu rybolovu - břehy sečené, ve vodě nic
ID: 13249747

6360a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /37/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976083

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: JV od Dobkova, LHC Ždírec n.D.II., Sokolovec
souřadnice: 49°41'31.00"N, 15°41'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-09-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: uveden neurčený mech - 1
ID: 123859

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Počátky, okolí návesního rybníka
nejbližší obec: Počátky u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'41.66"N, 15°41'12.56"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7810680

6360b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora bohémica, distr. Havlíčkův Brod. Havlíčkova Borová: okolí Borovských jezírek 3 km SV od obce. S. m. 640 m
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'13.70"N, 15°48'57.65"E, ± 300m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-07-31
náleze: Š. Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562802; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13550011

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora bohémica, distr. Havlíčkův Brod. Peršíkov: lesní cesta k Jelením studnám JZ od Ranského Babylonu 2,5 km VSV od obce.
S. m. 650 m
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'40.00"N, 15°48'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-07-19
náleze: Š. Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562808; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13550012

6360c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora bohémica, distr. Havlíčkův Brod: křovinatý břeh rybníčku za Krátkou Vsí. S. m. 530 m
nejbližší obec: Krátká Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'32.00"N, 15°41'4.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-08-29
náleze: M. Augustinová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 501131; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13549971

6360d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Vepřová (9 km SZ od Žďáru n. Sáz.): v rybníčku asi 300 m SZ od obce. S. m. 645 m
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'55.56"N, 15°49'23.95"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-08-11
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543532;
ID: 13549894

6361a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Radostín, severozápadní roh rybníka Malé Dářko pod silnicí na Vojnův Městec, zátočinka pod hrází
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'57.59"N, 15°52'47.18"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2016-09-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13187984

6361b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Cikháj: Pihoviny, zrašelinělá pcháčková louka Z od silnice z Cikháje do Herálce
souřadnice: 49°39'32.25"N, 15°58'16.20"E, ± 104m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Košnar
pramen: Jan Košnar (2012): Mapování cévnatých rostlin
projekt: NDOP
ID: 10243460

6361c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou: Račín, u rybníka v obci. S. m. 655 m
nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'59.49"N, 15°52'2.08"E, ± 100m
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-07-31
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 561919;
ID: 13550007

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Vepřová (9 km SZ od Žďáru n. Sáz.): rašelinná louka v CHPV Mlýnský potok-Uhlířky asi 2 km V od obce. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'33.91"N, 15°50'50.32"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1995-07-01
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543522;
ID: 13549895

6361d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: j0153zv_232219_202_M1.7
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'8.93"N, 15°55'14.81"E, ± 90m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Vladimír Zabloudil
pramen: Vladimír Zabloudil. j0153zv: j0153zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4383242

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: j0153zv_232219_205_M1.7
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'1.66"N, 15°55'27.59"E, ± 503m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Vladimír Zabloudil
pramen: Vladimír Zabloudil. j0153zv: j0153zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4383265

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: j0208zv_232220_71_M1.1
nejbližší obec: Stržanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'1.87"N, 15°56'7.15"E, ± 77m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Pavlína Miklová
pramen: Pavlína Miklová. j0208zv: j0208zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4384017

6362b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Sněžné na Moravě; úzký pás u břehu; rekreace, časté sekání
souřadnice: 49°39'55.93"N, 16°5'28.12"E, ± 478m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2011-08-09
náleze: Pavlína Bukáčková
pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2059 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11911340

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Blatiny; odvodněné, degradované
souřadnice: 49°39'0.98"N, 16°6'8.97"E, ± 186m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2011-06-30
náleze: Pavlína Bukáčková
pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2059 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11913730

6362c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Žďárské vrchy, Nové Město na Moravě, ryb. Medlov, jeho JV cíp
souřadnice: 49°36'42.00"N, 16°3'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-08-11
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542845

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0147zv_241111_529_M1.7
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'37.48"N, 16°2'17.48"E, ± 181m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000
náleze: Jana Táborská
pramen: Jana Táborská. j0147zv: j0147zv. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.06.2000 - 21.06.2003
ID: 4505790

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0147zv_241111_613_M1.7
nejbližší obec: Vlachovice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'41.94"N, 16°2'57.41"E, ± 280m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000
náleze: Jana Táborská
pramen: Jana Táborská. j0147zv: j0147zv. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.06.2000 - 21.06.2003
ID: 4506471

6362d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Studnice, bývalý vápencový lom JJV obce, zarostlý lesem
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'9.30"N, 16°5'31.28"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-06-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7831683

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Studnice, obec
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'18.73"N, 16°5'25.21"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7831154

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sněžné, rybníček u Lišenského Dvora
nejbližší obec: Líšná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'23.33"N, 16°8'15.89"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1991-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7831086

6363a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Telecí, odbočka žluté zn. z obce ke Svatce
nejbližší obec: Telecí, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'41.90"N, 16°11'39.96"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7832817

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Telecí, JV okraj, po žluté značce od obce ke Svatce
nejbližší obec: Telecí, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'42.54"N, 16°11'23.69"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7832806

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lačnov, podél Svatky V Spělkovské lávky 0,5 km Z Lačnova
nejbližší obec: Lačnov u Korouhve, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'16.47"N, 16°12'8.86"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7832622

6363b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jedlová u Poličky_2320154
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'13.12"N, 16°19'53.69"E, ± 49m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-01
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5283884

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jedlová u Poličky_2320194
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'26.75"N, 16°19'21.00"E, ± 84m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-07-30
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5284144

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0128_241110_31_T1.6
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'20.23"N, 16°16'55.88"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. e0128: e0128. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4505243

6363d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora bohémica, distr. Jimramov. Břeh Trhonického potoka u zastávky ČSAD v Nedvězíčku. S. m. 625 m
nejbližší obec: Nedvězí u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'33.00"N, 16°17'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-23
náleze: J. Piňosová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 523228; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549996

6364a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jedlová u Poličky_2490166
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'46.94"N, 16°20'23.89"E, ± 37m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-01
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295216

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Stašov_2490173
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'45.62"N, 16°21'25.81"E, ± 49m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-02
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295339

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jedlová u Poličky_2320066
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'40.90"N, 16°20'14.93"E, ± 58m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-01
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5282627

6364c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bystré u Poličky, JZ obce, louky a rybníček u lesa
souřadnice: 49°37'48.58"N, 16°20'1.75"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11218297

6366b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hartinkov, lesní cesta nad levým břehem potoka Věžnice, od ústí Barcalova žlebu k mlýnu na Věžnici, asi 1,3 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Ludmírov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'18.00"N, 16°49'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483143

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Březinky, lesní k tůň na periodickém toku 400 m SV obce, zarostlá okřehkem
nejbližší obec: Březinky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'52.75"N, 16°47'26.87"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2009-07-02
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6872385

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vrážné, u rybníka v obci u Kravína
nejbližší obec: Vrážné, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'21.98"N, 16°46'24.65"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2007-08-22
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6764783

6366c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: vod. nádrž Jevíčko
souřadnice: 49°37'31.00"N, 16°40'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1983-10-17
nálezc: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1985): Vegetace litorálu některých moravských přehrad. Část V. Zarůstání vodní nádrže u Jevíčka (okres Svitavy). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 26/7, Biol. 83: 33-57.
projekt: ČNFD
ID: 2454460

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: vod. nádrž Jevíčko
souřadnice: 49°37'31.00"N, 16°40'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1983-10-17
nálezc: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1985): Vegetace litorálu některých moravských přehrad. Část V. Zarůstání vodní nádrže u Jevíčka (okres Svitavy). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 26/7, Biol. 83: 33-57.
projekt: ČNFD
ID: 2454449

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: S část vod. nádrže Jevíčko
souřadnice: 49°37'35.00"N, 16°40'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1983-10-17
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1985): Vegetace litorálu některých moravských přehrad. Část V. Zarůstání vodní nádrže u Jevíčka (okres Svitavy). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 26/7, Biol. 83: 33-57.
projekt: ČNFD
ID: 2454400

6366d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dražanská vrchovina, mezi Jaroměřicemi a Novým Dvorem JV od Jevíčka
souřadnice: 49°36'49.00"N, 16°45'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1967-08-18
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2694567

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: e0098_242112_252_L1
nejbližší obec: Jaroměřice, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'54.59"N, 16°46'17.76"E, ± 79m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2000 - 31.12.2003
ID: 4548254

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jaroměřice, v lese na Biskupickém potoce SV obce (návrh stavby tůň)
nejbližší obec: Jaroměřice, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'55.46"N, 16°46'6.57"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2012-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7850931

6367a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny: Bouzov-Blažov-Javoříčko. Lesy a louky, potoky
datum: 1981-09-06
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8626746

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0141_242108_236_M1.7
nejbližší obec: Ospělov, okres Prostějov
souřadnice: 49°39'44.35"N, 16°51'38.48"E, ± 257m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2002
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0141: m0141. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4544426

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 0_opravu_242109_359_T1.5
nejbližší obec: Milkov na Moravě, okres Prostějov
souřadnice: 49°39'42.37"N, 16°51'50.90"E, ± 25m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: Jana Černá
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4545200

6367b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Slavětín: komplex lesů a lesních pasek mezi obcemi Hradečná a Slavětín
nejbližší obec: Slavětín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'1.02"N, 16°58'22.40"E, ± 900m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2017-08-19
náleze: Václav Dvořák; Martin Dančák
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13557143

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Luká_2850172
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'43.45"N, 16°56'30.84"E, ± 212m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-08-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5345273

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ješov_2850200
nejbližší obec: Ješov, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'47.05"N, 16°56'29.08"E, ± 479m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-08-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5345502

6367d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Území Dražanské vrchoviny, Bohuslavice - Vilémov. Údolí Luckého potoka mezi obcemi a kulmová skalka u Vilémova (nad obcí)
datum: 1978-08-27
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627248

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bohuslavice u Konice_2850027
nejbližší obec: Bohuslavice u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'24.72"N, 16°57'29.48"E, ± 51m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2007-08-13
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344239

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bohuslavice u Konice_2850266
nejbližší obec: Bohuslavice u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'42.71"N, 16°58'0.34"E, ± 47m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-08-13
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5345974

6368a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Litovel, PR Hvězda, JZ za železniční stanicí Litovel-město.
souřadnice: 49°41'56.00"N, 17°4'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-06-08
nálezc: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2871645

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Litovel, PR Hvězda, JZ za železniční stanicí Litovel-město.
souřadnice: 49°41'56.00"N, 17°4'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-06-08
nálezc: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2871495

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Litovel, PR Hvězda, JZ za železniční stanicí Litovel-město.
souřadnice: 49°41'56.00"N, 17°4'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-06-08
náleze: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2871597

6368b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Střeň
souřadnice: 49°41'9.30"N, 17°8'40.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-06-16
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1199021

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Střeň
souřadnice: 49°41'10.90"N, 17°8'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-06-17
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1199034

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Střeň
souřadnice: 49°41'14.20"N, 17°8'35.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-06-22
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1199120

6368c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Náměšť na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'21.73"N, 17°2'58.19"E, ± 3668m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1980-10-19
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Olšiny s tůněmi v Terezkém údolí u Náměště na Hané. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6467486

6369a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Štěpánov, přírodní památka Kurfürstovo rameno, slepé rameno Moravy a přilehlý lužní les 1,25 km JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'40.10"N, 17°12'45.10"E
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475959

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Olomouc-Chomoutov, zatopená štěrkovna Chomoutovské jezero, vodní plocha a břehy velkého jezera 1–1,2 km S od mostu přes Moravu v obci

nejbližší obec: Chomoutov, okres Olomouc

souřadnice: 49°39'5.20"N, 17°13'58.70"E, ± 250m

nadmořská výška: 216 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2015-07-13

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13476088

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Příkazy-Hynkov (okres Olomouc)

souřadnice: 49°40'28.00"N, 17°10'25.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 224 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2008-06-24

nálezce: Jan Juřica

projekt: ČNFD

ID: 1196992

6369b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Území Nížkého Jeseníku. Olomouc, Bělkovice - Laštany. Okraje lesů, louky a remízky V a S obce - k háj Aleš.

nejbližší obec: Bělkovice-Laštany

datum: 1975-05

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8628938

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: m0169_242205_28_L1

nejbližší obec: Laštany, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'55.13"N, 17°18'59.00"E, ± 42m

fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina

datum: 2003

nálezce: Vladimíra Hlaváčková

pramen: Vladimíra Hlaváčková. m0169: m0169. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4551680

6369c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.4.sním.1-3. Alle stammen aus dem Flachmoorwiesenkomplex der Lok. "Plané Loučky" zwischen Horka n.Mor und Řepčín

nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc

souřadnice: 49°37'19.00"N, 17°13'55.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1966-06-11

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.

projekt: FLDOK

ID: 7917433

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.2.sním.5. Ausgedehnte Senke zwischen der zweiten Sandgrube und dem Bach Mlýnská strouha mit *Phragmites communis*,

nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc

souřadnice: 49°37'44.00"N, 17°13'39.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1966-06-11

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.

projekt: FLDOK

ID: 7917364

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.2.sním.4. Gedehtes, zum Bach Mlýnská strouha sich erstreckendes Altwasser in der Nachbarschaft des untersuchten *Cirsietum rivularis caricetosum caespitosae* (Tab.7, Aufn.3-4)

nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc

souřadnice: 49°37'37.00"N, 17°13'52.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1966-06-11

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.

projekt: FLDOK

ID: 7917344

6369d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

souřadnice: 49°37'9.00"N, 17°16'4.00"E

nadmořská výška: 214 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2012-10-10

nálezce: J. Rydlo

pramen: Hlinická V., Rydlo J. et Pechanec V. (2013): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v Olomouci a jejím nejbližším okolí. - Zpr. Vlastiv. Úst. Olomouc, 305: 51-68.

projekt: ČNFD

ID: 1352326

původní jméno: *Lycopus europaeus*

souřadnice: 49°37'9.00"N, 17°15'60.00"E

nadmořská výška: 213 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2012-10-10

nálezce: J. Rydlo

pramen: Hlinická V., Rydlo J. et Pechanec V. (2013): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v Olomouci a jejím nejbližším okolí. - Zpr. Vlastiv. Úst. Olomouc, 305: 51-68.

projekt: ČNFD

ID: 1352315

původní jméno: *Lycopus europaeus*

souřadnice: 49°37'9.00"N, 17°16'4.00"E

nadmořská výška: 214 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2012-10-10

nálezce: J. Rydlo

pramen: Hlinická V., Rydlo J. et Pechanec V. (2013): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v Olomouci a jejím nejbližším okolí. - Zpr. Vlastiv. Úst. Olomouc, 305: 51-68.

projekt: ČNFD

ID: 1352306

6370a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dolany u Olomouce_2870085
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'44.36"N, 17°21'57.60"E, ± 67m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-09
nálezc: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5346792

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Laštány_2890199
nejbližší obec: Laštány, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'17.27"N, 17°20'42.18"E, ± 106m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-10
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5352609

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hrubá Voda_3030109
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'6.44"N, 17°23'26.48"E, ± 163m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-27
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5379712

6370b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: m0208_251103_87_L2.2B
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'56.83"N, 17°29'17.99"E, ± 117m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
nálezc: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0208: m0208. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 04.09.2004
ID: 4641191

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: m0208_251103_92_V1F
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'57.34"N, 17°28'58.62"E, ± 11m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
nálezc: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0208: m0208. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 04.09.2004
ID: 4641207

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0208_251103_93_K1
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'57.48"N, 17°28'57.72"E, ± 135m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0208: m0208. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 04.09.2004
ID: 4641213

6370c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 714 c3
souřadnice: 49°37'24.00"N, 17°22'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1975-09-16
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Symbol kruhu a značka r = 10 m r - poloměr ?
ID: 893432

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 34a
souřadnice: 49°37'24.00"N, 17°22'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1955-06-17
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Symbol kruhu a značka r = 10 m r - poloměr ?
ID: 893384

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Údolí Dolanského potoka od V části obce Dolany až JV od Věsky. Lesy, svahové louky a údolní ostržicová louka.
datum: 1971
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8629764

6370d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0220_251107_771_M2.1
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'40.88"N, 17°27'8.39"E, ± 4m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Stanislav Mudra
pramen: Stanislav Mudra. m0220: m0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4649977

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0220_251107_772_X7
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'42.11"N, 17°27'8.75"E, ± 44m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezce: Stanislav Mudra
pramen: Stanislav Mudra. m0220: m0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4649982

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0229_251113_449_T1.6
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'26.65"N, 17°28'35.98"E, ± 11m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
nálezce: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0229: m0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4654856

6371a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: pramenná obl. Odry; Nová Ves n. Odrou: na soutoku Odry a Libavského potoka
souřadnice: 49°41'26.00"N, 17°33'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-06-16
nálezce: F. Malý
pramen: Malý F. (1984): Hygrofytní vegetace pobřeží a aluvia v pramenné oblasti řeky Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2437834

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0209_251104_465_T1.5
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'14.21"N, 17°32'55.72"E, ± 167m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezce: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0209: m0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4643948

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0209_251104_676_T1.5
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'28.34"N, 17°34'21.47"E, ± 94m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezce: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0209: m0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4644849

6371b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: m0212_251105_81_L2.2A
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'38.57"N, 17°38'12.19"E, ± 831m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4645608

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: m0212_251105_87_K1
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'58.66"N, 17°37'56.32"E, ± 248m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4645634

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: m0212_251105_89_L2.2A
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'14.71"N, 17°38'15.18"E, ± 528m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4645652

6371c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: pramenná obl. Odry; Nová Ves n. Odrou: 1,8 km V od Fídlava kopce (680)
souřadnice: 49°37'17.00"N, 17°31'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-08-14
nálezc: F. Malý
pramen: Malý F. (1984): Hygrofytní vegetace pobřeží a aluvia v pramenné oblasti řeky Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2438392

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: pramenná obl. Odry; Nová Ves n. Odrou: 1,7 km V od Fídlava kopce (680)
souřadnice: 49°37'6.00"N, 17°31'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-08-14
nálezc: F. Malý
pramen: Malý F. (1984): Hygrofytní vegetace pobřeží a aluvia v pramenné oblasti řeky Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2438368

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0214_251108_455_L2.2B
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'47.69"N, 17°31'34.64"E, ± 259m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0214: m0214. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 27.08.2004
ID: 4651709

6371d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Padesát Lánů_3020074
nejbližší obec: Padesát Lánů, okres Přerov
souřadnice: 49°37'3.97"N, 17°38'35.77"E, ± 184m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5372071

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Radíkov u Hranic_3020523
nejbližší obec: Radíkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°36'56.59"N, 17°38'44.99"E, ± 25m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5375176

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0211_251114_343_L2.2B
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'29.57"N, 17°35'30.88"E, ± 33m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Michal Friedl
pramen: Michal Friedl. m0211: m0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4655972

6372a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 15. Lipná: zarostlá niva potoka s rybníkem ca 1,7 km západně od obce, asi 550-570 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°40'4.00"N, 17°40'3.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595004

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Oderské vrchy. Potštát: podél silnice jižně osady Hilbrovice (velké louky, smrčina, okraj olšiny, potůček); hl. silnice mezi Hilbrovicemi a Lipnou
datum: 1985-09-06
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630701

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0212_251201_64_T1.5
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'37.54"N, 17°40'16.86"E, ± 16m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4661811

6372b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jakubčovice n.O., od žel. zastávky k silnici směr Rost.... S SZ svahy koty 595- Suchá, SPR Suchá Dora, lesní cesta od 550 m údolí Suché.
datum: 1976-09-07
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631160

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dobešov, Odry, Loučky, N. Ves, Č. Ves mezi Henhofem a Odry, Jabubčovice n.O., Vitovka.
datum: 1967
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630884

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dobešov
souřadnice: 49°39'24.17"N, 17°46'28.31"E, ± 34m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 12724309

6373a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jestřábí - Kletné - Suchdol n.O., údolí Kletenského potoka (od pramene) k žel. trati v obci Suchdol n.O. a pravý přítok (Rohšeský pot. - levá větev)

nejbližší obec: Jestřábí
datum: 1982-06-03
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631878

6373b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hladké Životice (CHKO Poodří), pravý břeh Odry
souřadnice: 49°40'5.00"N, 17°59'29.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-06-26
náleze: J. Stalmach
pramen: Stalmach J. (1984): Lužní lesy v Poodří. II. část. Saliceto-Populetum Tx. 1931, Meijer - Dress 1936. - Campanula, Ostrava, 6: 103-118.
projekt: ČNFD
ID: 2374255

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kunín, tůň u obůrky
nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'3.48"N, 17°58'38.49"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-06
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová M. MORAVIA - VTL plynovod. Biologické hodnocení. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7841481

6373c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 414. Hrabětice: mokrá louka pod tělesem trati severně od podjezdu silnice západně od trati na km 227 východně od obce, 270 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°36'9.00"N, 17°53'29.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606866

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mankovice (CHKO Poodří), levý břeh Odry J od obce
souřadnice: 49°37'56.00"N, 17°53'32.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-07-02
náleze: J. Stalmach
pramen: Stalmach J. (1984): Lužní lesy v Poodří. II. část. Saliceto-Populetum Tx. 1931, Meijer - Dress 1936. - Campanula, Ostrava, 6: 103-118.
projekt: ČNFD
ID: 2374293

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R., 436Ba2, kú Hrabětice nad Odrou, Hrabětický les
souřadnice: 49°36'13.00"N, 17°52'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-06-30
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 853276

6373d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 442. Bernartice: od lesní chatky do PR Bařiny, 250 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°37'24.00"N, 17°56'41.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9607628

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 446. Suchdol nad Odrou: nádraží, 255 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°38'35.00"N, 17°56'25.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9607923

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 452. Suchdol nad Odrou: meliorační kanál u žlutě značené cesty, 255 m n. m., Šumberová

souřadnice: 49°38'26.00"N, 17°56'25.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9608051

6374a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 549. Bartošovice: les s mokřadem (s přesazeným *Thelypteris palustris*), 235 m n. m., Sovíková a Šumberová

souřadnice: 49°40'47.00"N, 18°2'34.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

nálezce: Kateřina Šumberová; Sovíková

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9610301

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Poodří

souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°3'29.00"E, ± 100m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1978-08-15

nálezce: V. Koutecká

pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoocenologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2118694

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Levý břeh Odry proti Hornímu Bartošovickému rybníku

souřadnice: 49°40'52.00"N, 18°1'20.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1978-07-02

nálezce: J. Stalmach

pramen: Stalmach J. (1983): Lužní lesy v Poodří. 1. část. *Salicion triandrae* Müller et Görs 1958. - *Campanula*, Ostrava, 5: 15-28.

projekt: ČNFD

ID: 1103473

6374b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 605. Klokočov: jihozápadní část lesa Hájek severovýchodně od obce, 290-320 m n. m., Šumberová a Hlaváček

souřadnice: 49°39'9.00"N, 18°9'50.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

nálezce: Rudolf Hlaváček; Kateřina Šumberová

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9611376

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Příbor: S města, údolí prav. přítoku Lubiny od ústí k Z okraji lesa
datum: 1978-09-26
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631100

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sedlnice; Zbytky vegetace vlhkých tužebníkových lad. Dominuje *Urtica dioica*.
souřadnice: 49°40'9.59"N, 18°6'18.89"E, ± 128m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-09-04
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 11881444

6374c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 484. Nový Jičín: Sirkové lázně, lesík mezi silnicemi severně od lázní, 300-320 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'36.00"N, 18°2'54.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608511

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Libhošť; Pozůstatky vegetace M2.1, postupně zarůstá *Phalaris arundinacea*.
souřadnice: 49°38'31.06"N, 18°3'20.47"E, ± 94m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-01
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 11881746

6374d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Freiberg in Mähren [= Příbor]
nejbližší obec: Příbor, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'12.00"N, 18°8'42.00"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1877-09-08
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 89173; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13549925

6375a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Fryčovice: podél potoka Košice V od obce. S. m. 255 m
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'28.00"N, 18°14'28.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001-08-28
náleze: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558891; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13550006

6375b

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokality: 96. Frýdek-Místek: loučky a pobřežní křoviny podél P břehu Ostravice 0,5 km J od žel.stanice Lískovec u Frýdku /u některých druhů uveden pod č. 96b/

nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'37.50"N, 18°19'43.20"E, ± 100m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Deyl

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9251803

6375c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 16a. Lubina: pole a úhory mezi silnicí směr Vlčovice a L břehem Lubiny v úseku od křižovatky směr Kopřivnice ke křižovatce do obce Mniší, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)

nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°36'13.00"N, 18°10'21.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.

projekt: FLDOK

ID: 8079708

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 8a. Lubina: mokřad při ústí potoka do vodní nádrže, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)

nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°36'46.00"N, 18°11'39.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.

projekt: FLDOK

ID: 8079022

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 6c. Lubina: vodní nádrž Větkovice, lesní porosty remízků na V břehu, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)

nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°36'48.00"N, 18°11'42.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.

projekt: FLDOK

ID: 8078789

6375d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.č.3. Podbeskydská pahorkatina: Štramberská vrchovina: PR Palkovické hůrky: nacházejí se na území LS Frenštát p.Radhošt.,revír Hukvaldy (kvadrát 6375), (rozloha les 18,33ha+0,40ha nelesi).Lokalita leží v k.ú.obceSklenov a Rychvalti ce, okr.Frýd.-Místek, asi 2km údol. Rybího potoka od silnice Kozlovice- Dolní Sklenov, expoz.JV.

nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'48.00"N, 18°15'9.00"E

nadmořská výška: 493-540 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

nálezce: O. Holuša

pramen: Holuša O. (2000): Lesní geobiocenózy Přírodní rezervace Palkovické hůrky (Podbeskydský bioregion, Česká republika). - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 82-109.

projekt: FLDOK

ID: 8386147

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Kozlovice: osada Rybí, údolí prav. přítoku Kozlovické Ondřejnice směr Babí vrch (620), vrchol. část a přilehlé svahy směr Kablice; Hůrky III.; po žluté značce přes údolí "Hradiško" do Kozlovic.

datum: 1981-07-15

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8635154

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Palkovice: vybetonované koryto říčky Olešná v Palkovicích, při kapli sv. Mauritia

nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°38'26.58"N, 18°19'10.57"E, ± 9m

nadmořská výška: 318 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2017-08-17

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13556977

6376a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Friedek: Wiesengraben, häufig

nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'0.44"N, 18°20'56.05"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1924-09

nálezce: G. Weeber

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 36838;

ID: 13549848

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokalita: 120. Frýdek-Místek: L břeh Ostravice na J okraji města při soutoku s Morávkou

nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'18.10"N, 18°21'25.40"E, ± 300m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Král

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9252575

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokalita: 123. Kunčičky u Bašky: L břeh Ostravice 0,5 km JV kóty 301 SSZ nádraží

nejbližší obec: Kunčičky u Bašky, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°39'20.60"N, 18°21'56.40"E, ± 300m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Král

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9252751

6376b

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: 141. Nošovice: příční štěrky na L břehu Morávky Z obce
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253283

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: 139b. Skalice: JV Frýdku-Místku, orná půda s kulturou pšenice cca 50 m S kostela
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253007

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: 142. Skalice: louky a mokřady V silnice Skalice-Záhoří cca 100 m JV kostela
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253354

6376c

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: 179. Pržno: u potoka 1 km V obce
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254019

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: 187. Janovice: pravostranný přítok Bystrého potoka, místní část Chrastiny, 2 km V obce
nejbližší obec: Janovice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253906

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokality: 164. Pržno: u potoka 0,5 km Z žel.stanice

nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mladý

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9253662

6376d

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokality: 205. Pražmo: olšiny na P břehu Morávky 0,4 km SV okraje obce

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mikoláš

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9255588

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokality: 198. Pražmo: řečiště Morávky S obce, 100 m od lávky

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mikoláš

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9254750

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokality: 194D.b. Vyšní Lhota: okraj list. lesa, 1,5 km SV kóty 409 v Raškovcích, podél silnice na Prašivou

nejbližší obec: Vyšní Lhota

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Dostál

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9254526

6377a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica: distr. Frýdek-Místek: na břehu Stonávky v obci Hnojník. S. m. cca 370 m

nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'49.00"N, 18°31'60.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1971-07-27

nálezce: Z. Liberdová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 457712; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;

ID: 13549876

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokality: 208. Hnojník: téměř vypuštěný rybník a travnaté plochy 0,35 km SSZ žel.stanice

nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'52.60"N, 18°32'9.10"E, ± 700m

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jindřich Houfek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

poznámka: Rybník buď již zanikl, anebo je chyba v lokalizaci a byl myšlen rybník ca 0,95 m SSZ od nádraží (zohledněno v polohové přesnosti).

ID: 9255790

6377b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Ropice, náplav na P břehu Ropičanky

souřadnice: 49°41'30.10"N, 18°35'35.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2011-08-22

nálezce: Veronika Kalníková

pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na šterkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2916105

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: t0283_252205_17_M1.1

nejbližší obec: Kanská, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'30.97"N, 18°38'30.34"E, ± 57m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2004-09-01

nálezce: Karin Hustáková

pramen: Karin Hustáková. t0283: t0283. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4693778

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Rakovec

souřadnice: 49°39'36.30"N, 18°35'22.96"E, ± 11m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-09-09

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 11052078

6377c

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokality: 232. Morávka: vřk louky na V okraji obce

nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'3.30"N, 18°31'25.07"E, ± 1000m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9256332

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokalita: 246. Řeka: lesní rokle podél žluté tur. znač.cesty 1,4 km SV Ropičky (kóta 918) /u některých druhů uveden pod č. 246a,b/

nejbližší obec: Řeka, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'36.80"N, 18°34'10.40"E, ± 100m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9257135

6378a

původní jméno: N. Koždoňová: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: severní svah Vendryňského háje (574) 1,2 km VSV od vápenných pecí. S. m. 510 m; u

lesní cesty

nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'46.00"N, 18°44'3.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-08-28

nálezce: N. Koždoňová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 624923; distr. phytogeogr. 84 Beskydské podhůří;

ID: 13549440

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokalita: 86. Horní Lištná: vlhký příkop podél polní cesty při stát.hranici směr Kojkovice, 0,5 km SV obce Hor. Lištná /u některých druhů uveden pod č. 86a,b,/

nejbližší obec: Horní Lištná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'48.33"N, 18°42'33.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9251288

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokalita: 261. Třinec: SZ okraj lesa u VSV okraje města

nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'12.40"N, 18°40'49.70"E, ± 1000m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9257359

6378b

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 299. Nýdek: vlhké svahové louky S odbočky silnice na Velkou Čantoryji
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'54.70"N, 18°46'25.80"E, ± 600m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9258454

6378c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Bystřice: Na Pasekách, 2 km J od železniční stanice Bystřice. S. m. 375 m; souřadnice: 493707 N, 184245 E; les
nejbližší obec: Bystřice nad Olší, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'7.00"N, 18°42'45.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-08-11
nálezce: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 633529; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13549479

6378d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.6b.sním.25. Hangwiesenkomplex (3´O) der Ortschaft Hrádek (grüne touristische Markierung),
nejbližší obec: Hrádek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'0.00"N, 18°45'42.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1993-07-10
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.
projekt: FLDOK
ID: 8074731

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.5.sním.2. Hangwiesenkomplex östlich der Ortschaft Hrádek, (Diese Fläche liegt ausserhalb des Untersuchungsgebietes)
nejbližší obec: Hrádek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'15.00"N, 18°45'19.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1993-07-18
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.
projekt: FLDOK
ID: 8073895

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Návsí; dno údolí s potokem a asfaltovou cestou - fragmenty nivy a úpatí svahů, vč. ruderalizovaných lemů, volně zapojený
porost smrku, buku aj. s bujnějším E1
souřadnice: 49°36'3.02"N, 18°46'43.68"E, ± 422m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-09
nálezce: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11422247

6441b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Český les, Bělá nad Radbuzou: u hájovny Anenské údolí, 4 km Z od města
souřadnice: 49°35'29.00"N, 12°39'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1973-05-30
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2692889

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Železná u Smolova
souřadnice: 49°35'16.15"N, 12°35'2.32"E, ± 41m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10429158

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Železná u Smolova
souřadnice: 49°35'31.52"N, 12°36'37.50"E, ± 194m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10434766

6441d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: PP Veský mlýn, okr. Domažlice
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'58.10"N, 12°36'21.37"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1997-08-28
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr et Sladký Jiří. Flóra a vegetace navrhované přírodní památky Veský mlýn. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6944847

6442a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 320. Bělá nad Radbuzou: ruderalní stanoviště při silnici ZSZ od železniční stanice
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209479

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 445. Starý Kramolín: v obci
nejbližší obec: Starý Kramolín, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9212055

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bělá nad Radbuzou: niva Radbuzy a mokřad pod elektrovedem, částečně paseno občas sečeno, 2 km JZ od obce
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905438

6442b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 638. Štítary: lesní okraje v údolí Slatinského potoka SV od kóty 415
nejbližší obec: Štítary, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'38.00"N, 12°49'7.00"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216158

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mutěnin; menší porost s dom. *Glyceria maxima* v litorálu rybníka
souřadnice: 49°33'6.91"N, 12°44'53.84"E, ± 68m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-05-30
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12666991

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hostouň u Horšovského Týna; cenoticky nedosycený porost s dom. *Filipendula ulmaria*
souřadnice: 49°33'41.14"N, 12°45'14.07"E, ± 112m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-06-12
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12667268

6442c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.1.sním.2. Rybník u Poběžovic: lokalita leží 750m J od obce. Jde o mokřad J od obce, SSV část.
nejbližší obec: Rybník u Poběžovic, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'23.00"N, 12°40'36.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1995-06-12
pramen: Matějková I. (1996): Dvě další lokality *Comarum palustre* L. a *Menyanthes trifoliata* L., jejich společenstva a ohrožení. - *Calluna* 1: 4-6.
projekt: FLDOK
ID: 7950631

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.1.sním.1. Rybník u Poběžovic: lokalita leží 750m J od obce. Jde o mokřad J od obce, S část.
nejbližší obec: Rybník u Poběžovic, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'26.00"N, 12°40'34.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1995-06-12
pramen: Matějková I. (1996): Dvě další lokality *Comarum palustre* L. a *Menyanthes trifoliata* L., jejich společenstva a ohrožení. - *Calluna* 1: 4-6.
projekt: FLDOK
ID: 7950613

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.1.sním.56. Český les: Rybník - Draha:
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'55.00"N, 12°40'33.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-07-18
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid.*, ser. bot. 39-40: 1-27.
projekt: FLDOK
ID: 8270210

6442d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 509. Dvůr Bílovice: při potoku od dvora k Starému rybníku SV od Drahotína
nejbližší obec: Drahotín, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - *Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda* 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9214446

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bílovice: pobřežní porosty na jižním břehu rybníka Starý 0,8 km SV od osady
nejbližší obec: Bílovice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
nálezc: P. Lepší; M. Lepší
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – *Zprávy České botanické společnosti* 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909695

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hvoždany: obnažené dno letněného rybníčku, dolního ze dvou mezi poli 0,5 km ZJZ od obce

nejbližší obec: Hvoždany

nadmořská výška: 487 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2010-07-06

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9897354

6443a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 393. Dolní Metelsko: J část stráně u rybníka V od Horního Metelska

nejbližší obec: Dolní Metelsko, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: Vlastizdar Vágenknecht

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9211048

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 367. Mířkov: louky a pobřežní porosty na J okraji Středního Kotěchovského rybníka 1 km SSV od obce

nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 1971

nálezce: S. Kučera

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9210324

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Mířkov: kosené louky a okraje olšin na jižním břehu Horního Mířkovského rybníka 1,2–1,3 km SSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 2010-07-05

nálezce: P. Koutecký

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9905540

6443b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 292. Bukovec: ruderální stanoviště v obci

nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: S. Kučera

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9208574

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 470. Doubrava: v obci
nejbližší obec: Doubrava, okres Karviná
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213141

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Doubrava - údolí při potoku JJV obce (okraj lesa)
datum: 1971-07-09
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637144

6443c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Meclov; Phalaridetum arundinaceae, *Urtica dioica*, *Filipendula ulmaria*, *Lythrum salicaria*
souřadnice: 49°30'22.47"N, 12°52'38.37"E, ± 92m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-24
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12654310

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Meclov; fragment potočního luhu se *Salix fragilis* a introdukovaným *Populus x canadensis*, invaze *Heracleum mantegazzianum*
souřadnice: 49°30'23.53"N, 12°52'40.38"E, ± 83m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-24
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12654392

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Ohnišovice; Phalaridetum arundinaceae
souřadnice: 49°30'24.74"N, 12°51'28.76"E, ± 117m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-28
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12654617

6443d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 514. Mutěnin: louka na SZ okraji Starého rybníka 900 m JV od železniční stanice
nejbližší obec: Mutěnin, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1978
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9214531

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 567. Lazce: v obci
nejbližší obec: Lazce, okres Olomouc
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215072

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 11. Semošice: rybník Z od dvora Peřina
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'47.90"N, 12°59'51.70"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9205409

6444a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 317. Kvíčovice: mokřiny u rybníka, suché úvozy a ruderalní stanoviště v obci
nejbližší obec: Kvíčovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209440

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bukovec u Horšovského Týna_2030013
nejbližší obec: Bukovec u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'9.10"N, 13°0'20.95"E, ± 97m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-05
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0203. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245342

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Puclice_2030070
nejbližší obec: Puclice, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'23.26"N, 13°1'7.36"E, ± 78m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-05
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0203. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245551

6444b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0147_212218_881_V1G
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'59.94"N, 13°8'51.00"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jan Bureš
pramen: Jan Bureš. p0147: p0147. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139738

6444c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 459. Křenovy: v obci
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Leopoldová
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9212718

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 6. Křenovy: podél cesty borem v polesí Křenovský les (V část Peřiny) 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9205322

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Osvračín: intravilán obce
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
nadmořská výška: 370-380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
poznámka: návesní rybníček
ID: 9899572

6444d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 8. Plzeňská pahorkatina vlastní: Krchleby u Merklína (31a/6444): asi 50.let opušt.mělký zarůstající důl na písek, 300m JZ od restaurace na Zeleném Háji, v J části dolu na menší mokřině.
nejbližší obec: Krchleby u Merklína, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'52.00"N, 13°7'50.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-14
náleze: J. Bureš; et al.
pramen: Bureš J. (2009): Exkurze Západočeské pobočky ČBS zaměřená na současnou a karbonskou flóru Merklínska. - Calluna 14: 3-5.
projekt: FLDOK
ID: 8346811

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Krchleby: bory a smíšené lesy v polesí Horní Kamenice 0,7 km S od obce, východně od rybníka Vížka II

nejbližší obec: Krchleby, okres Domažlice

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-08

nálezce: T. Černý

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9909252

6445a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /1179/ Přestavlky: dolní rybník

nejbližší obec: Přestavlky, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°35'19.00"N, 13°13'17.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971-09-10

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9655713

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /76/ Merklín

nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°33'46.00"N, 13°11'59.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1968-06-13

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9642325

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /58/ Přestavlky: u horního rybníka /SV část obce/

nejbližší obec: Přestavlky, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°35'55.00"N, 13°14'48.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1967-09-06

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9641846

6445b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /2307/ u rybníka u dneš.žel. zastáv.

nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°35'55.60"N, 13°17'11.75"E, ± 250m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1966-09-15

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9660026

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /1613/ louky u Příchovic

nejbližší obec: Příchovice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°33'45.00"N, 13°19'54.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9657731

6445c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /271/ Ptenín
nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'49.00"N, 13°11'9.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-10-16
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646896

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /793/ u Hráze u Ptenína
nejbližší obec: Hráz u Ptenína, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'36.00"N, 13°10'11.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652369

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ptonín: při V okraji luk mezi J břehem rybníka Kačerny a samotnou Hrází
souřadnice: 49°31'45.00"N, 13°10'20.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-06-05
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995565

6445d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.24. Plzeňsko: břeh Úhlavy u mostu v obci Lužany.
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'54.00"N, 13°19'17.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-17
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): Salicetum triandro-viminalis - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia 57: 313-333.
projekt: FLDOK
ID: 8050713

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /64/ Roupov
nejbližší obec: Roupov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'16.00"N, 13°15'2.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-09-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641911

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /1718/ louky u Lužan
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'53.00"N, 13°19'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-06-02
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9658263

6446a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /250/ Řenče
nejbližší obec: Řenče, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'45.00"N, 13°24'57.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-04-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646243

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /261/ Příkladovice
nejbližší obec: Příkladovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'50.00"N, 13°20'9.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646552

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /532/ Dolce
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'12.00"N, 13°23'28.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649969

6446b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 77. Chocenický Újezd: rybník na V okraji obce
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezce: Jiří Sádlo; Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224577

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /787/ Dražkov
nejbližší obec: Dražkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'21.00"N, 13°28'9.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652531

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /789/ Chocenický Újezd
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'5.00"N, 13°28'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-24
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652573

6446c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /496/ Luh u Horšic
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'6.00"N, 13°23'31.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-07
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649468

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /790/ Vitouň u Horšic
nejbližší obec: Vitouň u Horšic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'21.00"N, 13°22'35.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-08-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652619

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0177_221302_152_L2.2B
nejbližší obec: Týniště u Horšic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'49.28"N, 13°24'43.09"E, ± 163m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0177: p0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4182217

6446d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 160. Březí: intravilán obce
nejbližší obec: Březí
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich; Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226216

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /888/ Kbelnice
nejbližší obec: Kbelnice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'34.00"N, 13°26'23.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1975-07-22
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653725

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /262/ Letiny
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'9.00"N, 13°27'30.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1969-04-30
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646673

6447a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 122. Kotousov: rybníček 350 m Z od obce
nejbližší obec: Kotousov, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225141

původní jméno: *Lycopus europaeus*
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'54.00"N, 13°32'13.00"E
nadmořská výška: 367-404 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994
pramen: Chytrá H. (1999): Synantropní flóra Blovic. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 98: 7-27.
projekt: FLDOK
ID: 9640075

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zdemyslice
souřadnice: 49°35'28.14"N, 13°30'49.50"E, ± 1002m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-22
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0751 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11387395

6447b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 554. Hořehledy: Mítovský potok, lužní les při L břehu potoka
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9233217

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Struhaře
souřadnice: 49°34'54.09"N, 13°35'25.96"E, ± 864m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-24
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2272 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11441309

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Struhaře
souřadnice: 49°34'59.37"N, 13°35'43.62"E, ± 218m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-24
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2272 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11441322

6447c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 134. Chocenice: Vejsovský rybník V břeh
nejbližší obec: Chocenice, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225679

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 187. Klášter: intravilán obce, včetně rybníka
nejbližší obec: Klášter, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226940

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 140. Chocenice: samota Nová Huť, les 1,5 km J od samoty
nejbližší obec: Chocenice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225803

6447d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0098_221221_961_M1.1
nejbližší obec: Zahrádka u Čížkova, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'1.93"N, 13°39'33.05"E, ± 16m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0098: p0098. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4180614

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dvorec; úzký lemový porost na hrázi, hojně *Phal.aru.*, *Arrh.ela.*, *Gal.apar.*, *Alop.prat.*, *Dact.glo.*, *Urt.dio.*, *Typh.lat.*, výskyt *Typh.ang.*, *Cx.acuta*, *Eq.pal.*, *Scut.galer.*, *Glycer.max.*, roztr. hl. *Bet.pen.*

souřadnice: 49°30'9.56"N, 13°36'58.41"E, ± 272m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2013-06-15

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 11679617

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dvorec; lemový porost na břehu ryb., převaha. *Q.rob.*, příměs nálet.dř., E2 hojně, v podrostu *Poa nemor.*, dále např.

Fest.rub., *Rub.frut.*, *Knau.arv.*, *Lyc.eur.*, prvky M1.1

souřadnice: 49°30'3.33"N, 13°36'50.53"E, ± 437m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2013-06-15

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11679984

6448a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 572. Chynín: břehy rybníčku na Z okraji obce

nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°33'32.97"N, 13°42'29.27"E, ± 50m

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1986-07-12

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9233472

6448b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 87. Brdy, distr. Příbram – Roželov: lesy Na skelné huti – malý rybníček na izolovaném bezlesí, ca 3.5 km S od hlavní křižovatky v obci, 635–640 mnm

nejbližší obec: Roželov, okres Příbram

souřadnice: 49°34'50.94"N, 13°47'36.27"E

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2003-08-13

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: bezlesí postupně zarůstá a na aktuální ortofotomapě (k 19. 1. 2018) je již vidět jen les

ID: 13593261

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 87. Brdy, distr. Příbram – Planiny: oplocené myslivecké políčko S od lesní cesty, ca 0.5 km SSV od kóty 712.2 (Vrchy), ca 1.3 km SZ–ZSZ od osady, 695–700 mnm

nejbližší obec: Planiny, okres Příbram

souřadnice: 49°33'4.15"N, 13°45'49.14"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2003-06-21

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13593262

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 87. Brdy, distr. Příbram – Roželov: při asfaltce od samoty Na Dědku na Roželov, ca 1.5 až 1.7 km S–SSV od obce, 625–635 mnm

nejbližší obec: Roželov, okres Příbram

souřadnice: 49°33'45.44"N, 13°48'11.90"E, ± 100m

nadmořská výška: 635 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1999-07-30

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13593263

6448c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 233. Radošice: vlhké louky 1 km SZ od obce

nejbližší obec: Radošice, okres Plzeň-jih

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986-07-12

nálezce: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9227630

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 223. Čížkov: křoviny při polní cestě k lesu Okrouhlice S obce

nejbližší obec: Čížkov

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986-07-12

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9227332

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: a0084_221222_32_M1.1

nejbližší obec: Starý Smolivec, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°31'58.80"N, 13°44'42.61"E, ± 47m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2004

nálezce: Jiřina Kolbabová

pramen: Jiřina Kolbabová. a0084: a0084. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4180734

6448d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.5.sním.1. Tisov: Flache Senke im Wiesenkomplex südöstlich der Ortschaft Tisov.

nejbližší obec: Tisov, okres Strakonice

souřadnice: 49°30'46.00"N, 13°49'20.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1977-07-15

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.

projekt: FLDOK

ID: 8266306

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Podbrdsko, Pozdyně, Březinský ryb., u přítoku ve východní části rybníka
souřadnice: 49°31'32.00"N, 13°46'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2000-07-23
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542266

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tisov, Wiesenkomplex südöstlich der Ortschaft
souřadnice: 49°30'35.00"N, 13°49'40.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1977-07-15
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 37-38: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1774365

6449a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 248) Pňovice, rybník pod SZ svahy vrchu Hradec (566 m) Z obce (S pod silnicí)
nejbližší obec: Pňovice, okres Olomouc
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8901452

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 234) Rožmitál pod Třemšínem, břeh Kašperkovského rybníčku na okraji lesa J města
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem
nadmořská výška: 560-580 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8901236

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 237) Bezděkov pod Třemšínem, smrčiny pod Hradeckým hřebenem 1,7 km ZSZ obce
nejbližší obec: Bezděkov pod Třemšínem
nadmořská výška: 650-680 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8901275

6449b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bor u Březnice; *Typha angustifolia*, *Bidens frondosa*, vegetace M1.7 - *Carex acuta*
souřadnice: 49°33'27.70"N, 13°59'30.52"E, ± 195m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-08
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2187 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12736021

6449c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Koupě, rybník Telčovský u železniční stanice Slavětín u Březnice, jeho severní pobřeží, ca 1,8 km SZ od kaple v obci;
obnažený až mělce zaplavený rybníční okraj a břehová zóna rybníka, substrát - hrubý písek
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
souřadnice: 49°31'19.05"N, 13°53'49.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2015-06-19
náleze: Karel Nusl; Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: plůdkový rybník, pravidelně na nízké vodě
ID: 9969466

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bělčice: rybník Farský při JV okraji obce
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'4.70"N, 13°52'56.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-06-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489236

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.9.sním.17. Bělčice: Auewiesenkomples nördlich der Ortschaft Bělčice.
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'39.00"N, 13°52'30.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-06-15
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8267377

6449d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Koupě
souřadnice: 49°30'27.53"N, 13°56'13.77"E, ± 261m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12676934

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Drahenice
souřadnice: 49°31'19.54"N, 13°56'27.77"E, ± 217m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12677229

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Koupě
souřadnice: 49°30'25.21"N, 13°55'37.97"E, ± 118m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12677547

6450a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 315) Těchařovice, les háj JV obce
nejbližší obec: Těchařovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'29.70"N, 14°3'13.42"E, ± 500m
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903188

6450b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 319) Bukovany, rybníček 0,25 km SZ obce
nejbližší obec: Bukovany, okres Příbram
souřadnice: 49°34'35.77"N, 14°5'54.83"E, ± 50m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903441

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Holušice u Kozárovic; mladý porost, dost možná z výsadby; podrost značně ruderalní - naprosto převládají *Urtica dioica* a *Impatiens parviflora*, jiné druhy jen vzácně
souřadnice: 49°34'57.93"N, 14°6'58.41"E, ± 112m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-19
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11654353

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Holušice u Kozárovic; sukcesně pokročilejší stadium zarůstání vypuštěného rybníka; pomalu se prosazuje nálet vrb a olší;

pěkná rozrůzněná struktura porostů, kromě ostřic se uplatňují i další druhy

souřadnice: 49°34'45.12"N, 14°7'4.82"E, ± 40m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2013-07-19

nálezce: Josef Spilka

pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 11654320

6450c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 395) Dolní Nerestce, u cesty do Královky Lhoty 0,3 km V křižovatky silnic na kótě 436 V obce

nejbližší obec: Dolní Nerestce, okres Písek

souřadnice: 49°29'59.40"N, 14°4'21.60"E, ± 200m

nadmořská výška: 430-450 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-07-05

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8904950

6450d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 342) Šerkov, u rybníčku na SV okraji obce

nejbližší obec: Šerkov, okres Písek

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-07-05

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8903863

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Orlík nad Vltavou: Orlík nad Vltavou: skály a stráně na levém břehu Orlické nádrže ca 0,8 km sz. od zámku

nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek

datum: 2005-06-25

pramen: Lepší P., Lepší M, Marek M., Chán V. & Paulič R. (2007): Příspěvek ke květeně skal vltavského údolí u Orlíku ve Středním Povltaví. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 117–125.

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8472251

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: c0181_222302_10_M1.1

nejbližší obec: Lety, okres Písek

souřadnice: 49°30'43.20"N, 14°5'9.17"E, ± 46m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2003-08-28

nálezce: Pavel Leischner

pramen: Pavel Leischner. c0181: c0181. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4220982

6451b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0216_222120_99_L2.2A
nejbližší obec: Týnčany, okres Příbram
souřadnice: 49°34'57.40"N, 14°19'10.42"E, ± 1551m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-06
nálezc: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0216: c0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4209623

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0216_222120_148_L2.2B
nejbližší obec: Krašovice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'41.02"N, 14°17'42.29"E, ± 644m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-06
nálezc: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0216: c0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4209781

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0216_222120_149_L2.2A
nejbližší obec: Mokřice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'38.57"N, 14°17'10.86"E, ± 169m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-06
nálezc: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0216: c0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4209785

6451c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 906) Zahořany, Horní lašovický rybník, ca 1,1 km VSV obce
nejbližší obec: Zahořany, okres Písek
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915980

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 897) Zahořany, u Zahořanského potoka ca 0,75 km J-JV obce
nejbližší obec: Zahořany, okres Písek
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915803

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vesec; krátký pás *Salix fragilis* ve sníženině, navazuje louka, vodoteč, ruderalizace
souřadnice: 49°30'44.26"N, 14°14'15.64"E, ± 68m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-01
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12733135

6451d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kotýřina, okraj pole nad potokem ústícím do rybníka Jezdvinec, ca 0,6 km V od kaple v severní části obce; polní mokřina
nejbližší obec: Kotýřina, okres Písek
souřadnice: 49°30'25.60"N, 14°15'48.80"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2017-05-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334926

6452a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0462_222217_77_M1.1
nejbližší obec: Nechvalice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'29.03"N, 14°23'55.61"E, ± 36m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216813

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0462_222217_78_M1.3
nejbližší obec: Nechvalice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'30.97"N, 14°23'55.97"E, ± 27m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216821

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0462_222217_130_M1.5
nejbližší obec: Mokřany u Nechvalic, okres Příbram
souřadnice: 49°34'3.68"N, 14°24'22.57"E, ± 41m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004
nálezcce: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216969

6452b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0462_222217_233_V1F
nejbližší obec: Ředice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'19.02"N, 14°26'24.14"E, ± 17m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4217312

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0462_222217_272_M1.1
nejbližší obec: Ředice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'36.55"N, 14°26'21.37"E, ± 23m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4217467

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0462_222217_285_M1.5
nejbližší obec: Ředice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'26.36"N, 14°26'14.50"E, ± 36m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4217525

6452d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 7. Podchýšská Lhota: v obci
nejbližší obec: Podchýšská Lhota, okres Písek
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045250

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 13. Podchýšská Lhota: rybníček v osadě Ovčinek
nejbližší obec: Podchýšská Lhota, okres Písek
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045434

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 8. Podchýšská Lhota: břehy rybníka na J okraji obce
nejbližší obec: Podchýšská Lhota, okres Písek
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045274

6453a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0462_222218_207_M1.3
nejbližší obec: Divišovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'46.32"N, 14°31'9.44"E, ± 32m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4219110

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0462_222218_274_L2.2B
nejbližší obec: Měšetice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'24.25"N, 14°31'0.59"E, ± 182m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4219278

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: a0462_222218_276_L2.2B
nejbližší obec: Měšetice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'29.18"N, 14°31'0.73"E, ± 17m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4219285

6453c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 711.Nové Libenice: Libenický rybník při SZ okraji obce (širší okolí), 630 m n. m. - Hrouda (43a; 6453c).
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842941

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 712.Nové Libenice: nebeský rybník Z od křižovatky silnic kóta 647 (hranice krajů) 300 m VSV obce, 660 m n. m. - Hrouda (43a; 6453c).
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842973

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 714.Ostrý: les V Karhanech S od osady, 600-650 m n. m. - Hrouda (43a; 6453c).
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843108

6453d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sudoměřice u Tábora, Sudoměřický ryb. při SZ okraji obce (??), jeho S část
souřadnice: 49°30'42.00"N, 14°39'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-06-24
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544856

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sudoměřice u Tábora, Sudoměřický ryb. při SZ okraji obce (??), jeho S část
souřadnice: 49°30'42.00"N, 14°39'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-06-24
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544885

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lažany, Vlašimsko, rybník
souřadnice: 49°32'42.00"N, 14°39'14.00"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977656

6454a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0214_231117_111_T1.6
nejbližší obec: Jiřetice u Neustupova, okres Benešov
souřadnice: 49°35'37.68"N, 14°43'48.76"E, ± 129m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0214: c0214. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4336788

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Miličín:PP V olších
nejbližší obec: Záhoří u Miličína, okres Benešov
souřadnice: 49°34'56.99"N, 14°40'39.78"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.
projekt: NDOP
ID: 7151163

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PP V olších
nejbližší obec: Záhoří u Miličína, okres Benešov
souřadnice: 49°34'57.03"N, 14°40'39.48"E, ± 157m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace chráněného naleziště V olších. 1974.
projekt: NDOP
ID: 6705342

6454b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 478.Šebířov: mokřina na okraji nivy Blanice 1 km J od obce, 420 m n. m. - Grulich (42b; 6454b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9837803

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Šebířov: Šebířov: mokřina na okraji nivy Blanice 1 km J obce
nejbližší obec: Šebířov, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482704

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0214_231117_16_T1.6
nejbližší obec: Vyšetice, okres Tábor
souřadnice: 49°35'56.72"N, 14°46'27.01"E, ± 312m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0214: c0214. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4336657

6454c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nemyšl, rybník Podvesní v jihovýchodní části obce; ve vodě, břehové zóně a na kouscích obnaženého bahna
nejbližší obec: Nemyšl, okres Tábor
souřadnice: 49°30'45.20"N, 14°41'41.61"E, ± 100m
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2017-05-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335551

6454d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 481.Bendovo Záhoří u Blanice: rybníček na Z okraji osady, 500 m n. m. - Hrouda (42b; 6454d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9837833

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bendovo Záhoří: Bendovo Záhoří u Blanice: rybníček na Z okraji osady
nejbližší obec: Bendovo Záhoří, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482647

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0188_231302_31_M1.3
nejbližší obec: Řemíčov, okres Tábor
souřadnice: 49°31'33.24"N, 14°46'23.34"E, ± 43m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0188: c0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4346431

6455a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 21. sním. 67. Vlašimsko: Kamberk, rybník
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'35.00"N, 14°50'18.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-02
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673182

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 22. sním. 68. Vlašimsko: Kamberk, rybník
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'35.00"N, 14°50'18.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-02
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673199

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 41. sním. 69. Vlašimsko: Vilice, rybník Biříčka
nejbližší obec: Vilice, okres Tábor
souřadnice: 49°34'21.00"N, 14°51'7.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-02
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673205

6455b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0213_231120_75_M1.1
nejbližší obec: Horní Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°35'42.68"N, 14°57'32.90"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0213: c0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4337837

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0213_231120_35_M1.1
nejbližší obec: Slavětín u Načeradce, okres Benešov
souřadnice: 49°34'11.93"N, 14°56'20.94"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0213: c0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4337780

6455c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0137_231304_60_L2.2B
nejbližší obec: Smilovy Hory, okres Tábor
souřadnice: 49°31'36.62"N, 14°52'57.79"E, ± 103m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. c0137: c0137. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347163

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0137_231304_83_M1.1
nejbližší obec: Radostovice u Smilových Hor, okres Tábor
souřadnice: 49°31'12.50"N, 14°51'52.20"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. c0137: c0137. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347272

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0137_231304_112_M1.1
nejbližší obec: Radostovice u Smilových Hor, okres Tábor
souřadnice: 49°30'36.36"N, 14°52'31.44"E, ± 136m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. c0137: c0137. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347308

6455d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0124_231305_15_M1.1
nejbližší obec: Těchobuz, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'1.81"N, 14°56'18.06"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07
náleze: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. j0124: j0124. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347658

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0124_231305_16_M1.1
nejbližší obec: Těchobuz, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'46.55"N, 14°56'36.78"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07
náleze: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. j0124: j0124. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347666

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0124_231305_32_M1.1
nejbližší obec: Těchobuz, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'56.20"N, 14°57'13.54"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07
náleze: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. j0124: j0124. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347722

6456a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0181_231221_7_M1.1
nejbližší obec: Lukavec u Pacova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'45.18"N, 14°59'55.07"E, ± 130m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. j0181: j0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4344823

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Křešín u Pacova; Mokřad okolo rybníka, mělká stagnující voda.
souřadnice: 49°35'23.24"N, 15°3'4.14"E, ± 38m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12734719

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Křešín u Pacova; Luh, místy vysychající a zarůstající ostružiníkem.
souřadnice: 49°35'24.78"N, 15°3'1.12"E, ± 82m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-27
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12735422

6456b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /136/ Pacovsko: rozšíření v poli čtverce sítě pro mapování 6456 hojně
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'58.70"N, 15°4'53.80"E, ± 8000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8890438

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chýstovice; Potoční olšina zarůstající maliníkem.
souřadnice: 49°35'36.30"N, 15°4'54.82"E, ± 64m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-06-20
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12898597

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Syrov; Rákosina s *Typha latifolia*.
souřadnice: 49°34'34.85"N, 15°9'51.89"E, ± 29m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-25
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12536596

6456c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0181_231221_68_M1.1
nejbližší obec: Útěchovice pod Stražištěm, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'13.16"N, 15°1'32.92"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. j0181: j0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4344875

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Velká Chyška; Obnažené břehy, nízká voda
souřadnice: 49°30'33.48"N, 15°1'6.43"E, ± 170m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-09
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 11386509

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Buřenice
souřadnice: 49°32'32.58"N, 15°4'15.00"E, ± 105m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11386725

6456d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hůrky - 0,3 km S od železniční stanice Hůrky
souřadnice: 49°30'38.90"N, 15°9'31.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-14
náleze: E. Horodyská
pramen: Horodyská E. (2006): Minerotrofní rašeliniště Českomoravské vrchoviny: Srovnání historických a současných dat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1160809

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jiříčky; Dlouhodobě vypuštěný rybník, tůň znečištěné vody.
souřadnice: 49°32'54.14"N, 15°9'28.65"E, ± 28m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-26
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 12536525

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bořetice
souřadnice: 49°30'1.45"N, 15°6'44.21"E, ± 211m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-06-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10749104

6457a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 91. Senožaty: náves, rumištní místa a podél cest v obci
nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'9.00"N, 15°11'37.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek; Ivan Růžička; Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9487920

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Vojslavice nad Želivkou; Mělké příbřežní partie rybníka se skřipinou a ostricemi. Křovité vrby.
souřadnice: 49°35'25.90"N, 15°13'20.48"E, ± 13m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-18
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12808558

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Senožaty; Úzký litorální lem vodní nádrže s chudými porosty *Phalaris*. Výskyt *Iris pseudacorus*.
souřadnice: 49°35'13.24"N, 15°13'4.73"E, ± 214m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-07
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12808197

6457b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 129. Horní Rápotice: rybníček ve vsi a přilehlá ulice
nejbližší obec: Horní Rápotice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'36.00"N, 15°19'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489157

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 134. Brunka: rybník Peruš u obce a jeho břehy

nejbližší obec: Brunka, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'54.00"N, 15°19'53.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Miloš Král

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9489285

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 115. Speřice: údolí potoka s lesem Bukovcem mezi obcí a samotou Houka

nejbližší obec: Speřice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'56.00"N, 15°16'29.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9488581

6457c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 156. Vitice: les Z obce, S samoty Kameník a potok v lese u Milostic

nejbližší obec: Vitice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°32'40.00"N, 15°13'56.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9489931

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 157. Želiv: obec a P břeh řeky pod mostem

nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'49.00"N, 15°13'29.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9490075

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 158. Želiv: u mostu přes Želivku

nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'48.00"N, 15°13'29.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: František Mladý

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9490169

6457d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 172. Milotice: obnažený břeh Velké přehrady poblíž mostu Z obce
nejbližší obec: Milotice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'10.00"N, 15°15'49.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9490665

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 210. Kletečná: malý rybníček u hájovny U Ptáčků S samoty Smrdov
nejbližší obec: Kletečná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'54.00"N, 15°18'9.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491941

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: c0248_231225_203_M2.1
nejbližší obec: Jiřice u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'33.29"N, 15°18'49.54"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-15
náleze: Zdeněk Klimeš
pramen: Zdeněk Klimeš. c0248: c0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4345896

6458a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*;
lokality: Bohemia, distr. Pelhřimov. Humpolec-Brunka: rybník Peruš sz. od osady; břeh rybníka. S. m. 510 m; souřadnice: 493354 N, 151955 E
nejbližší obec: Horní Rápotice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'54.00"N, 15°19'55.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-08
náleze: J. Vinklář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 639265; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549488

6458b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /44/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6458/b - území obce Věž.
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltyš V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977973

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 268. Skála: louky v údolí potoka S obce

nejbližší obec: Skála, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°33'40.00"N, 15°26'20.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9493384

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 265. Lipnice nad Sázavou: rybník Pelhřimov 2000 m JV obce

nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°35'47.00"N, 15°25'48.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9493217

6458c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /45/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/c - území J od obce Humpolec.

nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7978308

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 327. Plačkov: louka na SV okraji lesa JZ Plačkovského rybníka (Pařezáku)

nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'36.00"N, 15°23'23.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jindřich Houfek; František Mladý; Jaromír Sofron

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9494634

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 300. Komorovice: les Hluboký a okolní louky 600 m ZSZ samoty Březina

nejbližší obec: Komorovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°30'20.00"N, 15°21'35.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9494216

6458d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /46/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978581

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 383. Skorkov: rašelinné louky a rašeliniště kolem Pílského potoka na J okraji obce
nejbližší obec: Skorkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'11.00"N, 15°28'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496365

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 360. Kamenice: pod hrází prvního rybníka S železniční zastávkou
nejbližší obec: Kamenice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'33.00"N, 15°26'5.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9495546

6459a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 6. Svatý Kříž: nádrž v obci, 490 m n. m., 4. 7. 2005, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Svatý Kříž, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'12.00"N, 15°34'49.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-04
nálezc: P. Lepší; M. Lepší
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415223

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /47/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978863

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 400. Lípa: částečně odvodňovaná louka P od trati asi 500 m ZJZ železniční stanice
nejbližší obec: Lípa, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'12.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496689

6459b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 18. Mírovka: 1 km J kóty Vysoká JJV od obce při turistické značce, 480 m n. m., 5. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'22.00"N, 15°38'15.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415560

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 14. Mírovka: lesní cesta Z od železniční trati JV od obce, 0,5-1,5 km S od kóty Vysoká, 460-520 m n. m., 5. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'8.00"N, 15°37'54.00"E
nadmořská výška: 460-520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415409

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /49/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/c - území obce Okrouhlička.
nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979441

6459c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 407. Chválkov: lesní údolí 500 m Z obce až k železniční trati Humpolec - Havlíčkův Brod
nejbližší obec: Chválkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'51.00"N, 15°30'4.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496819

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 422. Usobí: prameniště potůčku 1500 m VJV obce J kóty Máselný kopec, olšina
nejbližší obec: Usobí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'32.00"N, 15°30'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497146

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 424. Petrovice: rašelinná louka 1300 m Z obce 500 m V samot Malíní

nejbližší obec: Petrovice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°30'5.00"N, 15°31'8.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9497226

6459d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /50/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.

nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7979723

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Štoky (ČMV), obnažené rybníční dno 1,3 km S od kostela v obci Štoky

souřadnice: 49°30'54.00"N, 15°35'20.00"E

nadmořská výška: 548 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999-07-02

nálezce: K. Dvořáčková

projekt: ČNFD

ID: 2849133

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Štoky (ČMV), přítok potoka do rybníka 1,3 km S od kostela v obci Štoky

souřadnice: 49°30'54.00"N, 15°35'20.00"E

nadmořská výška: 548 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999-02-07

nálezce: K. Dvořáčková

projekt: ČNFD

ID: 2849146

6460a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 28. Dlouhá Ves (u Přibyslavi): rybník a jeho břehy 0,4 km J od statku Ke Dvorku u JJV okraje obce, třetí odshora v soustavě šesti rybníků, 496 m n. m., 5. 7. 2005, Z. Kaplan, L. Čech, M. Lepší & P. Lepší.

nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°33'28.00"N, 15°41'21.80"E, ± 40m

nadmořská výška: 496 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2005-07-05

nálezce: P. Lepší; Čech; M. Lepší; Kaplan

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8415761

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 25. Dlouhá Ves (u Přibyslavi): rybníček a jeho břehy u SZZ okraje statku Ke Dvorku u JJV okraje obce, 490 m n. m., 5. 7. 2005, Z. Kaplan, L. Čech, M. Lepší & P. Lepší.

nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°33'46.00"N, 15°41'12.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2005-07-05

nálezce: P. Lepší; M. Lepší; Čech; Kaplan

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8415711

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 26. Dlouhá Ves (u Přibyslavi): rybník a jeho břehy u ZJZ okraje statku Ke Dvorku u JJV okraje obce, pátý odshora v soustavě šesti rybníků, 490 m n. m., 5. 7. 2005, Z. Kaplan, L. Čech, M. Lepší & P. Lepší.

nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°33'38.60"N, 15°41'13.90"E, ± 50m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2005-07-05

nálezce: P. Lepší; Čech; M. Lepší; Kaplan

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8415733

6460b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /52/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/b - území obce Ronov nad Sázavou.

nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°46'22.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7980232

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Ronov; Ronov nad Sázavou: zříceniny hradu Ronov na skalnatém ostrohu v meandru Losenického potoka V od obce,

souřadnice: 49°34'7.76"N, 15°46'59.78"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2009-07-29

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12002792

6460c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 50. Polná: Borský rybník na Šlapance S od města, 470 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.

nejbližší obec: Polná, okres Jihlava

souřadnice: 49°30'1.00"N, 15°42'33.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: V. Grulich

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8416109

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.

nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7980511

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dolní Věžnice; Evidovaná lokalita ochrany přírody ""Lutrián"". Těžko prostupný porost *Phalaris arun.*, *Urtica dio.* a *Galium*

apar. Vzácné druhy (*Calla palustris* a *Cicuta virosa*) zjištěné při mapování v roce 2002 se mi nepodařilo nalézt.

souřadnice: 49°31'21.87"N, 15°40'7.11"E, ± 129m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2014-07-12

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 12521999

6460d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Přibyslav: v rybníce v Olešné [= Olešenka]

nejbližší obec: Olešenka, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°32'57.00"N, 15°45'54.00"E, ± 200m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1903-09-01

nálezce: J. Vitoušek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 138077; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;

ID: 13549929

6461a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou: Velká Losenice: ve vypuštěném rybníku v obci. S. m. 550 m

nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°34'41.57"N, 15°50'26.15"E, ± 100m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2000-08-30

nálezce: L. Veselá

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 561920;

ID: 13550008

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou. Hamry nad Sázavou: hráz rybníku Rejznarka, 1,5 km SSZ od železniční zastávky. S.

m. 580 m

nejbližší obec: Hamry nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°34'49.82"N, 15°53'37.16"E, ± 50m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2000-07-31

nálezce: L. Veselá

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 561922;

ID: 13550009

6461b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Žďár nad Sázavou, rybník Konventský, východní břeh, obnažené dno
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'57.50"N, 15°56'30.20"E, ± 70m
nadmořská výška: 571 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2015-09-11
nálezc: M. Ducháček; J. Zámečník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429509

6461c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 122. Budeč: mokřadní porosty s tůněmi po dřívější těžbě rašeliny zv. Tálíny, pod stanicí ochrany přírody 250 m J os okraje hráze rybníka Babín, 1 km SZ obce
nejbližší obec: Budeč, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'26.00"N, 15°53'51.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-07-24
nálezc: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9379610

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 121. Budeč: rašeliniště na V-SV břehu rybníka Babín, 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Budeč, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'41.00"N, 15°54'0.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1989-08-17
nálezc: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9379502

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Žďársko, Nové Veselí, vesnický rybníček ve V části obce, jeho Z část
souřadnice: 49°31'1.00"N, 15°54'47.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-09-29
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543245

6461d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: j0209zv_232404_17_M1.7
nejbližší obec: Budeč u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'0.10"N, 15°54'57.64"E, ± 7m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
nálezc: Pavlína Miklová
pramen: Pavlína Miklová. j0209zv: j0209zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4400468

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0209zv_232404_36_R2.3
nejbližší obec: Nové Veselí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.22"N, 15°55'23.05"E, ± 88m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Pavlína Miklová
pramen: Pavlína Miklová. j0209zv: j0209zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4400546

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Město Žďár
souřadnice: 49°32'7.37"N, 15°56'38.72"E, ± 26m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-07-15
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 10834493

6462a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica, Žďár nad Sázavou, břeh rybníka 1 km západně od Jiříkovic. S. m. 660 m
nejbližší obec: Jiříkovice u Nového Města na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'38.00"N, 16°1'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1997-08-12
náleze: J. Fousková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 550786; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13549892

6462b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: in fossa pratensi prope aedificium Cinzendorf cca 3,5 km cursu merid.-orient. ab oppid. Nové Město na Moravě. S. m. ca 640 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'22.00"N, 16°5'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-31
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 449671; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549887

6462c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hodíšovský rybník
nejbližší obec: Hodíšov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.44"N, 16°2'4.61"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana. BOTANICKÝ PRŮZKUM EVL HODÍŠOVSKÝ RYBNÍK. Podklad pro plán péče a návrh na vyhlášení ZCHÚ. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7294185

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Slavkovice; Maloplošná olšina za rybníkem. Hodně zamokřená.

souřadnice: 49°32'46.12"N, 16°2'32.92"E, ± 33m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-08-15

nálezce: Barbora Čepelová

pramen: Čepelová Barbora (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12877185

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Veselíčko u Žďáru nad Sázavou; Maloplošná olšina, včetně několika olší v rákosině.

souřadnice: 49°32'57.95"N, 16°0'41.88"E, ± 58m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-05-25

nálezce: Barbora Čepelová

pramen: Čepelová Barbora (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12877508

6462d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Olešná, okr. Žďár n. Sáz., mokřina ca 0,7 km Z kostela v obci, u silnice směr Nové Město na Moravě

souřadnice: 49°32'49.00"N, 16°6'59.00"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998-09-06

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2519961

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Pod Branišovskou Hájovnou

nejbližší obec: Branišov nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°31'29.33"N, 16°8'53.91"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-08-09

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6429729

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Údolí Olešné

nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°30'35.42"N, 16°9'0.12"E, ± 1368m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003

ID: 6443320

6463a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. distr. Bystřice nad Perštejnem na břehu potoka vtékajícího ze severu do Skalského rybníka u Vojtěchova. S.
m. ca 585 m
nejbližší obec: Lísek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'57.00"N, 16°10'58.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-27
náleze: P. Čvandová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 526069; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549999

6463b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vítchov
nejbližší obec: Ždánice u Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'29.66"N, 16°15'41.34"E, ± 1416m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6515554

6463c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0165_241304_61_M1.1
nejbližší obec: Vojetín u Rozsoch, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'59.29"N, 16°13'0.08"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Hana Mikulicová
pramen: Hana Mikulicová. j0165: j0165. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4525785

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0165_241304_138_M1.1
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'31.98"N, 16°14'40.88"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Hana Mikulicová
pramen: Hana Mikulicová. j0165: j0165. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4525910

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0167zv_241123_20_T1.6
nejbližší obec: Kundračice u Rozsoch, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'39.62"N, 16°10'51.74"E, ± 13m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0167zv: j0167zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4511272

6463d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica, Věchnov (3 km JJV od Bystřice n. Pern.) - u rybníka Argentina asi 1,75 km SZ obce. S. m. 550 m
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'33.53"N, 16°15'50.91"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-22
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 559983;
ID: 13549863

6464a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Rovečné - asi 1 km JZ od obce, vlhká louka na úpatí Bukovců. S. m. 530 m
nejbližší obec: Věstín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'26.53"N, 16°20'38.12"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-28
náleze: H. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 501736;
ID: 13549865

6464b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dolní Lhota - údolí Kavinského potoka J obce
nejbližší obec: Kněževy, okres Blansko
souřadnice: 49°35'43.19"N, 16°25'6.08"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6986466

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kněževy, obec
souřadnice: 49°35'12.20"N, 16°25'20.41"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11226095

6464d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kunštátsko, Rozseč nad Kunštátem, rez. Cukl, poslední rybník od obce, ca 1,3 km od kaple v obci.
souřadnice: 49°31'9.00"N, 16°26'47.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-24
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528879

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Kunštátsko, Rozseč nad Kunštátem, rez. Cukl, poslední rybník od obce, ca 1,3 km od kaple v obci.

souřadnice: 49°31'9.00"N, 16°26'47.00"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-06-24

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2528888

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Cukl a Rozsečské rašeliniště

nejbližší obec: Rozseč nad Kunštátem, okres Blansko

souřadnice: 49°31'12.60"N, 16°27'2.86"E, ± 497m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-06-01

nálezce: Jan Lacina

pramen: Lacina Jan et al. PP Cukl a Rozsečské rašel. - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6426656

6465a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;

lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Letovice - okraj řeky Svitavy při cestě z nádraží ke sportovní hale. S. m. 345 m

nejbližší obec: Letovice, okres Blansko

souřadnice: 49°33'12.90"N, 16°34'20.71"E, ± 200m

nadmořská výška: 345 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1981-08-11

nálezce: M. Kobelková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 509382;

ID: 13549981

6465c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Vřesice: mez u cesty, jižně od obce. S. m. 500 m

nejbližší obec: Vřesice, okres Blansko

souřadnice: 49°32'37.38"N, 16°30'22.68"E, ± 300m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999-09-03

nálezce: M. Vaďura

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 556205;

ID: 13549864

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica. Distr. Blansko. Kunštát: mokřina u potoka v lese na východním svahu Milenky. S. m. ca 420 m

nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko

souřadnice: 49°31'1.71"N, 16°31'56.15"E, ± 400m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1982-08-23

nálezce: H. Mrázková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 504330;

ID: 13549974

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Blansko. Kunštát: příkop u cesty pod koupalištěm. S. m. ca 490 m
nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko
souřadnice: 49°30'43.99"N, 16°31'19.36"E, ± 25m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-08-23
náleze: H. Mrázková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 504329;
ID: 13549973

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Letovice - při silnici od n. p. Tylex k ulici Tyršové [sic!], cca 250 m za Tylexem. S. m. 335 m
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'17.93"N, 16°34'34.31"E, ± 100m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-08-15
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509717;
ID: 13549982

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Letovice
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'51.00"N, 16°34'24.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1902
náleze: Matza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 412829; ex herb. F. Čouka;
ID: 13549958

6465d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0221_241405_26_M1.1
nejbližší obec: Míchov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'28.96"N, 16°36'55.01"E, ± 74m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2003
náleze: Renata Eremiášová
pramen: Renata Eremiášová. b0221: b0221. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4530547

6466a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pohora - údolí potůčku mezi sochou sv. Barbory a rybníčkem
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko
souřadnice: 49°33'22.89"N, 16°44'51.88"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2009-04-30
náleze: Josef Komárek
pramen: Josef Komárek. Floristický průzkum 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6895773

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Horní Štěpánov; Druhově pestřejší, smíšený porost olše a smrku místy doplněný jasanem v nivě Pohorského potoka. Koryto celkem přírodní, místy pěkně meandrující. Ojedinelý výskyt *Listera ovata* a některých podhorských druhů rostlin. V podúrovni souřadnice: 49°32'59.71"N, 16°44'32.50"E, ± 994m

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2012-06-07

nálezce: Josef Komárek

pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1793 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11901534

6466b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 4. Skřípov - okolí potoka Olšina - (levostranný přítok Skřípovského potoka), J od obce. Převážně zanedbané kulturní louky.

nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov

souřadnice: 49°34'34.00"N, 16°48'47.00"E

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2000

nálezce: P. Albrecht

pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud.

Muz. Prostějovska 3: 55-82.

projekt: FLDOK

ID: 8087831

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 2. Skřípov - PP Skřípovský mokřad - rašelinná mokřad a jezírka na SV okraji obce, CHÚ zahrnuje i menší podmáčený les.

nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov

souřadnice: 49°35'20.00"N, 16°49'40.00"E

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2000

nálezce: P. Albrecht

pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud.

Muz. Prostějovska 3: 55-82.

projekt: FLDOK

ID: 8087696

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 7. Horní Štěpánov, Pohora - PP Pohorský mokřad - mokřad v mělkém údolí pod osadou, v posledních letech zarůstající. Část mokřadu pod PP byla nedávno přeměněna na rybník.

nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov

souřadnice: 49°33'34.00"N, 16°45'39.00"E

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2000

nálezce: P. Albrecht

pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud.

Muz. Prostějovska 3: 55-82.

projekt: FLDOK

ID: 8087978

6466c

původní jméno: *Lycopus europaeus* s. str.

lokality: /199/ Kořenec: u starého ramene Bělé pod soutokem s Pohorským potůčkem

nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko

souřadnice: 49°32'32.00"N, 16°44'13.00"E

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.

projekt: FLDOK

poznámka: str.78

ID: 7885056

6466d

původní jméno: *Lycopus europaeus* s. str.
lokalita: /172/ Horní Štěpánov: rašelinné louky v Podivení
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'20.00"N, 16°47'32.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
poznámka: str.78
ID: 7884964

6467c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 11. Lipová - PR Lipovské upolínové louky - mokřadní louky v nivě zalesněného údolí pramenné části Okluky.
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'56.00"N, 16°50'7.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
nálezce: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8088202

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0203_242304_137_L2.2B
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'39.31"N, 16°52'12.32"E, ± 518m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
nálezce: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4556492

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0202_242303_39_L2.2A
nejbližší obec: Brodek u Konice, okres Blansko
souřadnice: 49°31'56.03"N, 16°49'55.99"E, ± 179m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
nálezce: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0202: m0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4554374

6467d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Prostějov, Ptenický Dvůrek - Ptení. Louky, svahy, úvozy, potoky, okraje lesů V od Ptenického polesí.
nejbližší obec: Ptení
datum: 1975-08
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8639012

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0203_242305_829_L1
nejbližší obec: Ptení, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'54.86"N, 16°56'13.13"E, ± 331m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4556925

6468a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Drahanovice, břehy bezejmenného rybníčku asi 200 m SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'37.90"N, 17°4'25.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 249 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-07-16
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477344

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Náměšť na Hané, přírodní rezervace Terežské údolí, bažinná olšina a na ní navazující malá neposečená plocha mokřadní
louky při levém břehu potoka Šumice, asi 300 m ZSZ od Růžového Mlýna
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'48.80"N, 17°2'33.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477708

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Luděřov_2190002
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'17.69"N, 17°3'25.16"E, ± 116m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-22
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5269571

6468d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0027_242402_824_M1.1
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'57.13"N, 17°5'19.93"E, ± 145m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petr Albrecht
pramen: Petr Albrecht. m0027: m0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4567894

6469a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Slavonín - Kyselov - Nemilany, úvozy a sprašové svahy Z od obcí.
souřadnice: 49°33'47.10"N, 17°13'56.20"E, ± 2500m
datum: 1974
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641127

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, obec Neředín u Olomouce: úvozy, stráně a rybníček při JZ konci obce.
nejbližší obec: Olomouc
datum: 1964
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8640344

6469b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Marchufer bei Neustift
nejbližší obec: Olomouc-Nové Sady, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'22.92"N, 17°15'44.34"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 25362; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13549923

6469d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kožušany - břeh staré těžebny, svah na břehu,
souřadnice: 49°32'23.00"N, 17°15'12.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2000-06-06
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1595362

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Charvátý, slepé rameno na pravém břehu Moravy, asi 1 km SV od obce.
souřadnice: 49°31'16.00"N, 17°15'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1998-06-23
náleze: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2872006

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Grygov, 1,7 km JV od grygovského nádraží (150 m od trati Olomouc-Přerov)
souřadnice: 49°31'16.00"N, 17°19'5.00"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1994-07-21
náleze: G. Večerková
pramen: Večerková G. (1996): Analýza populační struktury vybraných druhů bylinného patra v lužním lese. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2074855

6470a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu při říčce Bystřici mezi obcemi Bystrovany - Velká Bystřice.
nejbližší obec: Velká Bystřice
datum: 1971
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641795

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Údolí potoka Vrtůvky od Velké Bystřice k obci Mrsklesy.
nejbližší obec: Velká Bystřice
datum: 1967
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641636

6470b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Daskabát. Údolí Olešnice J od obce Daskabát, lesní část. Lesy a louky.
datum: 1972-08-19
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642118

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Velký Újezd, louky a mokřad u potoka asi 1,1 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'13.93"N, 17°28'41.75"E, ± 90m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010-06-09
nálezcce: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233670

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0194_251122_195_L2.2B
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'6.48"N, 17°25'59.84"E, ± 76m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2004-08
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. m0194: m0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4659370

6470c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Velký Týnec_2800119
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'38.78"N, 17°20'49.63"E, ± 85m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-13
nálezcce: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334462

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Přestavky_2800317
nejbližší obec: Přestavky, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'9.71"N, 17°22'31.04"E, ± 74m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334740

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Penčičky_2810032
nejbližší obec: Penčičky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'30.06"N, 17°24'48.71"E, ± 51m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336029

6470d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Penčičky_2810055
nejbližší obec: Penčičky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'47.70"N, 17°24'59.47"E, ± 51m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336230

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Čekyně_2810011
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'14.18"N, 17°25'22.37"E, ± 8m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335877

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Les Záteš u Tršic
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'39.48"N, 17°26'13.11"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Les Záteš u Tršic.. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.05.1974 - 12.05.1991
ID: 7172450

6471a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Oderské předhoří, louka u Bohuslávky. S. m. 320 m
nejbližší obec: Bohuslávky, okres Přerov
souřadnice: 49°33'18.00"N, 17°34'4.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-08
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 198872;
ID: 13549940

6471b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Podhoří na Moravě_2820083
nejbližší obec: Podhoří na Moravě, okres Přerov
souřadnice: 49°33'38.30"N, 17°37'39.29"E, ± 72m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338681

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0164_251124_10_L2.2B
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°34'16.03"N, 17°35'36.10"E, ± 37m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4659970

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0164_251124_21_T1.9
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°33'54.14"N, 17°35'44.63"E, ± 52m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660014

6471c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Pobečví - Veselíčko, u Mlýnce [= rybník jižně od vsi]. S. m. 320 m
nejbližší obec: Veselíčko u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'22.00"N, 17°30'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-07-10
náleze: J. Bocan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 214285;
ID: 13549944

6471d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: M. Weisskirschen: Auen am Bache bei Jesernik
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'4.00"N, 17°37'57.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1911-09
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 25361; 3 sheets (see BRNU 089172, 157537); distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní; Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 673. *Lycopus europaeus*;
ID: 13549922

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. M.-Weisskirschen: Auen am Bache bei Jesernik
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'4.00"N, 17°37'57.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1911-09
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 157537; 3 sheets (see BRNU 025361, 089172); distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13549931

6472a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Klokočí_2820026
nejbližší obec: Klokočí, okres Přerov
souřadnice: 49°33'0.18"N, 17°39'59.51"E, ± 129m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338251

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Údolí Uhřínovského potoka
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'2.24"N, 17°40'48.18"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-05-30
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Uhřínovského potoka v Oderských vrších. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7222268

6472b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Močál pod náspem žel. tratě Ostrava-Přerov, na levé straně asi 5 km od ž.st. Polom směrem k Běloutín
souřadnice: 49°34'41.00"N, 17°49'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-05-09
náleze: J. Stalmach
pramen: Stalmach J. (1983): Lužní lesy v Poodří. 1. část. *Salicion triandrae* Müller et Görs 1958. - *Campanula*, Ostrava, 5: 15-28.
projekt: ČNFD
ID: 1103304

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hranice_2830020
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'34.68"N, 17°45'23.33"E, ± 220m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339429

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hranice_2830105
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'10.85"N, 17°45'30.02"E, ± 149m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340439

6472c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Teplice nad Bečvou, náplav na levém břehu Bečvy, 650–800 m SSZ od železniční zastávky Teplice nad Bečvou
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'10.30"N, 17°44'46.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-09-13
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429512

6472d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: slepá ramena na pravém břehu Bečvy ca 0,5 km SSV - 0,7 km SSZ od samoty Kameneč, ca 2,1-2,8 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-03
náleze: Jan Douda
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8778207

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Milotice nad Bečvou: okolí 7 a 8 (posledního) jezera na západ od mostu na 50,6 km levého břehu Bečvy
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'45.17"N, 17°49'50.41"E, ± 900m
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: David Hlisenkovský; et al.
pramen: Hlisenkovský, D. (2016) Terénní zápisky 2016
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13232967

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Milotice nad Bečvou, tůňe a okolní plochy při Z okraji přírodní památky Hustopeče - Štěrkač, asi 0,65 km JZ-JJZ od železniční stanice

nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°31'45.82"N, 17°49'51.19"E, ± 900m

nadmořská výška: 257 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2010-07-09

nálezce: Martin Dančák

pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13233988

6473a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 165. Polom: studánka proti nádražní budově, 300 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°34'31.00"N, 17°51'18.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9599704

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 188. Hrabětice: Hrabětický les u silnice k Blahutovicím a okraj paseky jihovýchodně od obce, 280-300 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°35'54.00"N, 17°53'18.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9600474

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: LHC-703808 LHO Odry,503Ga3, kú Polouvsí, Polouvsí

souřadnice: 49°34'54.00"N, 17°53'47.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1972-06-27

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur). V terenním zapsníku není velikost plochy (odhadnuto).

ID: 853291

6473b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 6. Polný kultury J obce Hůrka - podél silnice směr Starý Jičín, okolí křižovatky silnice směr Starojická Lhota a část malého údolí. Floristický průzkum se konal v letech 1978,1980 1984-85.

nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°35'21.00"N, 17°55'56.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1985

pramen: Sedláčková M. (1985): Květena okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.

projekt: FLDOK

ID: 8061442

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Loučka u N. Jičína: SZ obce, les "Hrabí" S kóta 320 a prameniště pot. S silnice (u žluté turist. značené cesty).

datum: 1982-05-26

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8645165

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Janovice: SZ svahy a úpatí Petřkovické hůrky (608), fragmenty lipových habřin "Pod Horami", pole, část luhu a pahorek kóta 388 J a JV obce.

datum: 1981-08-19

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8645436

6473c

původní jméno: *lycopus europaeus*

lokalita: břeh v jihovýchodním cípu velké pískovny a mělká malá pískovna v jejím těsném sousedství, pravý břeh Bečvy, ca 1 km JV od železniční stanice

nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-07-02

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8772526

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: les Doubrava za hájovnou Pod Doubravou ca 0,9 km J-JJZ - 1,5 km ZJZ od železniční stanice, karpatská dubohabřina podél vrstevnicové cesty a v jejím blízkém okolí

nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov

nadmořská výška: 265-275 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-07-02

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8772380

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: jižní konec východní hráze a jihozápadní hráz Velkého Choryňského rybníka ca 2,9-3,5 km VJV od kostela v obci

nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Vsetín

souřadnice: 49°30'54.00"N, 17°54'44.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-07-01

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8768372

6473d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 218. Straník: intravilán, podél potoka, 380-400 m n. m., Špryňar

souřadnice: 49°32'35.00"N, 17°59'27.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9601329

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0250_251405_115_L1
nejbližší obec: Jasenice u Valašského Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'30.58"N, 17°58'57.14"E, ± 6m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0250: t0250. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4677156

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: z0167_251410_101_M1.1
nejbližší obec: Krhová, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'11.34"N, 17°59'47.58"E, ± 5m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. z0167: z0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679395

6474a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 256. Rybí: les Libotín pod kótou Holivák, asi 2,5 km jihozápadně od kostela v obci, 450-480 m n. m., Grulich et Sedláčková
souřadnice: 49°34'57.00"N, 18°4'34.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich; Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9602484

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 258. Rybí: lesy podél lesní asfaltky ca 0,5 km východně až jihovýchodně od vrchu Holivák (484 m), jihojihovýchodně od obce, asi 400-420 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°35'12.00"N, 18°4'19.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9602584

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Žilina u Nového Jičína, údolí potika mezi Jedlí (kota 544) a Hýlovcem (501), levý horní přítok směr Hlásnice (558), Z svahy Jedle směr Žilina u N.J.
datum: 1974-06-25
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8645890

6474b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /83/ Moravská brána vlastní: Štramberk: vápencový lom Kotouč, zvodnělá lomová terasa ve V části lomu (zapsal P.Lustyk)
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'1.00"N, 18°7'0.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2000-07-25
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2002): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 51-105.
projekt: FLDOK
ID: 9587454

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 337. Štramberk: rybníčky jižně od osady Kouty, 380 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°33'59.00"N, 18°8'39.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9604619

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Štramberk, vápencový lom Kotouč, zvodnělá lomová terasa ve V části lomu

souřadnice: 49°35'3.00"N, 18°7'20.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2000-07-25

nálezce: P. Lustyk

pramen: Hadinec J., Lustyk P. et Procházka F. [eds] (2002): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 37: 51-105.

projekt: ČNFD

ID: 1193223

6474c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Moravskoslezské Beskydy: "Prameny Zrzávky", k.ú. Hostašovic, rozloha cca 11ha, soupis všech registrovaných druhů.

nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°31'21.00"N, 18°0'45.00"E

nadmořská výška: 380-410 m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

pramen: Kyselá M. (1979): Floristická charakteristika návrhu chráněného přírodního výtvaru "Prameny Zrzávky". - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 24: 59-65.

projekt: FLDOK

ID: 8060195

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 361. Hodslavice: remízky, křoviny a vegetace podél potoka ca 1,8 km jihojihozápadně od železniční zastávky Hodslavice, asi

330-360 m n. m., Trávníček

souřadnice: 49°32'47.00"N, 18°0'37.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9605194

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: PP Prameny Zrzávky

souřadnice: 49°31'23.00"N, 18°0'40.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 1991-10-25

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1993): Přírodní památka Prameny Zrzávky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1123088

6474d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 6. (L1) Veřovice: olšiny (tvorí úzký pruh údolního luhu) na rozhraní k.ú. obcí Veřovice a Ženkla (pro sledování je území rozděleno na 2 oblasti L1 a L2) (L 1, lokalita navržená na chráněnou lok.)

nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°32'38.00"N, 18°6'31.00"E

nadmořská výška: 410-495 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1979

pramen: Kyselá M. (1982): Floristická charakteristika navrhované chráněné lokality na katastru obce Veřovice. - Vlastiv. Sborn.

Okresu Nový Jičín 29: 52-59.

projekt: FLDOK

ID: 8060571

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 1. (L1) Veřovice: mokré louky na rozhraní k.ú. obcí Veřovice a Ženkla (pro sledování je území rozděleno na 2 oblasti L1 a L2) (L1, lokalita navržená na chráněnou lok.)

nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°32'41.00"N, 18°6'36.00"E

nadmořská výška: 410-495 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1979

pramen: Kyselá M. (1982): Floristická charakteristika navrhované chráněné lokality na katastru obce Veřovice. - Vlastiv. Sborn.

Okresu Nový Jičín 29: 52-59.

projekt: FLDOK

ID: 8060392

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 368. Veřovice: meze na jihozápadním okraji obce, 400 m n. m., Grulich

souřadnice: 49°32'15.00"N, 18°5'46.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9605672

6475a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 395. Frenštát pod Radhoštěm: hráz Lubiny u osady Valcha, 375 m n. m., Sedláčková

souřadnice: 49°33'40.00"N, 18°11'52.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9606053

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 397. Frenštát pod Radhoštěm: severní část luk podél Lubiny za čističkou, porost s dominantní kopřivou, 380 m n. m., Sedláčková

souřadnice: 49°33'27.00"N, 18°11'58.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9606280

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Vlčovice, od soutoku Lubiny a Tichánky, úpatí Lozin směr svahy kóta 544 vchol, SV svahy a V úpatí směr Tichá, J a JZ úpatí k; pole a pastviny směr Strážka, sestup do údolí Lubiny u Valchy.

datum: 1976-06-24

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8646880

6475b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kozlovice, Živičky, horní tok pravého přítoku Tichávky 1 km z.sv. Magdalény
souřadnice: 49°34'4.00"N, 18°15'13.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1985-07-04
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1990): Příspěvek k vegetaci jižní a západní části Podbeskydské pahorkatiny. - Pr. a Stud. Okr. Vlastiv. Muz. Frýdek-Místek, 7: 3-21.
projekt: ČNFD
ID: 2471461

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kunčice pod Ondřejníkem
souřadnice: 49°33'27.11"N, 18°15'54.48"E, ± 232m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-06-17
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10710743

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kozlovice
souřadnice: 49°34'14.72"N, 18°16'6.41"E, ± 28m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-06-30
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10761777

6475c

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: Sním.3c. Trojanovice-Bystré: na P břehu L přítoku potoka Bystrý, cca 800m SV siln. křižovatky silnic Frenštát - Ráztoka a Solárka, sklon SZZ,
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'45.70"N, 18°14'37.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-08-10
pramen: Sedláčková M. (1978): Floristické poznámky k výskytu mečíku střežovitého (*Gladiolus imbricatus* L.) ve Frenštátské kotlině. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 22: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 8059964

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: Sním.3d. Trojanovice-Bystré: na P břehu L přítoku potoka Bystý, cca 800m SV siln. křižovatky silnic Frenštát - Ráztoka a Solárka, sklon SZ, lesní enkláva,
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'40.64"N, 18°14'42.96"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-09-05
pramen: Sedláčková M. (1978): Floristické poznámky k výskytu mečíku střežovitého (*Gladiolus imbricatus* L.) ve Frenštátské kotlině. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 22: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 8060015

6475d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /13/ Trojanovice: Bystré, louky na S úpatí Noříčí hory (1047) v nivě L přítoku Bystrého potoka s ústím u restaurace Na Šneku (nález 25.9. 2005, ověřené 6.10.2005)
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'3.00"N, 18°15'59.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2005-10-06
pramen: Sedláčková M. (2005): Vzácne ohrozené rostliny na Frenštátsku. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 22: 20-27.
projekt: FLDOK
ID: 8076884

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Wiesenkomplex zwischen Frenštát pod Radhoštěm und Kunčice (vor dem Kreuzweg)
souřadnice: 49°32'50.00"N, 18°15'18.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1983-07-23
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia, Praha, 72: 49-72.
projekt: ČNFD
ID: 2141878

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: horní tok potoka Rakovec na Z až ZJZ svazích Žáry (511 m)-hraniční kóta mezi okr.N.Jičín/Fr.-Místek
souřadnice: 49°32'19.00"N, 18°15'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-08-10
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1981): Lokalita Blechnum spicant (L.) Roth u Kunčic p. Ondřejníkem a poznámky k rozšíření žebrovice různolisté v karpatské části severovýchodní Moravy. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 15: 101-105.
projekt: ČNFD
ID: 2020591

6476a

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: 346b. Nová Ves: olšiny a poráčinné štěrky na L břehu Ostravice 1,5 km JJV žel. zastávky Nová Dědina
nejbližší obec: Nová Ves, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'52.19"N, 18°21'51.45"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Jindřich Houfek; Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9259816

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: 333a. Frýdlant n. Ostravicí: chatová kolonie u rokle potoka 1,2 km Z městské čtvrti Paseky
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9259237

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 337. Frýdlant n. Ostravicí: městská část Paseky: podél silnice 0,8 km ZSZ žel.stanice
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Karel Sutorý; Jaroslav Koblížek; Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9259433

6476c

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: /6/ Ostravice: P břeh řeky Ostravice, vlhká humósní hnědozem,
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'10.00"N, 18°23'46.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-09-19
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia 54: 243-257.
projekt: FLDOK
ID: 7929140

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /54/ rašelinné louky na lesních světlínách v údolí potoka Velkého asi 400 m od jeho ústí /u osady Podolánky, patří k Čel
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1952
pramen: Vodička J. (1954): Příspěvek k poznání květeny Moravskoslezských Beskyd. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 144-158.
projekt: FLDOK
ID: 8716061

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 363. Ostravice: les 1 km JZ žel.stanice
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260468

6476d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Šance-Řečice, Masarykovo údolí
souřadnice: 49°30'40.80"N, 18°26'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-08
nálezc: R. Albín
projekt: ČNFD
ID: 2983536

6477a

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 370. Morávka: podél cesty na Malý Travný (kóta 1099) ve svahu
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'49.00"N, 18°31'20.00"E, ± 2500m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Karel Sutorý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260742

6477b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0080be_252225_475_K3
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'2.96"N, 18°36'14.58"E, ± 133m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002-07
nálezc: Barbara Stalmachová
pramen: Barbara Stalmachová. t0080be: t0080be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4706709

6477d

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 396. Horní Lomná: podél cesty u samoty Kyčmol /u některých druhů uveden pod č. 396b/
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'1.50"N, 18°37'26.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9261344

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 401D. Horní Lomná: osada Stoligy: okraj vozové cesty, louky, pobřežní křoviny a trávníky okolo mostku přes Lomnou 0,4km S od ústí potoka Úplaz, 1,2km ZJZ Menšího vrchu (kóta 883), u silnič.kóty 551 /u některých druhů
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'8.80"N, 18°38'28.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Jindřich Houfek; František Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9261601

6478a

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: 418. Milíkov: osada Košařiska: lesní cesta podél údolí potoka Kopytná od osady k vodárně
nejbližší obec: Milíkov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'10.50"N, 18°41'24.08"E, ± 300m
nadmořská výška: 480-530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezce: Deyl
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9261938

6478b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /93/ Jablunkovské mezihoří (84b/ 6478b): Jablunkov (distr. Frýdek - Místek): SV úbočí Zelené hory (604,1) 520m SV od vrcholu, zvodnělý (pramen ve svahu) asi 15m dlouhý úsek málo užívané cesty, v hustém porostu. (23.5.2010 leg. J. Šumbera, 9.9.2010 rev. P. Lustyk, herb. Lustyk, 2.7.2010 not et det. P. Chytil, 4.7.2010 leg. Hlisenikovsky FMM).
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'16.00"N, 18°47'10.00"E
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341243

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /24/ Jablunkovské mezihoří (84b/ 6478b): Jablunkov (distr. Frýdek - Místek): SV úbočí Zelené hory (604,1m) 520m SV od vrcholu, zvodnělý (pramen ve svahu) asi 15m dlouhý úsek málo užívané cesty, v hustém porostu. (23.5.2010 not. J. Šumbera, det R. Řepka, 2.7.2010 not. P. Chytil, 4.7.2010 leg. D. Hlisenikovsky, FMM).
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'16.00"N, 18°47'10.00"E
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8340665

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: vodní tok Lomná
souřadnice: 49°34'6.60"N, 18°45'1.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2008-07-03
nálezce: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1236189

6478c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mosty u Jablunkova, deprese u Z strany žel. tratě, u žel. km 292,9, 2,5 km SSZ od nádraží
souřadnice: 49°32'48.00"N, 18°44'30.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2010-08-10
nálezce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve Slezských Beskydech a v Jablunkovském mezihoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 222-226.
projekt: ČNFD
ID: 1241729

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Mosty u Jablunkova, deprese u Z strany žel. tratě, u žel. km 292,9, 2,5 km SSZ od nádraží

souřadnice: 49°32'48.00"N, 18°44'30.00"E

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2010-08-10

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve Slezských Beskydech a v Jablunkovském mezihoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 222-226.

projekt: ČNFD

ID: 1241712

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Mosty u Jablunkova, Šance - PP Vřesová stráň

souřadnice: 49°30'16.00"N, 18°44'44.00"E

nadmořská výška: 538 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří

datum: 2003-06-16

nálezce: M. Hájek

projekt: ČNFD

ID: 2798347

6478d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Jablunkovská brázda, Mosty u Jablunkova - Šance, PR Vřesová stráň

souřadnice: 49°30'25.00"N, 18°45'17.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří

datum: 2002-05-11

nálezce: P. Hájková

projekt: ČNFD

ID: 2796050

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Mosty u Jablunkova: zarostlá niva bezejmenného potoka mezi osadami Státé a Štecovka

nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'26.34"N, 18°46'29.53"E, ± 900m

nadmořská výška: 501 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří

datum: 2017-08-24

nálezce: David Hlisnikovský

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13557216

lokalita: Slezské Beskydy, Mosty u Jablunkova, Hrčava: při lesní cestě na pomník posledního vlka v Beskydech ca 1 km ZSZ od kostela v obci Hrčava

nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°31'29.32"N, 18°49'11.04"E, ± 200m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří

datum: 2017-09-30

nálezce: Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13551409

6479a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bukovec: Odtěžený a opět zarostlý náplav na Olze v Bukovci, 250 m od st. hranice
nejbližší obec: Bukovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'32.20"N, 18°50'15.92"E, ± 90m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 2015-07-24
nálezc: Jana Tkáčiková; David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167248

lokalita: Slezské Beskydy, Bukovec: údolí Bystrého potoka (česká strana), okolí silničky podél státní hranice s Polskem na VJV úpatí hory Ostrá (722 m) ca 800 km VJV vrcholu
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'9.33"N, 18°50'14.61"E, ± 300m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 2017-09-28
nálezc: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551282

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Olše-Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'31.75"N, 18°50'15.22"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 2007
nálezc: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. VT Olše-Bukovec odtěžení nánosů biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7046690

6479c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'57.44"N, 18°51'24.46"E, ± 229m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 1996
nálezc: Renata Sobotíková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6404882

6541b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Švarcava (bývalá osada jihozápadně od obce Rybník): niva Černého potoka 0,1–0,5 km J od bývalé osady
nejbližší obec: Švarcava, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'34.38"N, 12°38'39.62"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
nálezc: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904251

6542a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pivoň, soustava pstruhových sádek a rybníčků na potoce Pivoňka v severní části obce
souřadnice: 49°29'6.71"N, 12°44'13.93"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 685

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.1.sním.28. Český les: Nemanice- Flur, zwischen Mýtnice und Lískovec:
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'7.00"N, 12°42'3.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-06-27
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.
projekt: FLDOK
ID: 8269495

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Český les: Nemanice-Flur - zwischen Mýtnice und
souřadnice: 49°27'27.00"N, 12°41'41.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Jirásek J. et Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 1-27.
projekt: ČNFD
ID: 1710577

6542b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab. 17.Sním.81. PR Postřekovské rybníky: SV cíp PR, (400 m čt.) /JV obce Postřekov/
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'27.00"N, 12°49'49.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1992-05-26
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.
projekt: FLDOK
ID: 9636220

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab. 1.Sním.6. PR Postřekovské rybníky: rybník XLVI (25 m čt.), při S okraji ryb./JV obce Postřekov/
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'4.00"N, 12°49'37.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1991-07-17
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.
projekt: FLDOK
ID: 9634488

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab. 16.Sním.80. PR Postřekovské rybníky: rybník XXXI, (150 m čt.) /JV obce Postřekov/

nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice

souřadnice: 49°27'2.00"N, 12°49'39.00"E

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1991-07-17

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.

projekt: FLDOK

ID: 9636199

6542c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 13. Nemanice: pravobřežní niva Nemanického potoka pod zaniklou osadou Mýtnice.

nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice

souřadnice: 49°26'46.00"N, 12°42'9.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2005-06-19

pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.

projekt: FLDOK

ID: 7959666

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.1.sním.68. Český les: Nemanice - Mýtnice:

nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice

souřadnice: 49°26'22.00"N, 12°42'17.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1992-06-25

pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.

projekt: FLDOK

ID: 8270559

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.1.sním.92. Český les: Nemanice - Mýtnice:

nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice

souřadnice: 49°26'22.00"N, 12°42'17.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1992-06-27

pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.

projekt: FLDOK

ID: 8270951

6542d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 291. Klenčí: rybníky a bažinaté louky směrem na Postřekov

nejbližší obec: Klenčí

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1971

nálezce: J. Vaněček

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9208887

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.9.Sním.41. PR Postřekovské rybníky: V od rybníka V, (25 m čt.) /JV obce Postřekov/

nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice

souřadnice: 49°26'55.00"N, 12°49'21.00"E

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1992-06-25

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.

projekt: FLDOK

ID: 9635379

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab. 10.Sním.53. PR Postřekovské rybníky: Z část PR, V od rybníka V (32 m čt.) /JV obce Postřekov/

nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice

souřadnice: 49°26'54.00"N, 12°49'22.00"E

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1992-06-25

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.

projekt: FLDOK

ID: 9635695

6543a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Otov: severozápadní svah Červeného vrchu (498 m), podél lesní cesty 0,4–0,9 km JV od obce

nejbližší obec: Otov, okres Domažlice

nadmořská výška: 420-480 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-08

nálezce: P. Koutecký

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9896802

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Otov: přírodní památka Červený vrch, malé jámové lomy a jejich odvaly zarostlé pasekovou vegetací a okolní ruderalizované bory okolo vrcholu Červeného vrchu (498 m) 1 km JV od obce

nejbližší obec: Otov, okres Domažlice

nadmořská výška: 480-498 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-08

nálezce: P. Koutecký

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9896775

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Otov: hráz Otovského rybníka 0,6–0,8 km S od obce

nejbližší obec: Otov, okres Domažlice

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2010-07-08

nálezce: P. Koutecký

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9896859

6543b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 908. Třebnice: na návsi a u cest ve vsi
nejbližší obec: Třebnice, okres Příbram
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221810

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: LHC H. Týn II., Peřina
souřadnice: 49°29'35.00"N, 12°59'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-09-19
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260259 /Orig. number=672
ID: 542208

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0211_212310_903_M1.3
nejbližší obec: Chrastavice, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'0.66"N, 12°57'16.27"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4142350

6543c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 287. Draženov: rybník J od Dlouheho mlýna, pastviny a pole na břehu Postřekovského potoka
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9208694

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 286. Draženov: rybník a louky pod Dobrou vodou
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9208629

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 284. Draženov: uvnitř obce
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9208516

6543d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Domažlice, sádky pod rybníkem U Tří Vrb při severním okraji města, 1,2 km SSZ centra (nám Míru)
souřadnice: 49°26'54.29"N, 12°55'7.29"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1960

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Smolov u Domažlic: Smolovský rybník
nejbližší obec: Smolov u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'18.59"N, 12°57'51.91"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898587

6544b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Chocomyšl, rybí sádky pod Chocomyšlským rybníkem v centru obce
souřadnice: 49°28'2.12"N, 13°7'58.23"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2008-08-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 639

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Chocomyšl: doubrava s jedlí, suťové lesy skalky a mokřina na lesní cestě na severním svahu a hřebínku vrchu Na skále (599 m), 1,2 km VJV až 1,5 km JV od středu obce
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
nadmořská výška: 495-599 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-07
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907992

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Chocomyšl: trávníky a ruderalní místa ve středu obce, hráz a litorál Chocomyšlského rybníka a silniční příkopy podél silnice na Chudenice až k západnímu okraji obce

nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 2010-07-07

nálezce: J. Danihelka

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9907808

6544d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Pušperk_1970047

nejbližší obec: Pušperk, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'17.45"N, 13°8'55.79"E, ± 24m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 2007-07-16

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5237353

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Bezpravovice_1970090

nejbližší obec: Bezpravovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'48.62"N, 13°9'25.56"E, ± 30m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 2007-06-16

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5237743

6545a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Malechov: lesy a křoviny u lesní cesty 1,3 km Z až 1,7 km ZSZ od obce

nejbližší obec: Malechov, okres Klatovy

nadmořská výška: 460-500 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 2010-07-07

nálezce: B. Trávníček

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9907474

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Ježovy

souřadnice: 49°29'54.20"N, 13°14'3.34"E, ± 224m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2014-06-25

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12981534

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chudenice
souřadnice: 49°27'15.44"N, 13°11'13.56"E, ± 170m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2014-06-23
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13076134

6545b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /2320/ Těšnice
nejbližší obec: Těšnice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'34.00"N, 13°19'56.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9660102

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PP Stará Úhlava
nejbližší obec: Kokšín, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'0.43"N, 13°16'34.41"E, ± 85m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1993
nálezc: Michaela Braunová
pramen: Braunová M. PP Stará Úhlava - 1996 inventarizační průzkum. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6732329

6545c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Slatina: koryto Bělýšovského potoka a břeh rybníka při jižním okraji obce
nejbližší obec: Slatina
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-07
nálezc: K. Prach
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910949

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Slatina: vlhká nesečená louka, východní cíp přírodní památky Chudenická bažantnice 1,1 km JZ od obce
nejbližší obec: Slatina
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-08
nálezc: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908294

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lučice u Chudenic_1970071
nejbližší obec: Lučice u Chudenic, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'34.58"N, 13°10'7.57"E, ± 215m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2007-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5237535

6545d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /3/ Klatovy: bývalý žulový lom u hřbitova, v rybníčcích a na jejích břehu
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'9.00"N, 13°18'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
pramen: Čížek K. & Král M. (2007): Co roste v Klatovech v bývalých lomech u hřbitova?. - *Calluna* 12: 19-20.
projekt: FLDOK
ID: 7962809

6546a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /289/ Měčín
nejbližší obec: Měčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'47.00"N, 13°24'21.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-19
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647281

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /251/ Kbel
nejbližší obec: Kbel, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'41.00"N, 13°21'56.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-05
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646277

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /446/ Malinec
nejbližší obec: Malinec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'7.00"N, 13°22'28.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648846

6546b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Žinkovský rybník, obnažené dno, (při opravě hráze byl rybník v r.2005 vypuštěn).
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'52.00"N, 13°30'0.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005
pramen: Čížek K., Čejka V. & Král M. (2006): Flóra na dně vypuštěného Žinkovského rybníka v r. 2005. - *Calluna* 11: 12.
projekt: FLDOK
ID: 7960211

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /279/ Petrovice
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'12.00"N, 13°25'36.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647000

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /923/ Žinkovy
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'4.00"N, 13°29'21.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9654106

6546c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Měcholupy, rybník Dolní Hladoměř nad hlavní silnicí (Petrovičky-Předslav) vedoucí do obce od jihovýchodu, ca 530 m JV od kaple Sv. Apoleny v centru obce; ve vodě, na obnaženém dně a v pobřežní zóně
nejbližší obec: Měcholupy, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'17.19"N, 13°22'40.35"E, ± 40m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník je více než 1 rok téměř bez vody
ID: 13358176

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Měcholupy, rybník Vesní na Měcholupském potoce při východním okraji obce, severní část rybníka; ve vodě, v rákosinách na březích a na dobnažených okrajích rybníka
nejbližší obec: Měcholupy, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'30.98"N, 13°22'34.97"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358100

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Měcholupy, Pílský rybník na Měcholupském potoce jihovýchodně od obce, v jihozápadní části rybníka; u hráze (dolní, podmáčená až zaplavená část) a na sjezdu na kádíště
nejbližší obec: Měcholupy, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'21.90"N, 13°22'50.46"E, ± 50m
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358146

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Měcholupy, rybník Horní Hladoměř nad hlavní silnicí vedoucí do obce od jihovýchodu (= silnice Petrovičky-Předslav), ca 600 m JV od kaple Sv. Apoleny v centru obce; ve vodě a v pobřežní zóně

nejbližší obec: Měcholupy, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'12.15"N, 13°22'35.04"E, ± 30m

nadmořská výška: 422 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2017-08-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rybník z velké části zazemněný, obvyklá hladina vody teď ještě níže kvůli suchu, většinu plochy bez rákosin pokrývá holé bahno nebo velmi mělká voda

ID: 13358195

6546d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Petrovice u Měčína_1950070

nejbližší obec: Petrovice u Měčína, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'50.35"N, 13°25'51.17"E, ± 96m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2007-06-16

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5235592

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: p0217_221312_809_K1

nejbližší obec: Němčice u Klatov, okres Klatovy

souřadnice: 49°25'43.14"N, 13°26'2.04"E, ± 119m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2004-10

nálezce: Eva Chvojková

pramen: Eva Chvojková. p0217: p0217. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4184603

6547a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 267. Vojovice: břehy rybníčku 1 km JV od obce

nejbližší obec: Vojovice, okres Plzeň-jih

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986-07-12

nálezce: Vít Grulich

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9228134

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /395/ U rybníka Klejnotu u Nepomuka

nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°28'40.00"N, 13°32'44.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1967-07-25

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9648388

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /3478/ Nový rybník u Nepomuka
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'9.00"N, 13°32'16.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-07-25
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9662803

6547b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 293. Dvorec (u Nepomuku): Dvorecký rybník a cesta z obce k němu
nejbližší obec: Dvorec u Nepomuku
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228731

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nepomuk 2, Zelená Hora
souřadnice: 49°27'7.00"N, 13°39'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959-08-24
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 566241

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0189_221309_828_M1.1
nejbližší obec: Kozlovice u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'0.95"N, 13°35'10.90"E, ± 74m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Eva Chvojková
pramen: Eva Chvojková. p0189: p0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4183874

6547c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 329. Polánka: les v údolí potoka Kamenice 1,5 km V od obce
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
poznámka: S úbočí, bučina
ID: 9229470

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 308. Lovčice: při silnici k lesu Kakov
nejbližší obec: Lovčice, okres Kutná Hora
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
poznámka: bučina
ID: 9228936

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /280/ Myslív
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'57.00"N, 13°34'20.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-08-22
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647078

6547d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kovčín: polovypuštěný rybník pod železniční zastávkou Kovčín
nejbližší obec: Kovčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'50.10"N, 13°36'52.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489244

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Milčice u Myslíva: lado při východním břehu Myslívského rybníka
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'1.00"N, 13°35'58.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489247

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /11/ Blatensko: Kvášňovice (36a/6547d): rašeliniště u Jámského rybníka.
nejbližší obec: Kvášňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'29.00"N, 13°39'17.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2010-06-19
nálezc: J. Bureš; et al.
pramen: Bureš J. (2011): Exkurze Západočeské pobočky ČBS do okolí Pačejova. - Calluna 16: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8349356

6548a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Přebudov; porost s převahou *Sx.ciner.*, příměs *Pru.spi.*, v podr. dom. *Gly.max.*, výskyt *Poten.pal.*, *CAlt.pal.*, *Scut.gal.*, *Eq.glu.*, *Lyth.sal.*, zarůstá *Q.rob.*, *Bet.pen.*, *Sx.frag.*
souřadnice: 49°29'55.15"N, 13°41'47.87"E, ± 73m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 11677861

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Přebudov; zachovalé podmáčené lado s převahou *Scir.syl.*, hojně *Fil.ulm.*, *Lys.vul.*, *Cx.rost.+vesic.*, mírně eutr./ruder., výskyt *Scut.gal.*, *Poten.pal.*(roztr.), *Lyc.eur.*, *Lot.ulig.*, *Calt.pal.*, *Cx.nigr.*, *Typh.lat.*, *Lyth.sal.*, *Gal.ulig.*, *G*
souřadnice: 49°29'46.09"N, 13°41'56.40"E, ± 325m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11678858

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Víska; zachovalé lado s dom. *Fil.ulm.*, hojně *Lys.vul.*, *Scir.syl.*, *Cx.vesic.+rost.*, mírně eutr., výskyt *Scut.galer.*, *Calt.pal.*, *Pers.amph.*, *Gal.elong.*, *Lyc.eur.*, *CHae.hir.*, *Cir.het.*, *Epil.pal.*
souřadnice: 49°29'43.85"N, 13°40'25.68"E, ± 59m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11680909

6548b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Kocelovické pastviny, 1 km S osady Kocelovice, SV Strakonice
souřadnice: 49°28'29.00"N, 13°49'28.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1995
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1996): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Kocelovické pastviny. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2210938

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Kocelovické pastviny, 1 km S osady Kocelovice, SV Strakonice
souřadnice: 49°28'29.00"N, 13°49'28.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1995
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1996): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Kocelovické pastviny. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2210895

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lnáře; lado s Urt.dio., výskyt Fil.ulm., Gal.pal.+ulig., Cx.acuta, Lot.ulig., Lyth.sal., Gal.bore., Pot.ere., Succ.prat.
souřadnice: 49°28'8.17"N, 13°46'26.40"E, ± 331m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11484528

6548c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 376. Oselce: u rybníka na S okraji obce
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Karel Kubát
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9230329

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 382. Oselce: pastviny nad rybníčkem na JZ okraji obce
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9230483

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0116_221416_857_M1.7
nejbližší obec: Nová Ves u Horažďovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'21.43"N, 13°42'32.62"E, ± 67m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4191484

6548d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: litorály rybníka Žabinec SV od osady
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'24.10"N, 13°48'51.70"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2011-10-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008405

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tchořovice, sádky pod Hořejším rybníkem při Z okraji obce

nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°26'9.02"N, 13°48'28.49"E, ± 70m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2009-06-24

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Rybářství Dvůr Lnáře; ve vodě, na dnech a ve stěnách sádek a v sekaných trávnicích a na asfaltových plochách okolo nich

ID: 13181153

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.4.sním.2. Vrbno: Litoral des Teiches Velký Pálenec, in der Nähe der Biologischen Station der Universität in Prag.

nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'35.00"N, 13°48'57.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1990-06-13

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur.

Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.

projekt: FLDOK

ID: 8266264

6549a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Bělčice: břehy stoky v louce 0,6 km V od samoty Ovčín

nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice

souřadnice: 49°29'17.20"N, 13°53'55.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2017-06-18

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13489235

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dobšice: olšina při potůčku v lese na severním svahu Březové hory (kóta 495) 1,4 km ZSZ od osady

nejbližší obec: Dobšice, okres Strakonice

souřadnice: 49°27'37.00"N, 13°52'18.60"E, ± 100m

nadmořská výška: 477 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2017-06-25

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13489240

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Závěšín: břehy rybníka Velký Škrabák Z od obce

nejbližší obec: Závěšín, okres Strakonice

souřadnice: 49°29'5.57"N, 13°51'24.20"E, ± 200m

nadmořská výška: 477 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2005-09-23

nálezce: Pavel Leischner; Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8505622

6549b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: severní pobřeží rybníka Labuť
nejbližší obec: Myštice, okres Strakonice
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-10-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008426

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.7. Chobot: Litoral des Teiches Labuť bei der Ortschaft Chobot.
nejbližší obec: Chobot u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'41.00"N, 13°56'14.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1990-06-12
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8266182

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.1.sním.5. Myštice: Litoral des Teiches Labuť.
nejbližší obec: Myštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'25.00"N, 13°56'48.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1990-06-11
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8266118

6549c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Blatná, rybník Kaneček SV od města, obnažené dno rybníka na západním břehu poloostrova
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'0.80"N, 13°53'50.40"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-08-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429349

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Blatná, sádky ve městě, zarostlé obnažené dno vypuštěné nádrže
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'19.60"N, 13°52'50.20"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-08-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429350

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Blatná, řeka Lomnice ve městě, štěrkovitý náplav v ohybu řeky J od zámku, ulice Plzeňská / Písecká
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'16.80"N, 13°52'47.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-08-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429351

6549d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lom: mokřiny u cesty na SV svahu lesnatého návrší (kóta 567) JJZ od obce
nejbližší obec: Lom, okres Písek
souřadnice: 49°24'12.20"N, 13°59'15.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489246

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Škvořetice: rybník Dalině S od obce
nejbližší obec: Škvořetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'34.70"N, 13°56'49.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489254

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 393) Horní Nerestce, žel. zastávka a blízké okolí
nejbližší obec: Horní Nerestce, okres Písek
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Čejka; Václav Chán
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904830

6550a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 396) Chrást u Výšic, rybník na potoku 0,5 km VSV osady
nejbližší obec: Chrást u Výšic, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'42.90"N, 14°0'18.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8905005

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Boudy u Mirotic
souřadnice: 49°27'51.10"N, 14°2'44.60"E, ± 20m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-06-11
nálezc: Ludmila Rivolová
projekt: ČNFD
ID: 1223636

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Boudy u Mirotic
souřadnice: 49°27'40.60"N, 14°2'34.30"E, ± 20m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-06-11
nálezc: A. Klauďisová
projekt: ČNFD
ID: 1223657

6550b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vrábsko u Čimelic: les Kovářka, v olšině zv. "U dubu" na holé vlhké písčitohlinité zemi
nejbližší obec: Vrábsko u Čimelic, okres Písek
souřadnice: 49°28'0.00"N, 14°6'52.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1968-08-16
nálezc: M. Svrček
pramen: Svrček M. (1999): Nové a vzácné lupenaté houby (Agaricales) z jižních Čech V. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 39: 29-37.
projekt: FLDOK
ID: 9423663

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0198_222307_77_V1F
nejbližší obec: Laziště, okres Písek
souřadnice: 49°29'3.26"N, 14°6'54.65"E, ± 176m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222595

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0198_222308_7_M1.1
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Písek
souřadnice: 49°29'44.34"N, 14°7'33.17"E, ± 56m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223113

6550c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Cerhonice, Na Pařezu
souřadnice: 49°24'41.60"N, 14°4'32.90"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-06-11
nálezc: A. Klauďisová
pramen: Klauďisová A. et Rivolová L. (2013): Poznámky k historickým lokalitám hořce jarního (*Gentiana verna* L.) v jižní části Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 53: 86-108.
projekt: ČNFD
ID: 1223200

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Obora u Cerh., u Žákov. rybn.
souřadnice: 49°24'0.30"N, 14°3'25.20"E, ± 20m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2010-06-11
náleze: Ludmila Rivolová
projekt: ČNFD
ID: 1223389

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Smetanova lhota - levý břeh lomnice 1,1 km J obce. Písek.
souřadnice: 49°25'54.60"N, 14°4'49.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-12
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444044

6550d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: bažinatá olšina s velkou tůň v lesích v místech zvaných Jezero SSZ od hájovny Doupata
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°24'19.50"N, 14°9'18.20"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008439

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Ostrovec: bažiny "Jezero" v Cerhonicím lese 1,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Horní Ostrovec, okres Písek
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-04-24
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8505767

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0125_222312_25_M1.1
nejbližší obec: Smetanova Lhota, okres Písek
souřadnice: 49°26'1.86"N, 14°5'35.74"E, ± 44m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0125: c0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224282

6551a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Staré Sedlo: Krkavčí skála na levém břehu údolní nádrže Orlík ca 1,1 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Staré Sedlo, okres Písek
souřadnice: 49°29'57.50"N, 14°10'59.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-25
pramen: Kolektiv (2005): Floristický průzkum "Orlík 2005". - Ms.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8471543

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0198_222308_77_M1.1
nejbližší obec: Sobědraž, okres Písek
souřadnice: 49°28'19.13"N, 14°10'32.56"E, ± 6m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223379

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sobědraž; lado podél vodoteče u lesa, 10% *Salix cinerea*
souřadnice: 49°27'57.32"N, 14°14'39.54"E, ± 92m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-30
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12727913

6551b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Příleпов, Mlázovský rybník, jeho jižní část, ca 1,8 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Příleпов, okres Písek
souřadnice: 49°29'26.72"N, 14°15'54.56"E, ± 150m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník byl delší dobu bez vody, proto dno zarostlé mozaikou jednoletých a vytrvalých porostů, voda vystoupala teprve nedávno (květen 2017)
ID: 13319887

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sobědraž; expanze *Calamagrosti epigejos*, okraj *Phalaris ar.*, segment pomalu zarůstá dřevinami - pokryvnost dřevin 10 %, v západní části přechod k T1.5 - dominuje *Scirpus syl.* + nízké zastoupení *Filipendula ulm.*
souřadnice: 49°29'14.74"N, 14°15'24.57"E, ± 70m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-22
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12680162

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Něžovice; porost mladých olší pod silnicí, tůň - okolí tendence k L1, + pás stromových a keřových při okraji louky
souřadnice: 49°27'58.56"N, 14°18'47.81"E, ± 54m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12680520

6551c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0039_222318_846_L1
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek
souřadnice: 49°25'19.09"N, 14°10'8.90"E, ± 188m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0039: c0039. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4227528

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zbonín; malý rybníček, okolí ruderalizované
souřadnice: 49°26'10.79"N, 14°10'3.06"E, ± 12m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12728968

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zbonín; nezapojený, řídký porost podél drobné vodoteče, maloplošné
souřadnice: 49°26'11.49"N, 14°9'57.50"E, ± 42m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12728974

6551d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Stehlovice - bezejmenný potok 1,8 km SZ od kaple v obci. Milevsko
souřadnice: 49°24'9.70"N, 14°18'3.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-27
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452671

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Stehlovice - bezejmenný potok 2,5 km SZ od kaple v obci. Milevsko
souřadnice: 49°24'8.00"N, 14°17'47.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-27
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452696

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Květov; sečená louka v potoční nivě
souřadnice: 49°26'16.58"N, 14°17'1.51"E, ± 179m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-10-09
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12727728

6552a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Něžovice; širší pás vegetace vysokých ostřic podél rybníka
souřadnice: 49°27'56.13"N, 14°20'20.14"E, ± 264m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12680856

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Něžovice; prosvětlený prost s dominancí jasanu, prameniště
souřadnice: 49°28'5.96"N, 14°20'51.10"E, ± 52m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12681224

6552b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 26. Střítěž; loučka u potoka ca 400 m JZ obce
nejbližší obec: Střítěž, okres Písek
souřadnice: 49°29'52.50"N, 14°25'34.30"E, ± 100m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045853

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Přeštěnice_4330113
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'39.83"N, 14°25'5.41"E, ± 39m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-17
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5604616

6552c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Křižanov, Malý Prachovský rybník SZ od obce u silnice na Okrouhlu, obnažené dno
nejbližší obec: Křižanov, okres Písek
souřadnice: 49°24'13.20"N, 14°21'49.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2015-08-13
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429011

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Líšnice, PP Dehetník (okr. Písek)
souřadnice: 49°25'49.00"N, 14°22'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2005
náleze: M. Hájek
projekt: ČNFD
ID: 2850219

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Líšnice u Sepekova_4330136
nejbližší obec: Líšnice u Sepekova, okres Písek
souřadnice: 49°26'6.11"N, 14°23'15.65"E, ± 40m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-23
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5604883

6552d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 527.Opařany: malý rybníček na S okraji osady Karlov, 450 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838529

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Česká Sibiř, u hlavní cesty Tábor-Milevsko, ca 2 km sv. Sepekova, nejnižší část aluvia (nad cestou)
souřadnice: 49°26'32.00"N, 14°26'25.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-10
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2046960

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Česká Sibiř, silnice Tábor-Milevsko, ca 2 km sv. Sepekova, aluvium vlevo pod hlavní cestou, před za
souřadnice: 49°26'25.00"N, 14°26'32.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-10
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2048225

6553a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 734.Jistebnice: rybník Obecní S od obce s okolím, 590 m n. m. - Deyl (43a; 6553a).
nálezc: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843479

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 735.Jistebnice: rybník při S okraji obce V od silnice směr Chlum, 590 m n. m. - Deyl (43a; 6553a).
nálezc: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843524

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 736.Jistebnice: rybník při Z okraji obce a vlhké louky v jeho okolí, 570 m n. m. - Trávníček (43a; 6553a).
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843563

6553b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 567.Radkov: Velký rybník J od obce, 500 m n. m. - Deyl (42b; 6553b).
fytochorion: 43b. Miličínská vrchovina
nálezcce: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839467

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Radkov: Radkov: Velký rybník J obce
nejbližší obec: Radkov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezcce: Deyl
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8482693

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Radkov: Radkov: Velký rybník J obce
nejbližší obec: Radkov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezcce: Deyl
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8482698

6553c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0040_222414_28_M1.1
nejbližší obec: Drhovice, okres Tábor
souřadnice: 49°25'57.22"N, 14°32'46.68"E, ± 86m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4236157

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0040_222413_20_K1
nejbližší obec: Olší u Opařan, okres Tábor
souřadnice: 49°26'23.17"N, 14°29'59.06"E, ± 136m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4235972

6553d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0048_222420_342_T1.6
nejbližší obec: Klokoty, okres Tábor
souřadnice: 49°25'12.47"N, 14°37'8.94"E, ± 25m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
nálezcce: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0048: c0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4237224

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0040_222414_11_K1
nejbližší obec: Meziříčí, okres Tábor
souřadnice: 49°26'40.74"N, 14°35'4.81"E, ± 35m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4236090

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PP Vlášenský potok
nejbližší obec: Dražice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°24'32.38"N, 14°35'12.20"E, ± 598m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1952
náleze: J. Tříška
pramen: Tříška J. Seznam druhů zjištěných v dol. části Jeleního potoka (Dražický potok) = Vlášenský potok. 1952.
projekt: NDOP
ID: 6696351

6554a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 589.Podolí: louka podél přítoku při SV okraji Podolského rybníka, 460 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: František Procházka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840063

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 594.Podolí: u výpustě rybníka a suchá strážka nad výpustí, 450 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: František Procházka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840204

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 598.Polánka u Chotovin: rybník 300 m SV od osady, 480 m n. m. - Deyl (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840296

6554b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 768.Ratibořské Hory: rybník 400 m JV samoty Stíska V od obce, 560 m n. m. - Sofron (67; 6554b).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844250

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pohnánek - potok 1,5 km VJV od JV okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°28'4,80"N, 14°49'27.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-22
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449592

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pohnánek - potok 1,4 km VJV od JV okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°28'7,60"N, 14°49'16,60"E, ± 500m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-22
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449622

6554c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 619.Hlinice: les a paseka mezi silnicí a Vranovským rybníkem VSV od obce, 450-440 m n. m. - Grulich (42b; 6554c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840608

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 622.Hlinice: rybník Chalupský 1,5 km SV od obce (J břeh), 440 m n. m. - Grulich (42b; 6554c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840650

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Vrážná, 56b1, Zadní Vlčí jáma
souřadnice: 49°26'44,00"N, 14°43'56,00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-07-31
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 31
ID: 477391

6554d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zárybničná Lhota u Tábora, komplex rybníčků a sádky při východním okraji obce, u hlavní silnice (směr Pelhřimov)
nejbližší obec: Zárybničná Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°24'21,50"N, 14°45'1,32"E, ± 120m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: druhy zaznamenávány ve vodě, ve stěnách a na obnažených okrajích jedné sádky a dvou rybníčků a v okolních ruderálních trávnících; na hranici se čtvercem 6554c
ID: 13365613

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chýnov - les na levém břehu Chotčinského potoka 1,7 km SV obce. Tábor
souřadnice: 49°25'26.10"N, 14°49'47.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-07-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450041

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dobronice u Chýnova - pravý břeh Chotovinského potoka 1,5 km ZJZ od JZ okraje obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°25'35.60"N, 14°45'6.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06-20
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1448501

6555a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 3. Vodice: rybník Pilák u Vodíc a okolí jeho přítoku
nejbližší obec: Vodice, okres Tábor
nadmořská výška: 595-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873342

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 1. Dolní Světlá: údolí mezi Dol. Světlou a Kocourkovým mlýnem, les, louka, potok, rybník, pole,
nejbližší obec: Dolní Světlá
nadmořská výška: 579-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-17
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873161

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Domamyšl - Vodický potok 0,8 km Z od JZ okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°27'49.80"N, 14°51'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450212

6555b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pacov, větší z dvojice rybníků severně od lesní usedlosti Propad, mezi silnicí vedoucí do Pacova a motokrosovou dráhou;
severní pobřeží
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'33.98"N, 14°59'23.88"E, ± 50m
nadmořská výška: 544 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-05-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: rybník vybudován až po roce 2012
ID: 13319663

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Bedřichov, rybník Kostroun ca 650 m JZ od kaple v obci

nejbližší obec: Bedřichov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°28'19.60"N, 14°57'24.40"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-05-18

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rybník měl zřejmě poslední dva roky velmi málo vody a před nedávnem dotekl (proto *Phalaris* aj. v hluboké vodě)

ID: 13319745

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Cetoraz, rybník Valcha, jeho severovýchodní cíp, ca 1,4 km SZ od kostela v obci; u hráze a na vysokých březích

nejbližší obec: Cetoraz, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°27'36.30"N, 14°56'17.98"E, ± 30m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-05-18

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13319768

6555c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Radostovice - potok 0,4 km SV od SV okraje obce. okr. Tábor.

souřadnice: 49°25'17.40"N, 14°52'15.60"E, ± 500m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2004-06-18

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1449144

6555d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Obrataň, rybník Kámen (zvaný též Polní; včetně mokré ostřicové louky v zazemněném jihozápadním cípu rybníka) 2,8 km

východně od železniční stanice v severovýchodní části obce

nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°25'28.28"N, 14°58'55.40"E, ± 170m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-05-18

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: na sjezdu na kářiště

ID: 13319533

6556a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 75. Zahrádka: les Lipí SSV od obce s přilehlými loučkami a polem

nejbližší obec: Zahrádka, okres Český Krumlov

nadmořská výška: 470-515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-16

pramen: Slávik B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8876103

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 73. Pošná: údolí Novodvorského potoka mezi silnicí a Dolským mlýnem JZ od obce
nejbližší obec: Pošná, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 496-510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875961

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0140_231411_55_M1.1
nejbližší obec: Pošná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'11.23"N, 15°3'26.50"E, ± 27m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07
náleze: Kateřina Bílá
pramen: Kateřina Bílá. j0140: j0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4359025

6556b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 83. Útěchovičky: rybník a louky kolem potoka na rybníkem cca 1 km JJV od Útěchoviček
nejbližší obec: Útěchovičky, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 575-595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876361

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bořetice
souřadnice: 49°28'48.97"N, 15°6'2.47"E, ± 37m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10748986

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mašovice u Hořepníku
souřadnice: 49°29'49.99"N, 15°7'8.41"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10749020

6556c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 89. Eš: okolí Červeného mlýna S od obce, rybník, potok, louka, les
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 510-525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876845

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 95. Vysoká Lhota: údolí potoka Z a SZ od obce

nejbližší obec: Vysoká Lhota, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 550-575 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-15

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8877300

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /137/ Pacovsko: rozšíření v poli čtverce sítě pro mapování 6556 hojně

nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°26'55.57"N, 15°4'52.43"E, ± 8000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8890529

6556d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 27. (6556d) Vlásenice: Hejlovský rybník J od obce, S břeh.

nejbližší obec: Vlásenice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°24'6.00"N, 15°9'52.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1985-08-16

pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.

projekt: FLDOK

ID: 8203273

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 102. Litochošť: les u kóty 581,1 SZ od Staré paseky JV od obce a vlhká louka podél potoka od kraje lesa až k obci

nejbližší obec: Litochošť, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 560-585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-16

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8877679

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 104. Čížkov: vlhčí louka v proláklíně Z od silnice u kóty 570,3 mezi Čížkovem a N. Cerekví

nejbližší obec: Čížkov, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 570-580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-14

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8877864

6557a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 33. (6557a) Čakovice: les při potůčku S od horního lesního rybníčku V od obce.

nejbližší obec: Čakovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°27'27.00"N, 15°11'48.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1986-07-25

pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.

projekt: FLDOK

ID: 8203353

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: c0218_231409_106_L2.2B
nejbližší obec: Těchoraz, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'13.99"N, 15°12'35.28"E, ± 75m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0218: c0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358110

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Báčovice
souřadnice: 49°27'59.23"N, 15°10'30.30"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10741207

6557b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 454. Onšovice: vlhké louky a dno vypuštěného rybníčku 1000 m J až JJV obce
nejbližší obec: Onšovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'54.00"N, 15°17'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497889

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 464. Velký Rybník: v obci
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'24.00"N, 15°18'30.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498337

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 470. Mladé Bříště: údolí potoka 800 m JZ obce
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'22.00"N, 15°19'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron; Ivan Růžička; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498592

6557c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 78. (6557c) Vlásenice: rybník Za stráží JJV od obce.
nejbližší obec: Vlásenice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'36.00"N, 15°10'18.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-16
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204290

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0220_231413_24_M1.3
nejbližší obec: Starý Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'13.20"N, 15°11'17.45"E, ± 77m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0220: c0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359236

6557d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 83. (6557d) Proseč pod Křemešním: rybník u samot Zálesí ca 1,5km J od obce.
nejbližší obec: Proseč pod Křemešním, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'25.00"N, 15°18'7.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-18
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204375

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 480. Strměchy: rybníček 500 m V obce
nejbližší obec: Strměchy, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'43.00"N, 15°18'44.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499063

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sázava - podmáčené louky před lesem, vzdáleným ca 200 m (po silnici směr Křemešník)
souřadnice: 49°24'1.00"N, 15°19'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-06-02
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2003): Společenstva zamokřených luk řádu Molinietalia v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 16: 63-94.
projekt: ČNFD
ID: 2460585

6558a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 488. Mladé Bříště: obec s návesním rybníkem a pole na okraji obce
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'30.00"N, 15°20'16.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička; Bohumil Slavík; František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499411

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 496. Staré Bříště: údolí Jankovského potoka mezi obcí a Mysletínem
nejbližší obec: Staré Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'13.00"N, 15°21'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499721

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 502. Mysletín: okolí rybníka Z obce
nejbližší obec: Mysletín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'36.00"N, 15°21'56.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499949

6558b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: (SR1)Tab.2. PR Šimanovské rašeliníště: lokality se nachází v k.ú. Šimanov (okr. Jihlava). (Údaje o recentních lokalitách druhu jsou uved. v tab.1. str.15) (Průzkum se konal v letech 2005-2007)
nejbližší obec: Šimanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'1.00"N, 15°26'48.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: Štechová; Štech
pramen: Štechová T. & Štech M. (2009): Současné lokality *Hamatocaulis vernicosus* (Mitt.) Hedenäs na Českomoravské vysočině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 6: 13-24.
projekt: FLDOK
ID: 8229505

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 54. Šimanov: návesní rybníček, 626 m n. m., 4. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Šimanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'25.00"N, 15°26'55.00"E
nadmořská výška: 626 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416222

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 68. Větrný Jeníkov: Trojanský rybník, ca 1,9 km J od obce (rybník, pobřeží, hráz), 600 m n. m., 4. 7. 2005, K. Boublík.

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°27'32.00"N, 15°28'37.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: K. Boublík

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8416745

6558c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 84. Vyskytná: NPP Jankovský potok, louky (sekaná část a okraj nesekané části), ca 1,1 km VJV od obce, 614 m n. m., 49° 25'

37" N, 15° 22' 53" E, 4. 7. 2005, M. Štech.

nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°25'37.00"N, 15°22'53.00"E

nadmořská výška: 614 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: M. Štech

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8417069

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 76. Jankov: Z a střední část PR U Milíčovska, rašelinná louka, ca 700 m V od obce, 650 m n. m., 49° 24' 57" N, 15° 23' 45" E,

4. 7. 2005, M. Štech & T. Štechová.

nejbližší obec: Jankov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°24'57.00"N, 15°23'45.00"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: T. Štechová; M. Štech

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8416847

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 81. Milíčov: rašelinné louky v severní části PR Na Oklice, ca 950 m S od obce, 660 m n. m., 49° 24' 14" N, 15° 23' 40" E, 4. 7.

2005, M. Štech & T. Štechová.

nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'14.00"N, 15°23'40.00"E

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: M. Štech; T. Štechová

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8416994

6558d

lokality: Dušejov: louky a rašeliniště v PR Chvojnov a přilehlém okolí podél Jedlovského potoka ca 1-1,3 km od kostela v obci
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'25.68"N, 15°25'7.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrtová; L. Ekrt
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorošty)
Přírodní rezervace Chvojnov. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950370

6559a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Distr. Jihlava. Petrovice (u Štoků): okraj rybníka, 850 m JZ od kostela v obci. S. m. 590 m
nejbližší obec: Petrovice u Štoků, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'38.84"N, 15°31'53.09"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-03
náleze: K. Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 559422;
ID: 13549862

6559b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /57/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6559/b - území S od obce Střítež u Jihlavy.
nejbližší obec: Střítež u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°37'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981651

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Smrčná (ČMV), olšina 2,3 km VSV od kostela v obci Smrčná
souřadnice: 49°28'37.00"N, 15°39'10.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-11
náleze: K. Dvořáčková
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect.
natur., 15: 135-182.
projekt: ČNFD
ID: 2847711

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dobronín_6720033
nejbližší obec: Dobronín, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'5.66"N, 15°38'1.64"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-07
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0672. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5847835

6559c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /5/ SPR Zaječí skok: nachází se v k. ú. Horní Kosov, 4 km ZSZ od středu Jihlavy, nad P břehem řeky Jihlavy /mezi obcemi Rantišov a Jihlava/, vegetace pobřežních porostů
nejbližší obec: Rantišov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'47.66"N, 15°32'6.56"E, ± 150m
nadmořská výška: 480-525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980
pramen: Růžička I. (1987): Rostlinstvo státní přírodní rezervace "Zaječí skok" u Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 8: 111-152.
projekt: FLDOK
ID: 8956197

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Loučky (Lok. Nr. 17), 2 km SWW von Loučky im Waldzipfel unter dem Berg Malý Špičák + mapka v příl.
souřadnice: 49°24'25.00"N, 15°32'5.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-08-17
nálezcce: K. Rybníček
pramen: Rybníček K. (1974): Die Vegetation der Moore im südlichen Teil der Böhmischem-Mährischen Höhe. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 6: 1-243.
projekt: ČNFD
ID: 1967633

lokality: Jihlava, Staré Hory: lokality „Starohorský mokřad“, luční enkláva v nivě Jihlavy, na pravém břehu řeky, asi 1,3 km SZ od železniční zastávky Staré Hory
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'58.88"N, 15°33'10.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
nálezcce: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10116559

6559d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Měšín SV od Jihlavy, rybníček u SZ okraje obce
nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'19.00"N, 15°39'6.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429154

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 166. Měšín: rybníček u SZ okraje obce, ca 510 m n. m., 49° 26' 19" N, 15° 39' 06" E, 4. 7. 2005, M. Ducháček.
nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'19.00"N, 15°39'6.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezcce: M. Ducháček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419096

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: botanický průzkum Měšín - plocha 5
nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'50.81"N, 15°38'40.56"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012
náleze: Tomáš Berka
pramen: Mgr. Tomáš Berka. Botanický průzkum v rámci projektů Průzkumy lokalit čolka velkého, Průzkumy mokřadů u Jihlavy, Průzkumy mokřadů u Nového Štockého rybníka a Průzkumy mokřadů u Ochozu. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7836828

6560a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /58/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6560/a - území obce Polná.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°42'53.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981917

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Polná, 1,1 km SZ od kostela na Husově náměstí v Polné, na levém břehu Šlapanky
souřadnice: 49°29'45.00"N, 15°42'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-01
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1465102

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Polná, 1,05 km SZ od kostela na Husově náměstí v Polné, na levém břehu Šlapanky
souřadnice: 49°29'44.00"N, 15°42'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-01
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1465086

6560b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: na hrázi rybníka v lese Ochoza 2 km severně od obce Zhoř. S. m. cca 540 m
nejbližší obec: Dobroutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'54.00"N, 15°46'6.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-08-13
náleze: J. Halmová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 462769; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549908

6560c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 206. Rytířsko: Hladový rybník, ca 1,8 km S od obce, 508 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Ratiřsko, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'24.00"N, 15°42'9.00"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
nálezcce: L. Hrouda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420315

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ždírec bei Iglau, der Waldrand S der Gemeinde
souřadnice: 49°26'25.00"N, 15°40'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-06-05
nálezcce: K. Rybníček
pramen: Rybníček K. (1974): Die Vegetation der Moore im südlichen Teil der Böhmischem-Mährischen Höhe. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 6: 1-243.
projekt: ČNFD
ID: 1968274

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0235_232416_5_L2.2B
nejbližší obec: Otín nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'30.31"N, 15°40'40.01"E, ± 42m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06
nálezcce: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. j0235: j0235. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401832

6560d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zhoř, rybí sádky pod rybníkem Chmelský při jihovýchodním okraji obce; obnažená dna a kamenné tarasy sádek, okolní sekané trávníky a nesečené nitrofilní lemy
nejbližší obec: Zhoř, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'24.34"N, 15°46'30.59"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-11
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13257057

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zhoř, návesní rybník U Jednoty (= severnější z dvojice rybníků, u autobusové zastávky)
nejbližší obec: Zhoř, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'35.30"N, 15°46'14.24"E, ± 25m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-11
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13257092

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 210. Arnolec: rybník Rychtářský a louka S od něj, ca 0,8-1 km S-SSZ od kaple v obci, 550 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'37.00"N, 15°49'12.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: L. Čech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420398

6561a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 224. Rudolec: první rybník těsně pod obcí (rybník Prádlo) a mokrá loučka na jeho Z břehu, 605 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Rudolec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'29.21"N, 15°49'57.08"E, ± 30m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420705

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 221. Chroustov, PR Baba -V bukách, bučiny a smrčiny 0,6 km SV-0,5-0,9 km V od obce, 605-700 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Chroustov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'30.00"N, 15°51'57.00"E
nadmořská výška: 605-700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420617

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 219. Chroustov: okolí lesní cesty 1,2 km ZSZ-1,2 km VSV od S okraje obce, ca 590 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Chroustov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'9.70"N, 15°51'21.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420537

6561b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Velké Meziříčí, Zahradiště, 33f
souřadnice: 49°28'41.00"N, 15°56'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08-28
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 804314

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: EVL Znětínské rybníky
souřadnice: 49°27'38.43"N, 15°55'29.19"E, ± 947m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
nálezc: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Libor Ekrt & Ester Ekrtová (2013): Botanický inventurizační průzkum Evropsky významné lokality Znětínské rybníky
projekt: NDOP
ID: 11135337

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kotlasy
souřadnice: 49°29'35.32"N, 15°57'2.93"E, ± 97m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-04
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10777781

6561c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokality: Č.-M. vrch.: Blížkov - Černá, rybník Pařezák [= Pařezný]
nejbližší obec: Blížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'55.00"N, 15°53'14.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-01
nálezc: Josef Malý
pramen: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 345; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10152032

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokality: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Blížkov. Č.-M. vrch.: Blížkov - Černá, rybník Pařezák [= Pařezný]
nejbližší obec: Blížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'55.00"N, 15°53'14.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-01
nálezc: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640245; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549499

6561d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokality: Č.-M. vrchovina: Záska - Zadní Zhořec
nejbližší obec: Zadní Zhořec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'46.00"N, 15°56'52.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-30
nálezc: Josef Malý
pramen: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 352; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10152037

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Moravia, Českomoravská vrchovina, distr. Žďár nad Sázavou. Netín: západní břeh rybníka Ochoz; břeh rybníka
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'12.00"N, 15°58'13.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-09
náleze: Lenka Muchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 645796; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13550029

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Zadní Zhořec. Č.-M. vrchovina: Záseka - Zadní Zhořec
nejbližší obec: Zadní Zhořec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'46.00"N, 15°56'52.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-30
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640252; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549493

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Netín: v Borovinách
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'33.00"N, 15°58'26.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1903-08
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 204584;
ID: 13549943

6562a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0226_241306_75_M1.1
nejbližší obec: Hodíškov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'52.22"N, 16°2'28.14"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. j0226: j0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4526277

6562b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0227_241313_59_T1.6
nejbližší obec: Jemnice u Moravce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'8.89"N, 16°9'35.82"E, ± 94m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. j0227: j0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4527393

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0226_241307_55_M1.1
nejbližší obec: Radešín nad Bobrůvkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'36.34"N, 16°5'29.87"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. j0226: j0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4526476

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mirošovská louka
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'49.82"N, 16°9'10.44"E, ± 37m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-07
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6378026

6562c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Č.-M. vrchovina: rybník Hádka u Dobré Vody, okr. ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'25.00"N, 16°2'57.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-07-07
náleze: Josef Malý
pramen: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 356; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10152038

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrchovina: rybník Hádka u Dobré Vody, okr. ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'25.00"N, 16°2'57.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-07-07
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640256; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549492

6562d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Moravia: Pikárec, jv. břeh rybníka "Kuchyň"
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'31.00"N, 16°8'15.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947-07-16
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 492783; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549917

6563a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0213_241308_27_M1.4
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'17.98"N, 16°10'11.53"E, ± 491m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
nálezce: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0213: j0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4526631

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rožná
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'36.77"N, 16°14'3.63"E, ± 1374m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6527231

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zvole
nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'36.00"N, 16°10'41.13"E, ± 1374m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6524356

6563b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica, Nedvědice: břeh Žlábského potoka asi 700 m SZ od obce
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'25.87"N, 16°19'23.44"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-11
nálezce: K. Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531414;
ID: 13549857

6563c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Libochovná - Meziboří - Černý les - Dolní Libochovná
datum: 1990-05-03
nálezce: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651864

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: U Meziboří
nejbližší obec: Meziboří, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'35.31"N, 16°13'53.55"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6549779

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: U Meziboří
nejbližší obec: Meziboří, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'35.31"N, 16°13'53.55"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6549739

6563d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Pustý rybník
nejbližší obec: Pernštejnské Jestřabí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'44.18"N, 16°19'17.49"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-25
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6526577

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Pustý rybník
nejbližší obec: Pernštejnské Jestřabí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'44.18"N, 16°19'17.49"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-25
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6525614

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Na skalkách
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'37.73"N, 16°15'43.85"E, ± 1353m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6547385

6564a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 36. Kasany: vlhká louka a břeh rybníka v obci
nejbližší obec: Kasany, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9350271

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 22. Chlébské: SPR "Údolí Chlébského potoka" 1 km V obce
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9349840

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Skorotice, PR Údolí chlébského potoka, močály na levém břehu potoka Chlébského.
souřadnice: 49°28'17.00"N, 16°22'42.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu státní přírodní rezervace "Údolí Chlébského potoka". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1138070

6564b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.3.sním.56.lok.14. Rybník u VSV okraje Černovic (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Černovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'10.00"N, 16°25'51.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-30
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034543

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 25. Černovice: CHPV "Ploník" 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-město
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9350063

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Černovice (Blansko), rybník u VSV okraje obce

souřadnice: 49°29'10.00"N, 16°25'51.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-05-30

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz.

Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 99-107.

projekt: ČNFD

ID: 1158777

6564c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Ochoz u Tišnova

souřadnice: 49°25'54.41"N, 16°23'43.19"E, ± 10m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-08-27

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Čáp Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 10365448

6564d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova. Sec. rivum l. d. Zahrádky prope molam. Copiose. S. m. 375 m

nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°24'8.00"N, 16°24'59.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1963-08-27

nálezce: A. Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 423354; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13549960

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova. L.d. "Na Potokách"

nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°24'32.00"N, 16°24'55.00"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1963-07-30

nálezce: A. Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 423424;

ID: 13549961

6565b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice: Skalice nad Svitavou, mokřad 250 m JV od obce, poblíž železniční trati

nejbližší obec: Skalice nad Svitavou, okres Blansko

souřadnice: 49°28'48.00"N, 16°36'38.00"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999-07-16

nálezce: H. Kalová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 557568; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13550005

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr., distr Blansko: mokřina u Skalice n. Svit. S. m. ca 310 m
nejbližší obec: Skalice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°28'57.22"N, 16°36'12.79"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-08-19
náleze: M. Kozlovská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 462912;
ID: 13549884

6565c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Žernovník, boční údolíčko 1,2 km VJV obce
souřadnice: 49°24'18.00"N, 16°33'35.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-05-20
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704165

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Žernovník, za vsí v údolí se skálami, strážkami a tůňkami, kde se střídá teplomilná i vlhkomilná květena.
nejbližší obec: Žernovník
datum: 1977-05-29
náleze: Čáp
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651972

6565d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 57. Rájec-Jestřebí: asi 1 km V a SV obce, pole, polní cesta a strážky u okraje lesa
nejbližší obec: Rájec, okres Šumperk
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9113976

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 26. Doubravice n. Sv.: JV obce - u odbočky silnice na Holešín
nejbližší obec: Doubravice n. Sv.
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Jaroslav Koblížek; Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9111739

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 24. Doubravice n. Sv.: v obci a JV obce
nejbližší obec: Doubravice n. Sv.
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
nálezc: Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9112175

6566a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0253_242306_96_M2.1
nejbližší obec: Hrádkov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'45.35"N, 16°42'3.06"E, ± 143m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.09.2003 - 21.09.2004
ID: 4558156

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0253_242306_299_M1.5
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°28'14.05"N, 16°40'2.42"E, ± 6m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.09.2003 - 21.09.2004
ID: 4558507

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0253_242306_354_T1.6
nejbližší obec: Velenov, okres Blansko
souřadnice: 49°28'55.67"N, 16°43'25.75"E, ± 115m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.09.2003 - 21.09.2004
ID: 4558552

6566b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.41.lok.12. Protivanovský rybník 2km JZ od Protivanova (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'20.00"N, 16°48'44.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-05-29
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Drahanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034469

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.2.sním.34.lok.12. Protivanovský rybník 2km JZ od Protivanova (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)

nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'20.00"N, 16°48'44.00"E

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2007-05-29

pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Drahanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.

projekt: FLDOK

ID: 8034448

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Protivanov, Protivanovský rybník, asi 2,4 km JZ od kostela v obci

souřadnice: 49°28'20.00"N, 16°48'44.00"E

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2007-05-29

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Drahanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 22: 99-107.

projekt: ČNFD

ID: 1158705

6566c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica, distr. Boskovice: u Kuničského rybníka 1 km ZSZ od obce Kuničky. S. m. 500 m

nejbližší obec: Kuničky, okres Blansko

souřadnice: 49°26'23.00"N, 16°40'1.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2000-06-17

nálezce: V. Karkanová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 565439; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;

ID: 13550018

6566d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*;

lokality: Moravia, distr. Blansko. Housko: cesta v lese jihozápadně od Houska asi 1 km JZ od autobusové zastávky v osadě. S. m. 580

m, zeměp. souř.: 492527 N & 164724 E

nejbližší obec: Housko, okres Blansko

souřadnice: 49°25'27.00"N, 16°47'24.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2016-08-08

nálezce: P. Vlčková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 651836; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;

ID: 13550034

6567c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Otinoves; Sečená vlhká louka, místy eutrofizace, místy tendence k T1.6

souřadnice: 49°24'43.61"N, 16°52'4.06"E, ± 69m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2013-10-15

nálezce: Zdeněk Musil

pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12866657

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Otinoves; líniová olšina při břehu rybníka
souřadnice: 49°24'22.58"N, 16°51'32.12"E, ± 70m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2013-10-08
nálezc: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12866963

6567d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Osina_6300752
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'51.64"N, 16°56'50.71"E, ± 108m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-08-07
nálezc: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5789834

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Osina_6300158
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°26'14.68"N, 16°59'27.60"E, ± 32m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-08-16
nálezc: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5784833

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Osina_6300249
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°26'31.09"N, 16°58'51.20"E, ± 49m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-08-08
nálezc: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5785683

6568a

lokalita: Prostějov: lužní les podél toku říky Hloučely u mostu ca 3 km ZSZ od centra obce
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'32.67"N, 17°4'12.59"E, ± 40m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-11-03
nálezc: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153035

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Plumlov, olšina a mokřady při Z břehu Podhradského rybníka
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'46.95"N, 17°0'27.35"E, ± 900m
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2010-05-22
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13234119

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0161_242411_273_L2.2A
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'47.41"N, 17°0'26.21"E, ± 153m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2003
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0161: m0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4568458

6568b

původní jméno: orig.: *Lycopus vulgaris*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokalita: [Prostějov:] Romže
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'21.00"N, 17°6'49.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 199802;
ID: 13549942

6568d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: [Kelčice:] Kelčický potok
nejbližší obec: Kelčice, okres Prostějov
souřadnice: 49°24'4.00"N, 17°6'40.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1884-08-05
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 199801;
ID: 13549941

6569a

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Hrdibořice, příkop nad Hrdibořickými rybníky
souřadnice: 49°29'26.00"N, 17°13'23.00"E, ± 20m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-10-23
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095020

6569b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-05
náleze: V. Velíšek
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytoocenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.
projekt: ČNFD
ID: 2873773

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-05-25
náleze: V. Velíšek
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytoocenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.
projekt: ČNFD
ID: 2874153

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-06-03
náleze: V. Velíšek
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytoocenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.
projekt: ČNFD
ID: 2874063

6569d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tovačov, rybí sádky v nivě Moravy a Blaty pod ryb. Hradecký Dolní Levý, při severovýchodním okraji města; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních ruderalních trávnících
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'5.00"N, 17°17'39.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2010-09-02
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10188787

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 2. Tovačov: příkop v polích 2,3 km SZ (-SSZ) až 1,0 ZSZ od obce
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010068

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 95. Tovačov: rumiště v bývalém lomu na východním okraji obce, 195 m n. m., Lososová.

souřadnice: 49°25'57.00"N, 17°17'38.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

nálezce: Zdeňka Lososová

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9615296

6570a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Údolí Hornomoravského úvalu. Přerov, Rokytnice. Suché loučky (zbytky) v okolí dvou pískoven SV nad Rokytnicí a pole.

nejbližší obec: Rokytnice

datum: 1979-10-14

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8653443

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Údolí Olešnice mezi obcemi Kokory - Lhotka u Přerova. Hornomoravský úval.

nejbližší obec: Lhotka

datum: 1970

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8653333

6570b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Příloha 2.lok.11. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok. je mapována dle

obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/

nejbližší obec: Přerov, okres Přerov

souřadnice: 49°28'1.00"N, 17°28'41.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2007

pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.

projekt: FLDOK

ID: 8322980

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Příloha 2.lok.5. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok. je mapována dle

obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/

nejbližší obec: Přerov, okres Přerov

souřadnice: 49°28'11.00"N, 17°27'39.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2007

pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.

projekt: FLDOK

ID: 8322312

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Příloha 2.lok.12. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok. je mapována dle

obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/

nejbližší obec: Přerov, okres Přerov

souřadnice: 49°27'46.00"N, 17°28'27.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2007

pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.

projekt: FLDOK

ID: 8323057

6570c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 8. Troubky nad Bečvou: pruh louky v lese 2,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°24'34.97"N, 17°21'6.55"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010306

6571a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: NPP Bečva u Oseka_střední štěrkový náplav
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'49.17"N, 17°31'9.85"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
nálezce: Martin Dančák
pramen: Dančák, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7869561

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tučín - travertinový důl
nejbližší obec: Tučín, okres Přerov
souřadnice: 49°27'20.86"N, 17°30'49.62"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-07-13
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Travertinový důl u Tučina. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7176888

6571c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Území Podhostýnské pahorkatiny Dřevohostice. Turovice. Přír. rezervace Kamenice a údolí potoka pod lesem Kamenice. Ruderály v obci. Břehy Moštěnky. Suchá loučka za obcí.
nejbližší obec: Dřevohostice
datum: 1978-08-13
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653914

6571d

původní jméno: *Lycopus europaeus* L.
lokalita: Dřevohostice: Listnatý les - bažina a okolí (cestou z Dřevohostic do Hradčan)
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'35.72"N, 17°36'0.03"E, ± 600m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezce: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkuv archiv
ID: 13334015

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°25'31.47"N, 17°39'24.23"E, ± 39m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11058159

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°25'33.79"N, 17°39'23.35"E, ± 43m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 11058186

6572b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0222_251407_33_T1.10
nejbližší obec: Rouské, okres Přerov
souřadnice: 49°29'3.08"N, 17°46'27.91"E, ± 3m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4677826

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0222_251407_160_M1.1
nejbližší obec: Horní Těšice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'58.49"N, 17°47'13.27"E, ± 4m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4678109

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0222_251412_77_M1.4
nejbližší obec: Všechnovice, okres Přerov
souřadnice: 49°27'19.33"N, 17°45'27.07"E, ± 957m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679964

6572d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 261. Rajnochovice-Na Hamrech: 1 km severozápadně od kostela, okraje polí a luk, 350 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°25'5.00"N, 17°49'2.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9620800

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Osíčko, levý břeh Moštěnky, 1km JV od železniční stanice
souřadnice: 49°25'10.00"N, 17°45'20.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-07-01
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2601658

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Podhradní lhota, 0,5km JV od hotelu Zubříč, 1,25km JZ od obce
souřadnice: 49°24'50.00"N, 17°46'50.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1997-06-14
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2599509

6573b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica, distr. Val. Meziříčí. Poličná, u Vset. Bečvy. S. m. 310 m
nejbližší obec: Poličná, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'4.00"N, 17°57'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1983-08-10
náleze: L. Šimčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 510832; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13549986

6573c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica: Moravia septentr.-orient., distr. Vsetín: Mikulůvka, vlhké příkopy u lesních cest na SV svazích kopce Chladná.
S. m. 570 m
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'18.43"N, 17°53'34.73"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-09-01
náleze: M. Kamas
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 555516;
ID: 13549861

6573d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica, distr. Vsetín. Lesní potok U Matušítků, J od obce Bystřička. S. m. 350 m
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'26.83"N, 17°57'33.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-09-05
náleze: M. Konvičná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562421;
ID: 13550010

6574a

původní jméno: *Lycopus europaeus* L.
lokalita: říční náplavy v korytu Rožnovské Bečvy (po povodních v r. 1997), asi 0,5 km VJV od žel. stanice. 305 m n. m.
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'27.12"N, 18°0'36.17"E, ± 50m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1998-08-04
nálezcce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154644

původní jméno: *Lycopus europaeus* L.
lokalita: říční náplavy v korytu Rožnovské Bečvy (po povodních v r. 1997), 0,5 km Z od žel. stanice. 340 m n. m.
nejbližší obec: Střítež nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'54.18"N, 18°3'37.78"E, ± 75m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1998-08-27
nálezcce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154643

6574b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Zubří ad Rožnov ad fossas aquaticas
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'49.00"N, 18°5'33.00"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-07-12
nálezcce: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 173393;
ID: 13549933

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vsetínské vrchy, Rožnov p. Radhoštěm - Hradisko, rybník, 0,3 km z. od zem. družstva
souřadnice: 49°27'16.00"N, 18°7'40.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-09-05
nálezcce: M. Popelářová
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2763320

6574c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Malá Bystřice: Bystřička: smíšené lesy a okraje lesních cest v okolí lomu, asi 750 m J od hráze přehrady Bystřička
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'54.31"N, 18°1'14.73"E, ± 90m
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2015-07-04
nálezcce: Jana Tkáčiková
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166725

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: z0146_252311_128_L2.2B
nejbližší obec: Střítež nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'17.56"N, 18°3'42.55"E, ± 4m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0146: z0146. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4714984

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0106be_252317_877_L5.4
nejbližší obec: Vidče, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'32.38"N, 18°4'14.63"E, ± 221m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002
náleze: Zina Klečková
pramen: Zina Klečková. t0106be: t0106be. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 30.09.2003
ID: 4716965

6574d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: l;
lokalita: Flora moravica, distr. Rožnov pod. Radh. Valašská Bystřice, v příkopu na levém břehu potoka Hluboký, asi 1 km od ústí. S.
m. ca 600 m
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'1.94"N, 18°7'11.45"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1979-08-03
náleze: P. Drápalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487249;
ID: 13549968

6575a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Trojanovice, 1 km JV: severní svahy V. Polomy (kota 981) - V. Škaredý potok, levý přít. Podhoštnice a porosty mezi Rodhoštěm (1129) a kota 981; Z svahy Č. hory (kota 885) přes údolí Sladského potoka ke státní silnici směr Frenštát p. r.
nejbližší obec: Trojanovice
datum: 1980-08-07
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8654748

6575b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Beskydy, klaus pod Skurečenou, potok Mohyla, ca 1 km J osady Ráztoky
souřadnice: 49°27'36.00"N, 18°19'53.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-07-11
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2749695

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Skurečena - rybník
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'39.49"N, 18°19'52.41"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006
náleze: Josef Janeček
pramen: RNDr. Josef Janeček CSc. . : Výroční zpráva o monitoringu za rok 2006 *Aconitum firmum* subsp. *moravicum* Skalický. , 2006. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6618560

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Skurečena - rybník
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'39.49"N, 18°19'52.41"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2005
náleze: Josef Janeček
pramen: RNDr. Josef Janeček CSc. . : *Aconitum firmum* susp. *moravicum* Skalický-Závěrečná zpráva za předběžný monitoring za rok 2005. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6617471

6575c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: terénní sníženina a úzké údolíčko drobného pravostranného přítoku Solaneckého potoka ca 0,6-0,9 km S od vrchu Kání (666 m)
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
nadmořská výška: 480-510 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779418

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vsetínské vrchy, Vigantice, 1 km j. od obce, rybníček.....
souřadnice: 49°26'11.00"N, 18°10'56.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-09-06
náleze: M. Popelářová
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2763473

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vsetínské vrchy, Hutisko-Solanec, 1 km ssv. od obce, terénní deprese
souřadnice: 49°26'15.00"N, 18°13'51.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-09-06
náleze: M. Popelářová
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2763287

6575d

původní jméno: *Lycopus europaeus* L.
lokalita: osada U Vanička: dno vypuštěné přehrady, ca. 1,5 km SV od vrcholu Soliska. 560 m n. m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'17.56"N, 18°19'0.94"E, ± 75m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-07-08
nálezcce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10154642

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Horní Bečva; smíšený buko-smrkový les pod úpatím hory Vysoké směrem z Bečvic k hájence. S. m. 510 m
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'20.57"N, 18°16'34.98"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-08-01
nálezcce: B. Vondráková-Komůrková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 458958;
ID: 13549840

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Horní Bečva - okraj smíšeného buko-smrkového lesa jižně od osady. S. m. cca 500 m
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'52.48"N, 18°17'2.53"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-09-08
nálezcce: B. Vondráková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 459284;
ID: 13549841

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Horní Bečva; Bečvice - jižní okraj smíšeného buko-smrkového lesa. S. m. cca 500 m
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'29.96"N, 18°16'33.50"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-08-03
nálezcce: B. Vondráková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 459119;
ID: 13549842

6576a

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: D16. Čeladná: osada Podolánky: P břeh Čeladenky při V hranici SPR Podolánky
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'0.30"N, 18°20'42.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezcce: Josef Duda; Vlastimil Tlusták
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262938

6576b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.6b.sním.19. Gruň, Quell-Lage nahe dem Forsthaus,
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'54.00"N, 18°28'29.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1991-06-24
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.
projekt: FLDOK
ID: 8074564

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Staré Hamry, vodní nádrž Šance, Moravskoslezské Beskydy
souřadnice: 49°28'6.00"N, 18°26'31.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-09-17
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2799293

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: St.Hamry-Lojkačanka,lev.břeh prav.přítoku Červíku,50m před soutokem
souřadnice: 49°27'37.00"N, 18°25'23.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-09-23
náleze: H. Adámková
pramen: Adámková H. (1998): Prameništří a pobřežní vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2759710

6576c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bílá; Fragment rákosiny s dom. druhu *Typha latifolia*.
souřadnice: 49°24'40.89"N, 18°23'30.60"E, ± 7m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2013-07-18
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11822606

6576d

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: /4/ Bílá: u železničního mostku, SV, zbahnělý glej na istebňanských vrstvách svrchní křídly,
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'29.00"N, 18°26'52.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-08-22
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia 54: 243-257.
projekt: FLDOK
poznámka: Doplnění k lokalizaci (dle dalšího textu v článku): jde o levý břeh Bílé Ostravice, naproti dřívější železniční stanici (trať Bílá-Ostravice byla zrušena v 60. letech 20. století kvůli plánované výstavbě přehrady Šance, v současných mapách se z ní v daném úseku nic nedochovalo).
ID: 7929009

6577a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lok.5. Expozice údolí SV-JZ směrem, od lok.č.4. až k soutoku Černé a Bílé Ostravice, JV od obce Staré Hamry, po obou březích Černé Ostravice, smrková monokultura mladšího vývoje. stádia s četnými světlinami, četné menší přítoky Čer. Ostravice.

nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°28'16.00"N, 18°31'30.00"E

nadmořská výška: 527-611 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.

projekt: FLDOK

ID: 8306736

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lok.3. Expozice SV-JZ směr, údolí Černé Ostravice u Bílého Kříže, L břeh Čer. Ostravice, smrčina s kapradinami v bylin. patře, bez lesního zásahu.

nejbližší obec: Bílý Kříž, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°29'49.00"N, 18°31'56.00"E

nadmořská výška: 611-680 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.

projekt: FLDOK

ID: 8306411

6578a

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*

lokality: 447. Raková: osada Smrečka: údolí Trstené

nejbližší obec: Raková, okres Rokycany

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří

datum: 1975-07-13

nálezce: Gazda

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

poznámka: uživatel Kateřina Šumberová: Lokalita se nachází na území Slovenska, systém neumožňuje zadat přesné souřadnice.

ID: 9263156

6642b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.1.sním.1. Chladná Bystřice: Tale des Chladná Bystřice.

nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice

souřadnice: 49°21'28.00"N, 12°48'7.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-06-09

pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.

projekt: FLDOK

ID: 8271402

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Český les: Tal des Chladná Bystřice

souřadnice: 49°21'22.00"N, 12°48'13.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-06-09

nálezce: T. Kučera

pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.

projekt: ČNFD

ID: 1712294

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Bystřice 2442
nejbližší obec: Pec, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'56.21"N, 12°48'46.13"E, ± 474m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Bystřice. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.05.2008 - 26.10.2009
ID: 6903956

6643a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pasečnice: lesní porosty jihozápadně od osady Stará Huť, 1,4–2,0 km JJZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
nadmořská výška: 565-625 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903628

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pasečnice: meze a loučky podél cesty od jihovýchodního okraje obce k východnímu úpatí vrchu Skalka do vzdálenosti 0,8 km J od křižovatky v obci
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
nadmořská výška: 530-570 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903466

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0196_214104_1_L1
nejbližší obec: Starý Spálenec, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'25.34"N, 12°51'58.93"E, ± 23m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0196: p0196. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 13.07.2004
ID: 4148697

6644a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kdyně: vlhčí místo v lese na severozápadním svahu vrchu Koráb 1,9 km VSV od náměstí
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'46.47"N, 13°4'7.95"E, ± 200m
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9911317

6644c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Liščí: vlhké louky a pastviny v údolí potoka 200–250 m JV a J od obce
nejbližší obec: Liščí, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'33.89"N, 13°2'50.82"E, ± 200m
nadmořská výška: 490-570 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900772

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nýrsko, Orlovice
souřadnice: 49°20'2.00"N, 13°3'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1959
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250074 /Orig. number=74 /Orig. number=250074 /Orig. number=250074
ID: 522391

6644d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Pocinovice: intravilán obce, návesní rybníček (protipožární nádrž)
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-05
náleze: J. Rydlo
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900452

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: p0023_214203_100_L1
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°19'27.55"N, 13°8'40.70"E, ± 162m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4148814

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: p0023_214203_56_K2.1
nejbližší obec: Petrovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'26.58"N, 13°9'53.60"E, ± 68m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149157

6645a

lokality: PR Luňáky, severní část nově odbahněného rybníka 600-650 m SZ od kapličky v Dlouhé Lhotě
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'32.49"N, 13°14'41.77"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-31
náleze: Lenka Pivoňková; Jiří Sladký
pramen: rukopis, záznam z terénní pochůzky, depon. KÚPK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13585783

6645c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dubová Lhota: trávníky a ruderalní místa v obci
nejbližší obec: Dubová Lhota, okres Klatovy
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906370

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: p0023_214203_53_K2.1
nejbližší obec: Petrovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'35.98"N, 13°10'13.08"E, ± 187m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149148

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: p0023_214203_54_K2.1
nejbližší obec: Petrovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'32.56"N, 13°9'59.40"E, ± 402m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149151

6646b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Sním.2. Hnačovský rybník: Z břeh.
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'24.00"N, 13°28'48.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1998-08-17
pramen: Matějková I. (1998): Doplněk k flóře a vegetaci Hnačovského rybníka. - Calluna 3: 4-6.
projekt: FLDOK
ID: 7952496

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nová Plánice u Klatov, Bahnice, 0,5 km JZ od obce, uprostřed lokality

souřadnice: 49°22'18.00"N, 13°26'52.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1995-07-19

nálezce: I. Matějková

pramen: Matějková I. (1996): Dvě další lokality *Comarum palustre* L. a *Menyanthes trifoliata* L., jejich společenstva a ohrožení. - *Calluna*, Plzeň, 1/1: 4-6.

projekt: ČNFD

ID: 2488963

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, V břeh, balvanitá lada

souřadnice: 49°21'28.00"N, 13°29'34.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1994-07-28

nálezce: I. Matějková

pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 94: 49-60.

projekt: ČNFD

ID: 2162806

6646c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /2/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolince: opuštěné koupaliště na Z okraji obce, dno s mělkou stojatou vodou, u hráze a opační strana koupaliště (vlhká místa na pobřeží, ale i také sušší místa včetně olšiny SV od koupaliště)

nejbližší obec: Bernartice u Kolince, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'18.20"N, 13°23'6.00"E, ± 20m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2007-06-09

nálezce: Matějková; et al.

pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - *Calluna* 13: 2-3.

projekt: FLDOK

ID: 8344980

6646d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 3a. Zavlekov: Kloudová hora - u rybníka v lomu (výcvikové středisko potápěčů)

nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy

souřadnice: 49°20'41.67"N, 13°29'28.94"E, ± 200m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1992-06-20

pramen: Čížek K. (1993): Exkurze západočeské pobočky ČSBS na Plánický hřeben. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 31: 3-5.

projekt: FLDOK

ID: 8862824

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 4. Zavlekov: polní cesta (místy podmáčená) od mlýna Bradlava do Zavlekova

nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy

souřadnice: 49°20'38.01"N, 13°28'45.09"E, ± 1000m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1992-06-20

pramen: Čížek K. (1993): Exkurze západočeské pobočky ČSBS na Plánický hřeben. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 31: 3-5.

projekt: FLDOK

ID: 8862845

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0069_223103_914_K3
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'56.98"N, 13°29'13.52"E, ± 97m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239431

6647a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: západní pobřeží rybníka U Mlýna u samoty Camberov
nejbližší obec: Velenovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'7.60"N, 13°32'36.90"E
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2013-09-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008438

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0069_223103_1054_M1.1
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'29.66"N, 13°30'26.82"E, ± 33m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242838

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Těchonická draha - část Velký dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010
náleze: Ivona Matějková
pramen: Matějková Ivona. Průzkum floristických a vegetačních poměrů a vyhodnocení hospodaření na lokalitě Těchonická draha.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7001320

6647b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Olšany: břehy rybníčku pod železniční tratí v Olšanech-nádraží
nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'45.00"N, 13°37'2.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489250

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 514. Olšany: rybník Buxín a přilehlé pozemky
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
náleze: Miloš Král
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9232275

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Maňovice: malý rybníček u cesty 300 m ZJZ od obce
nejbližší obec: Maňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'28.37"N, 13°39'2.25"E
nadmořská výška: 513 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: Radim Paulič; et al.; K. Čížek; Lenka Pivoňková
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8505602

6647c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: obnažené písčité pobřeží rybníka Novec
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'20.30"N, 13°32'49.90"E
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2014-07-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008442

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hradešice: rybník Strašný, asi 1,8 km JZ od kostela
nejbližší obec: Hradešice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'3.89"N, 13°34'32.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2015-06-23
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171397

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0069_223103_1068_T1.5
nejbližší obec: Tužice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'39.59"N, 13°31'10.60"E, ± 203m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4240548

6647d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hliněný Újezd: vlhká louka v klínu lesů 1,5 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'16.10"N, 13°37'26.60"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2016-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241525

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hradešice: jižní břehy rybníka v obci
nejbližší obec: Hradešice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'16.80"N, 13°35'47.30"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2016-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241528

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horažďovicko, Týnec JZ Horažďovic, rybníček při SV okraji obce
souřadnice: 49°18'52.00"N, 13°39'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002-05-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544226

6648a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy malého rybníka 0,8 km V od kaple v obci
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'18.68"N, 13°44'59.95"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-06-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008425

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /2c/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Pila, 1,5km SV od obce Jetenovice, 0,5km SZ od osady Hladotín, v
přítokové části rybníka v zachovalé olšíně.
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'23.00"N, 13°40'49.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: et al.; L. Pivoňková
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13:
4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345521

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /2b/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Pila, 1,5km SV od obce Jetenovice, 0,5km SZ od osady Hladotín, okraje okolo rybníka.

nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°23'15.00"N, 13°40'50.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 2007-06-23

nálezce: L. Pivoňková; et al.

pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.

projekt: FLDOK

ID: 8345497

6648b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: malý rybník 0,4 km S od obce

nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice

souřadnice: 49°21'14.50"N, 13°48'49.80"E

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 2010-09-12

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10008380

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lnářský Málkov: suché, mokřadní a rašelinné louky na JZ břehu rybníka Velká Kuš, VSV od obce

nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice

souřadnice: 49°23'43.80"N, 13°47'27.30"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2008-09-27

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8505584

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nahošín: břeh rybníka v osadě Katovsko

nejbližší obec: Nahošín, okres Strakonice

souřadnice: 49°21'24.68"N, 13°49'26.77"E

nadmořská výška: 533 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2008-07-31

nálezce: Pavel Leischner; Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8505591

6648c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Horažďovice

nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'18.00"N, 13°41'55.00"E, ± 3000m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1885

nálezce: F. X. Celerin

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 368545; distr. phytogeogr. 36b Horažďovicko;

ID: 13549955

6648d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybníček u silnice při JZ okraji vsi
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'35.60"N, 13°47'10.30"E
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008440

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy malého rybníka (rybník Truhlář) 400 m J od obce
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'35.80"N, 13°48'33.50"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2013-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008441

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy rybníka Bejchlínec 2 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'24.60"N, 13°46'53.90"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-06-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008427

6649a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lažany - pod hrází rybníka Cky 0,9 km JJV obce. Písek.
souřadnice: 49°21'14.90"N, 13°53'37.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-10
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444398

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lažany - prameniště na svahu na pravém břehu Brložského potoka 1,5 km V obce. Písek.
souřadnice: 49°21'34.20"N, 13°54'23.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-10
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444429

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Čekanice - V břeh Starého čekanického rybníka 1,2 km V obce. Písek.
souřadnice: 49°22'41.60"N, 13°54'23.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-10
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444526

6649b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: obnažené břehy Velkorojického rybníka
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'0.00"N, 13°56'24.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10008412

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy rybníka Horní Zástava JZ od obce
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'46.40"N, 13°55'28.40"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-08-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10008367

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybník Milavý, severní břeh
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'23.50"N, 13°57'41.20"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1942-08
náleze: Václav Brožík
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10156737

6649c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: vlhké slatinné louky při potůčku JZ - JJZ od obce
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'18.21"N, 13°51'54.68"E
nadmořská výška: 435-455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10031025

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy rybníka Barborka 1 km Z od obce
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'42.50"N, 13°51'9.40"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10008381

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy rybníka Obecní 0,6 km J od osady
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'20.30"N, 13°50'45.80"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008386

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: malý rybníček pod lesem na JZ úpatí Březového vrchu, při SZ okraji osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'17.60"N, 13°52'28.40"E
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031008

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: malé rybníčky 0,25 km SSV od osady
nejbližší obec: Klínovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'59.60"N, 13°53'4.30"E
nadmořská výška: 465-470 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008391

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: vlhká louka při Z břehu rybníka "Ve stružkách" 1,4 km JJZ od středu obce
nejbližší obec: Třebohostice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'11.91"N, 13°51'7.08"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008379

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: malý mokřad s tůní 0,5 km J od vrcholu návrší Jíva (518 m) 1 km JZ od osady
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'18.60"N, 13°50'2.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008383

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy rybníka Karešů JJZ od osady
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'0.18"N, 13°50'23.66"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008385

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: malý rybník u silnice směr Radomyšl 0,3 km VSV od osady
nejbližší obec: Klínovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'53.70"N, 13°53'16.90"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10030997

6649d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: velké tůně a bažiny na J úpatí návrší (kóta 508) S od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'28.00"N, 13°55'46.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008421

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybník Koupavý v centru obce
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'3.60"N, 13°57'48.80"E
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031020

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy potůčku vytékajícího z rybníka Cimburek v obci
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'2.60"N, 13°57'56.80"E
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031021

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: rybníček a jeho břehy v areálu koupaliště na J úpatí návrší "Věno" (kóta 486,2) 0,8 km J od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'19.30"N, 13°55'48.70"E
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031022

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: břehy rybníka Kněžský 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'51.00"N, 13°56'43.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2011-09-28
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008407

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Láz S od Radomyšle, rybník Velkoláz JZ břeh východní části rybníka, obnažené dno
nejbližší obec: Láz, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'50.90"N, 13°55'3.30"E
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-08-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429348

6650a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Strakonice, Obora, 206d2, Hrádeček
souřadnice: 49°23'23.00"N, 14°0'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1976-12-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 442
ID: 449154

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Strakonice, Obora, 207b4, Hrádeček
souřadnice: 49°23'15.00"N, 14°1'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1976-12-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 282 - revize
ID: 451334

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Strakonice, Obora,314 i ,Hrádeček
souřadnice: 49°23'15.00"N, 14°1'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-11-11
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 282
ID: 451300

6650b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy rybníka Koželuh Z od obce
nejbližší obec: Vráž, okres Písek
souřadnice: 49°23'26.70"N, 14°5'18.50"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-05-16
náleze: Radim Paulič; Richard Otruba
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008436

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Borečnice_4280002
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°21'53.21"N, 14°7'27.59"E, ± 42m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-03
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599292

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Držov_4280069
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°22'9.52"N, 14°8'56.15"E, ± 14m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-24
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599927

6650c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: údolí potoka Míšníček V od osady Nedílná
nejbližší obec: Drhove, okres Písek
souřadnice: 49°20'8.10"N, 14°0'18.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-09-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008402

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: louky na březích a břehy potoka Míšníček S od ryb. Michovka SZ od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'58.00"N, 14°0'25.50"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031011

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: malý rybníček a jeho břehy u dvora Ovčín ZSZ od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'42.50"N, 14°0'18.30"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031012

6650d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: rybník "Pánovec" 1,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Oldřichov, okres Písek
souřadnice: 49°19'35.40"N, 14°5'20.40"E
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
náleze: Pavla Nedvědová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008364

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: letněný Jenšovský rybník 0,8 km S od osady
nejbližší obec: Oldřichov, okres Písek
souřadnice: 49°19'30.90"N, 14°6'36.70"E
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
náleze: Pavla Nedvědová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008365

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Malé Nepodřice - potok na levém břehu Otavy 0,4 km V obce. Písek
souřadnice: 49°18'9.70"N, 14°6'7.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-05-16
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447756

6651a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Louka - prameniště 1 km V kaple v obci. Písek
souřadnice: 49°22'38.90"N, 14°10'45.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-28
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452786

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Louka - bezejmenný potok 1,1 km V od kaple v obci. Písek
souřadnice: 49°22'46.90"N, 14°10'45.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-28
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452832

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Louka - prameniště V od bezejmenného rybníka 1,6 km JV od kaple v obci. Písek
souřadnice: 49°22'19.70"N, 14°11'3.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-28
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452933

6651b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0077_222325_21_L2.2B
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek
souřadnice: 49°23'5.39"N, 14°16'13.76"E, ± 21m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0077: c0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229328

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0077_222325_6_L2.2A
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek
souřadnice: 49°23'38.94"N, 14°17'9.96"E, ± 3m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0077: c0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229312

6651c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Písek_4260279
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'47.59"N, 14°12'20.30"E, ± 63m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-03
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5595732

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Novosedly_4260336
nejbližší obec: Dolní Novosedly, okres Písek
souřadnice: 49°19'35.58"N, 14°12'19.94"E, ± 50m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-13
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5596416

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chrastiny_4260346
nejbližší obec: Chrastiny, okres Písek
souřadnice: 49°19'6.28"N, 14°12'24.66"E, ± 23m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-25
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5596520

6651d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kluky u Písku_4260483
nejbližší obec: Kluky u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°18'23.65"N, 14°15'14.47"E, ± 15m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-12
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5598115

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0169_224110_90_M1.1
nejbližší obec: Kluky u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°18'28.73"N, 14°15'48.82"E, ± 88m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0169: c0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309937

6652a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0174_224202_26_M1.4
nejbližší obec: Bernartice u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°21'31.75"N, 14°24'3.28"E, ± 74m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0174: c0174. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4313860

6652b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 280.Křída u Stádlce: rybník Prašivka 1,2 km SSZ od osady, 450 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6652b).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834468

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rataje - rybiček, les 0,6 km Z obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'5.00"N, 14°26'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-09-14
nálezc: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1436110

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rataje - rybiček, les 0,6 km Z obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'4.00"N, 14°26'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-09-14
nálezc: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1436099

6652c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dražič - levý břeh Bílinského potoka 1,7 km SV kapličky v obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'57.10"N, 14°23'55.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-22
nálezc: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1452298

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nepomuk - potok JV hájovny Soví, 1,5 km VJV od V okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'13.30"N, 14°24'36.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-22
nálezc: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1452375

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dražič - levý břeh Bílinského potoka V obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'26.00"N, 14°24'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07-22
nálezc: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1437294

6652d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 285. Bechyně: louky a okraje lesa na horním toku Plzinského potoka nad rybníčky ZSZ od města, 390-400 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834547

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 296. Bechyně: údolí Plzinského potoka od ústí do Smutné až k dvěma rybníčkům ZSZ od města, 370-380 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834815

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Senožaty - náplavy na pravém břehu řeky Lužnice 800 m v obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°19'7.40"N, 14°29'33.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-20
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441404

6653a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 8. Bechyňská Smoleč: v obci, 460 m n. m. - Sádlo (39; 6653a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9828529

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 356. Řepeč: les u cesty od myslivny u ústí Kášovického potoka do Lužnice 3,4 km VJV od obce, 400 m n. m. - Skalický (41; 6653a).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9835868

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bechňská Smoleč - pískovna 0,5 km v obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'42.00"N, 14°33'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-06-08
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1426262

6653b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 12.Vyhnanice u Hlavatců: rybník oddělený silnicí od Vyhnanického rybníka, 460 m n. m. - Sádlo (39; 6653b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9828923

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Radimovice u Želče (okr. Tábor), vypuštěné koupaliště, V okraj obce
souřadnice: 49°22'37.00"N, 14°39'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1999-06-29
náleze: L. Malíková
pramen: Malíková L. (2000): Vliv obhospodařování na strukturu makrovegetace. Vliv obhospodařování rybníků na strukturu vegetace a flóry obnažených den. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: ZF JČU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1148401

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Radimovice u Želče (okr. Tábor), vypuštěné koupaliště, V okraj obce
souřadnice: 49°22'37.00"N, 14°39'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1999-06-29
náleze: L. Malíková
pramen: Malíková L. (2000): Vliv obhospodařování na strukturu makrovegetace. Vliv obhospodařování rybníků na strukturu vegetace a flóry obnažených den. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: ZF JČU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1148385

6653c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 6.Bechyňská Smoleč: pískovna 250 m SV od železniční zastávky, 490 m n. m. - Sádlo (39; 6653a).
souřadnice: 49°18'40.10"N, 14°33'24.60"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9828843

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 385.Bežerovice: údolí potoka a okraje lesa 1 km S od osady, 390 m n. m. - Trávníček, Žíla (41; 6653c).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Vojtěch Žíla; Bohumil Trávníček
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9836306

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 390.Černýšovice: polní a lesní cesta mezi Černýšovickými a Všechlapy, 430-500 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6653c).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9836445

6653d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 684.Maršov: rybník u lesa 1 km JZ od obce a jeho okolí, 440 m n. m. - Trávníček (42b; 6653d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841988

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 685.Skrýchov u Malšic: rybník J od silnice Skrýchov - Bezděčín 500 m V od obce, 460 m n. m. - Trávníček (42b; 6653d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842000

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 686.Skrýchov u Malšic: Skrýchovský rybník 300 m J od obce a jeho okolí, 475 m n. m. - Trávníček (42b; 6653d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842032

6654a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 693.Planá nad Lužnicí: údolíčko potoka a vlhká louka nad rybníky na Radimovickém potoce (při silnici z Plané k samotě Mučírna), 420 m n. m. - Hrouda (42b; 6654a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842358

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 698.Sezimovo Ústí: les a vlhčiny na levém břehu Lužnice při žlutě značené turistické cestě 0-1,5 km J od obce (včetně chatové osady Soukeník), 390 m n. m. - Hrouda (42b; 6654a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842570

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 15.Měšice u Tábora: svahy a olšiny v údolí Kozského potoka mezi Kozím hrádkem a Kozským mlýnem, 410 m n. m. - Grulich (39; 6654a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9828980

6654b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Planá nad Lužnicí , Strkov , 20 c2 , Turovecký
souřadnice: 49°21'21.00"N, 14°46'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-09-20
nálezcce: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 322 Rervize
ID: 513554

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Planá nad Lužnicí , Strkov , 153 n , Turovecký
souřadnice: 49°21'21.00"N, 14°46'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-10-12
nálezcce: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 322
ID: 513509

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0054_231322_7_M1.1
nejbližší obec: Turovec, okres Tábor
souřadnice: 49°23'11.40"N, 14°44'55.25"E, ± 63m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezcce: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4353770

6654c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Roudná: levý břeh řeky Lužnice 500 m S od obce, okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'42.60"N, 14°43'11.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-11
nálezcce: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1441082

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Planá n. Lužnicí , Strkov , 33 a , Turovecký (Markéta)
souřadnice: 49°20'14.00"N, 14°43'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-10-16
nálezcce: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 302
ID: 515659

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Planá n. Lužnicí, Strkov, 33 a, Turovecký (Markéta)
souřadnice: 49°20'14.00"N, 14°43'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-10-16
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 303
ID: 515697

6654d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 32.Tučapy: bezejmenný rybníček V od rybníka Mořátko, 470 m n. m. - Deyl (39; 6654d).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829143

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tučapy: Tučapy: bezejmenný rybníček V rybníka Mořátko
nejbližší obec: Tučapy, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Deyl
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8482673

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Skopytce
souřadnice: 49°20'20.96"N, 14°47'9.74"E, ± 187m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11848449

6655a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Tábor: vysychající rybníček Na Hrádku v Josafatském údolí. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Nové Dvory u Pořína, okres Tábor
souřadnice: 49°23'54.00"N, 14°54'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-08-01
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 456278; distr. phytogeogr. 42b Táborsko-vlašimská pahorkatina;
ID: 13549872

6655b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Černovice (Pelhřimov)
souřadnice: 49°21'12.00"N, 14°55'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-07-24
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1329635

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: c0243_231325_32_K1
nejbližší obec: Křeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'40.09"N, 14°56'3.55"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0243: c0243. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4355402

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: c0243_231325_49_M1.7
nejbližší obec: Střítež u Černovic, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'21.91"N, 14°56'41.35"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0243: c0243. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4355531

6655c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: c0208_233109_44_L2.2B
nejbližší obec: Březina u Deštné, okres Tábor
souřadnice: 49°18'16.02"N, 14°52'27.08"E, ± 361m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0208: c0208. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4406804

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: c0208_233109_78_K1
nejbližší obec: Psárov, okres Tábor
souřadnice: 49°18'46.04"N, 14°54'40.28"E, ± 7m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0208: c0208. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4406970

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: c0208_233109_79_L2.2B
nejbližší obec: Psárov, okres Tábor
souřadnice: 49°18'42.62"N, 14°54'43.70"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0208: c0208. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4406976

6655d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: c0208_233109_71_K1
nejbližší obec: Březina u Deštné, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°18'8.71"N, 14°55'21.43"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0208: c0208. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4406937

6656a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0202_233202_24_K1
nejbližší obec: Drahoňov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'33.08"N, 15°4'21.07"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
nálezcce: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. j0202: j0202. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4414272

6656b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 125. (6656b) Božejov: les při potůčku mezi rybníky Horní a Střední Hrachoviště SSZ od obce.
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'22.00"N, 15°8'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-05
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205037

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 126A. (6656b) Chmelná: obnažené dno lesního rybníka Orlov ca 1,7km VJV od obce.
nejbližší obec: Chmelná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'42.00"N, 15°8'6.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-08-21
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205057

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0199_233203_137_T1.5
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'50.58"N, 15°8'34.26"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-12
nálezcce: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0199: c0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4415279

6656c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0199_233206_19_L2.2B
nejbližší obec: Bohdalín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'24.55"N, 15°0'22.00"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovačiková. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4416801

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0199_233206_249_M1.1
nejbližší obec: Včelnička, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'19.44"N, 15°3'1.30"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4416993

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0199_233206_24_M1.1
nejbližší obec: Bohdalín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'50.51"N, 15°0'23.22"E, ± 201m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417008

6656d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0229_233208_114_L2.2B
nejbližší obec: Pelec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'29.02"N, 15°8'49.56"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-11
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0229: c0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4418782

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0229_233208_119_L2.2A
nejbližší obec: Metánov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'14.87"N, 15°9'10.91"E, ± 74m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-11
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0229: c0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4418802

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0199_233207_119_L2.2A
nejbližší obec: Pravíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'17.90"N, 15°5'21.44"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4418281

6657a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Libkova Voda, Prostřední rybník cca 1,3 km SSV od kostela v obci, obnažené dno rybníka
nejbližší obec: Libkova Voda, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'11.90"N, 15°11'47.10"E, ± 40m
nadmořská výška: 577 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-08-19
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429026

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 154b. (6657a) Houserovka: les ca 600m Z od obce.
nejbližší obec: Houserovka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'20.00"N, 15°13'54.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-22
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205479

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rynůrec, Libkova voda, Rynůrec žel. zast. - vesnice, louky při silnici na Počátky až k Rovné.
datum: 1976-07-18
náleze: Rybenský
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8658453

6657b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.7.sním.10. Sázava: podmáčené louky před lesem vzdáleným ca 200m (po silnici směr Křemešník).
nejbližší obec: Sázava, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'54.00"N, 15°19'31.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-06-02
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2003): Společenstva zamokřených luk řádu Molinietalia v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 16: 63-94.
projekt: FLDOK
ID: 8213170

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 12b. Chrástov: malý rybníček se zrašelinělými okraji, rákosinou a rašelinnými loukami na okraji lesa, 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Chrástov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'38.00"N, 15°18'47.00"E
nadmořská výška: 658-663 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-12
náleze: Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9354342

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: kvadrant 6657b - okolí obce Zajíčkov: louka JV od obce
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'29.19"N, 15°15'56.81"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932934

6657c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0229_233208_51_T1.9
nejbližší obec: Častrov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'39.78"N, 15°11'23.39"E, ± 122m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-11
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0229: c0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4418522

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0229_233208_62_T1.9
nejbližší obec: Častrov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'44.50"N, 15°11'22.06"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-11
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0229: c0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4418570

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0229_233208_63_T1.6
nejbližší obec: Častrov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'37.40"N, 15°11'18.42"E, ± 135m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-11
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0229: c0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4418583

6657d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Cerekev_250044
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'18.11"N, 15°18'52.96"E, ± 95m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-03
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5065167

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bělá u Horní Cerekve_250091
nejbližší obec: Bělá u Horní Cerekve, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'30.06"N, 15°15'52.49"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-01
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5065391

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bělá u Horní Cerekve_250093
nejbližší obec: Bělá u Horní Cerekve, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'32.87"N, 15°15'56.99"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-02
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5065410

6658a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: (NS)Tab.2. EVL Nad Svitákem: lokalita se nachází v k.ú. Milíčov (okr.Jihlava). (Údaje o recentních lokalitách druhu jsou uved.v tab.1. str.14) (Průzkum se konal v letech 2005-2007)
nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'48.00"N, 15°24'17.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: Štech; Štechová
pramen: Štechová T. & Štech M. (2009): Současné lokality *Hamatocaulis vernicosus* (Mitt.) Hedenäs na Českomoravské vysočině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 6: 13-24.
projekt: FLDOK
ID: 8229272

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 31a. Nový Rychnov: mokřadní místy rašelinné louky kolem potoka pod samotou U Balounů, 1,5-2 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'37.00"N, 15°20'32.00"E
nadmořská výška: 640-665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-07
náleze: Růžička; Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9355266

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 36. Rohozná: pobřežní rašelinná louka na SV břehu rybníka Klechtavec, 1 km V od obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'11.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-20
náleze: Lacina; Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9355595

6658b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica. Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: mokřina na SV straně Silničního rybníka, asi 200 m jižně od silnice v Kostelci. S. m. cca 530 m
nejbližší obec: Kostelec u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'21.68"N, 15°29'36.25"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08-03
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 478443;
ID: 13549885

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: asi 0,5 km JZ od Kostelce, pravý břeh řeky Jihlavy. S. m. 520 m
nejbližší obec: Cejle, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'20.00"N, 15°28'37.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-14
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 475640; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549880

6658c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Těšenov, sádky pod rybníkem Jistebník 1,1 km JZ obce, při silnici na Horní Cerekev; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních trávnících
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'38.28"N, 15°20'51.27"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957917

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 116. Rohozná: olšový okraj převážně smrkového lesa, 2,1 km JV od obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'51.00"N, 15°24'42.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-08
náleze: J. Lacina
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9358114

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 108. Bezděčín: mokřadní a prameniště lesní louky v enklávě lesa Holejtna, 1,5 km SSZ od obce
nejbližší obec: Bezděčín, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'52.00"N, 15°21'51.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-07
náleze: Růžička; Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9357879

6658d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Jezdovice, při cestě na návsi, u plotu. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'24.00"N, 15°29'1.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-13
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 478464; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549907

6659a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 343. Vysoká: olšina u silnice u mostku přes potok ca 1,3 km JJV od obce, 585 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Vysoká, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'43.00"N, 15°32'33.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423968

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 324. Pístov: okolí lesní cesty mezi rybníky Lukáš a Kalný 1 km Z od obce, 564m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Pístov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'50.00"N, 15°32'58.00"E
nadmořská výška: 564 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423446

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 323. Pístov: lesní rybník Lukáš 1 km ZJZ-Z od obce, 564 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Pístov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'43.00"N, 15°33'4.00"E
nadmořská výška: 564 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423420

6659b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 605. Bradlo: kamenolom nad levým břehem Jihlavy SZ od vsi, 460 m n. m., 3. 7. 2005, K. Boublík & J. Douda.
nejbližší obec: Bradlo, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'39.00"N, 15°39'1.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-03
náleze: J. Douda; K. Boublík
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429431

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kosov u Jihlavy: lom ca 1,2 km VSV od kaple v obci
nejbližší obec: Kosov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'16.04"N, 15°39'6.49"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: Karel Prach; Kamila Lencová; Lenka Šebelíková; Klára Řehounková
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13228721

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: j0175_234105_6_M1.1
nejbližší obec: Rančívov, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'49.28"N, 15°35'46.39"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4458700

6659c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 372. Vílanec: PR Vílanecské rašeliniště, mokřady a olšiny 1,9-2,3 km Z(-ZSZ) od obce, 565-575 m n. m., 3. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'24.00"N, 15°32'55.00"E
nadmořská výška: 565-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
nálezc: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8424898

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 368. Salavice: při lesní asfaltce mezi Popickým vrchem a rozcestím mezi Malým a Velkým Špičákem V od obce, ca 630 m n. m., 7. 7. 2005, K. Boublík.
nejbližší obec: Salavice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'58.00"N, 15°30'59.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezc: K. Boublík
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8424743

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 366. Popice: les podél potoka pod rybníkem Hrazený 0,6 km JJZ-1,0 km JJV od obce, 580-605 m n. m., 3. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Popice, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'39.00"N, 15°32'15.00"E
nadmořská výška: 580-605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
nálezc: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8424593

6659d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Třebíč, Brtnice - Sokol., 356a
souřadnice: 49°19'24.00"N, 15°37'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-08-18
nálezc: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805908

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0240_234109_169_L2.2B
nejbližší obec: Cerekvička, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'20.06"N, 15°35'32.96"E, ± 117m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4461613

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0175_234105_75_M1.1
nejbližší obec: Příseka, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'30.84"N, 15°39'5.36"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4459701

6660a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Luka nad Jihlavou_3240096
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'46.22"N, 15°41'57.95"E, ± 24m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-08
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5410615

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Luka nad Jihlavou_3240116
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'17.60"N, 15°42'0.72"E, ± 140m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-08
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5410770

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Přímělkov_3240385
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'24.01"N, 15°43'54.26"E, ± 94m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-10
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5414622

6660b

původní jméno: O. Semrádová: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Kamenice, 0,8 km SSZ do kostela ve vsi. S. m. 530 m; břeh rybníka
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'26.36"N, 15°47'5.62"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-21
náleze: O. Semrádová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 610955; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549442

6660c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bransouze, rybí sádky v údolí Baráckého potoka, 1 km ZJZ od žel. stanice; ve vodě, na obnažených dnech a na travnatých březích sádek
nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'18.93"N, 15°44'4.02"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957613

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 53.(94Z) Malé: 11 km JV od Jihlavy, dvě zčásti kosené loučky na P břehu Brtnice u ústí malého potůčku, 1,5 km Z obce
nejbližší obec: Malé, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'56.00"N, 15°40'59.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9372133

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 47.(94RZ) Střížov: pobřežní porosty podél břehů Brtnice pod Berkovou loukou, 600 m Z od mlýna Doubkov, 1300 m ZJZ obce
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'17.00"N, 15°41'16.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
náleze: Josef Zlámalík; Růžička
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9371375

6660d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: v pobřežním podrostu Pavlovského potoka asi 1 km V od obce Dolní Smrčné. S. m. 500 m
nejbližší obec: Chlum nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'22.25"N, 15°45'39.95"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-08-16
náleze: P. Vafková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 547975; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; na současných mapách potok uveden pod názvem Chlumský
ID: 13549911

6661a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Chlumek
souřadnice: 49°21'55.57"N, 15°50'48.28"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-02
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10768132

6661b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica: Lavičky (4 km SZ Velk. Meziříčí); hráz rybníka Sejtov ca 0,5 km SZ od S okraje obce. S. m. ca 520 m
nejbližší obec: Lavičky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'9.00"N, 15°57'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-14
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 541866; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13550003

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Svařenov; převážně *Typhaetum latifoliae*
souřadnice: 49°22'2.67"N, 15°56'39.47"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12482998

6661c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: mokrá louka (asi 50×40 m) u potoka Oslavičky
nejbližší obec: Hroznatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'60.00"N, 15°54'28.00"E
nadmořská výška: 596 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
náleze: T. Tichý; J. Lepš
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818256

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hroznatín, mokrá louka u potoka Oslavičky
nejbližší obec: Hroznatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'0.57"N, 15°54'28.50"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
náleze: Tomáš Tichý; Jan Lepš
pramen: Vít Grulich. Floristický kurz České botanické společnosti. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7270705

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Vilémovice
souřadnice: 49°18'21.23"N, 15°53'8.47"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-23
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10735386

6661d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nový Telečkov; rybníček označovaný v mapách jako Obecní rybník nebo Vostálův rybník, část břehů vybetonována, část přírodní, alespoň trochu makrofyta
souřadnice: 49°19'6.91"N, 15°55'40.09"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V2A
ID: 12376044

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Heřmanice; rybník v Horních Heřmanicích, momentálně bez makrofyt, na kamenech uprostřed sedí socha vodníka
souřadnice: 49°19'43.38"N, 15°55'18.44"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12376054

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Uhřínov u Velkého Meziříčí; ruderalní zabuřeněné luhy, vzniklo asi jako nálet do někdejší podmáčené louky, malá část vykácena, olše zmlazuje z pařezů
souřadnice: 49°20'29.77"N, 15°56'15.50"E, ± 136m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12376341

6662a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* b. *pubescens*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Val. [recte: Velké] Meziříčí: V příkopě u studánky v předním lese Mazlově
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'47.80"N, 16°0'51.69"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1922
náleze: M. Servít
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183616; ex herb. F. Maloch;
ID: 13549936

6662b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Křižanov, sádky při SV okraji města
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'42.27"N, 16°7'1.05"E, ± 25m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-06
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhy zaznamenávají ve vodě, ve stěnách a na obnažených dnech sádek
ID: 13291129

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Křižanov, ryb. Špitálský při silnici severně města, jeho S část (u hráze)
souřadnice: 49°23'46.00"N, 16°7'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-30
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2545212

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Křižanov, sádky při SV okraji města, pod ryb. Podhradský, sádka č. 4 (4. od vjezdu)
souřadnice: 49°23'44.00"N, 16°6'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09-05
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2540475

6662c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: j0066_243101_74_M1.1
nejbližší obec: Osové, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'52.14"N, 16°0'44.50"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4569977

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dolní Heřmanice
souřadnice: 49°18'53.56"N, 16°4'31.94"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-18
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1588 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11672490

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Jabloňov u Velkého Meziříčí
souřadnice: 49°18'41.78"N, 16°4'29.19"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-18
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1588 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: okraje při břehu; M1.1
ID: 11672811

6662d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica, Moravia occident, distr. Velké Meziříčí: Březejc, břeh Březejckého rybníka 0,2 km JV od obce. S. m. ca 560 m
nejbližší obec: Březejc, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'26.00"N, 16°6'1.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-29
náleze: M. Hammerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 570759; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13550019

6663b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Skryje_6310421
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'41.06"N, 16°17'19.97"E, ± 12m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-16
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5795540

6663c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica; Vlkov: na břehu Vlkovského rybníka u hráze. S. m. 500 m
nejbližší obec: Vlkov u Osové Bítýšky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'5.52"N, 16°12'33.37"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-28
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548047;
ID: 13549856

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica. Osová u obce Velká Bíteš, okraj rybníka. S. m. 500 m
nejbližší obec: Osová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'52.00"N, 16°11'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-08-05
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 439187; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549964

6663d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica, distr. Tišnov. Podél břehu potoka západně od obce Níhov
nejbližší obec: Níhov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'29.00"N, 16°15'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-26
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505420; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549976

6664a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Loučky_6310420
nejbližší obec: Dolní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'36.43"N, 16°20'47.58"E, ± 42m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-10
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5795528

6664d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0240_243208_675_V2C
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'53.75"N, 16°27'58.75"E, ± 51m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0240: b0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4580769

6665c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: SZ Brna, ca 3 km S Kuřimi. Jde o bažinnou loučku, izolovanou v polní tratí zv. "Jezera" v prostoru polesí "Zlobice", 500 m V
kóty 422, plocha 2000 m /čtv./ Půd.podklad glej,
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979
pramen: Saul J. (1984): Nová pozoruhodná lokalita ostřic na Brněnsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 19: 150-152.
projekt: FLDOK
ID: 9158302

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0077_243204_213_T4.2
nejbližší obec: Lipůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°20'52.33"N, 16°33'11.66"E, ± 197m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Martin Culek
pramen: Martin Culek. b0077: b0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4578655

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0077_243204_244_T1.6
nejbližší obec: Lipůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°20'48.16"N, 16°33'32.80"E, ± 97m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Martin Culek
pramen: Martin Culek. b0077: b0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4578822

6665d

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokalita: Lesnaté údolí 1,5 km J obce Šebrov, v JZ části okresu Blansko. Je součástí komplexu bažinatých louček, které nejsou sklíženy, plocha cca 300 m /čtv./
nejbližší obec: Šebrov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'59.22"N, 16°35'52.04"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982
pramen: Saul J. (1984): Významná lokalita *Dactylorhiza majalis* na Blanensku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 19: 148-150.
projekt: FLDOK
ID: 9158269

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0077_243204_337_L2.2B
nejbližší obec: Šebrov, okres Blansko
souřadnice: 49°20'23.96"N, 16°35'40.99"E, ± 87m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
nálezc: Martin Culek
pramen: Martin Culek. b0077: b0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4579242

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0054_243209_149_L2.2A
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'2.46"N, 16°34'59.41"E, ± 65m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
nálezc: Martin Culek
pramen: Martin Culek. b0054: b0054. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.08.2001 - 12.07.2002
ID: 4581545

6666a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Moravský kras. Okraj lesa u parkoviště na Macoše. S. m. 490 m
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'15.46"N, 16°43'52.13"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1983-08-10
nálezc: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 514264;
ID: 13549991

6666b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 160. Ostrov u Macochy: JV okraj obce - hráz rybníka
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9117152

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Ostrov u Macochy; Ostrovský rybník po rekonstrukci s doplněním o 2 tůně nad ním, využíván jako koupaliště. (4 páry polák chocholačka, v zahradě poblíž krutihav).

souřadnice: 49°22'42.97"N, 16°45'58.07"E, ± 110m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 2013-05-23

nálezce: Zdeněk Musil

pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1569 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X14

ID: 12788109

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Krasová; litorální zona rybníka, břehy místy s *impat. parv.* a *urtica dio.*

souřadnice: 49°22'55.80"N, 16°46'42.30"E, ± 101m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2013-07-09

nálezce: Zdeněk Musil

pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1569 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 12789167

6666c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Rudice, malý, dřevinami obrostlý lůmek u polní cesty severně od lomu Šistý (= největší lom ze skupiny lomů v prostoru mezi silnicemi vedoucími z centra obce k jihu a jihozápadu), ca 420 m severně od kaple Sv. Barbory při jižním okraji obce

nejbližší obec: Rudice, okres Blansko

souřadnice: 49°20'10.14"N, 16°43'20.46"E

nadmořská výška: 506 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 2016-07-28

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13265100

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Rudice, lom Šebelka (= centrální větší lom ve skupině lomů při severozápadním okraji obce), ca 775 m S-SSZ od kaple Sv. Barbory při jižním okraji obce

nejbližší obec: Rudice, okres Blansko

souřadnice: 49°20'21.15"N, 16°43'15.16"E, ± 20m

nadmořská výška: 507 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 2016-07-28

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13265451

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 311. Olomučany: J obce - Josefovské údolí, okolí Býčí skály, louky a skály

nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1980

nálezce: Josef Holub

pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.

projekt: FLDOK

ID: 9122344

6666d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jedovnice, rybník Dubový, nejmenší rybník v soustavě východně rybníka Olšovec, ca 2,5 km JV kostela v obci
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'45.54"N, 16°46'48.98"E, ± 70m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175517

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jedovnice, rybník Vrbový v soustavě východně rybníka Olšovec, ca 2,1 km JV kostela v obci, bezpečnostní přeliv v severozápadní části rybníka; mělká voda a bahnitý sediment mezi dlážděním přelivu
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'0.30"N, 16°46'36.12"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175534

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jedovnice, rybník Olšovec při jižním okraji města, jeho jihozápadní pobřeží až po začátek kempu
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'10.28"N, 16°45'28.11"E, ± 50m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník využíván k rekreaci, v roce 2005 odbahněn; minimum vegetace
ID: 13175454

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jedovnice, rybník Budkovan v soustavě východně rybníka Olšovec, ca 2,1 km JV kostela v obci
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'53.77"N, 16°46'34.57"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175510

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jedovnice, rybník Olšovec při jižním okraji města, jeho severní pobřeží; na schodech do vody a v betonovém obložení břehů
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'21.24"N, 16°45'36.24"E, ± 50m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175559

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jedovnice, rybník Dymák u hlavní silnice (ul. Brněnská) v jihozápadní části města; ve vodě a na březích
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'17.11"N, 16°44'59.26"E, ± 100m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175439

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jedovnice, rybník Olšovec při jižním okraji města, jeho západní část (= hráz v okolí kotviště) a výtok Jedovnického potoka z rybníka
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'15.78"N, 16°45'13.77"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník využíván k rekreaci, v roce 2005 odbahněn; minimum vegetace
ID: 13175445

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jedovnice, rybník Vrbový v soustavě východně rybníka Olšovec, ca 2,1 km JV kostela v obci, jihozápadní pobřeží (= pobřeží sousedící s rybníkem Budkovan)
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'54.81"N, 16°46'39.44"E, ± 260m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175521

6667a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0223_244103_41_M1.1
nejbližší obec: Krásensko, okres Vyškov
souřadnice: 49°21'28.48"N, 16°51'15.34"E, ± 61m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2004-08
náleze: Martina Fabšičová
pramen: Martina Fabšičová. b0223: b0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4617894

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0223_244103_43_M1.1
nejbližší obec: Krásensko, okres Vyškov
souřadnice: 49°21'32.83"N, 16°50'31.63"E, ± 63m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2004-08
náleze: Martina Fabšičová
pramen: Martina Fabšičová. b0223: b0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4617902

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2001
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6363850

6667c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ježkovice na Moravě_4640456
nejbližší obec: Ježkovice na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'1.20"N, 16°51'25.60"E, ± 223m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2005-09-06
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0464. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5647499

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0223_244104_705_M1.1
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'8.52"N, 16°53'45.60"E, ± 49m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004-08
nálezc: Martina Fabšičová
pramen: Martina Fabšičová. b0223: b0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4618065

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0206_244109_853_T1.6
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'45.34"N, 16°53'42.68"E, ± 114m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003
nálezc: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0206: b0206. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4619698

6668a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0257_244201_25_T1.6
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°21'5.04"N, 17°1'19.52"E, ± 183m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0257: b0257. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4626802

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0257_244201_93_M1.7
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°21'52.24"N, 17°1'42.85"E, ± 114m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0257: b0257. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4626832

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0257_244201_104_T1.6
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°21'49.50"N, 17°1'45.19"E, ± 46m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0257: b0257. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4627040

6668b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dobromilice; Dominantní rákos, zarůstá vrbami.
souřadnice: 49°21'25.72"N, 17°9'31.44"E, ± 317m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-09-18
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1518 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11775279

6668c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0257_244201_36_M1.7
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'55.79"N, 17°1'20.89"E, ± 51m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0257: b0257. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4626792

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0249_244206_11_L2.2B
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'53.00"N, 17°0'24.55"E, ± 170m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4627636

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0249_244206_61_K2.1
nejbližší obec: Radslavice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'30.18"N, 17°0'25.27"E, ± 62m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4627737

6668d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0250_244207_45_M1.1
nejbližší obec: Ivanovice na Hané, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'59.57"N, 17°6'33.88"E, ± 11m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004-08-24
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. b0250: b0250. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4627920

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Doloplazy; Fragment porostu podél potoka, domin. *Salix alba*, v podúrovni *Fraxinus excelsior* a *Alnus glutinosa*, podrost ruderalizovaný, ojediněle *Fraxinus pennsylvanica*; na V hranici linie zplanělých hrušňových výsadeb.
souřadnice: 49°20'39.91"N, 17°9'29.09"E, ± 207m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-08-30
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1465 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11762024

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chvalkovice na Hané; Dopravný liniový porost Chvalkovického potoka, který je zregulovaný a zahloubený, břehy jsou proto sušší. Porost částečně snad z výsadby, bez diagnostických druhů v bylinném patře. Ve světlých prolukách ve vodě *Scrophularia umbr*
souřadnice: 49°19'29.70"N, 17°6'47.08"E, ± 497m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-08-30
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1465 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11762071

6669a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0161_242423_408_V1G
nejbližší obec: Skalka u Prostějova, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'52.66"N, 17°10'22.12"E, ± 13m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2003
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0161: m0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4569586

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tvorovice; Ruderální porost, část pozemku oplocená s mladou výsadbou dubu a smrku. V J části byla dříve zřejmě menší tůň - dnes už jen mokré, zazemněné s *Phalaris arundinacea*, *Lycopus europaeus*, *Scirpus sylvaticus*, *Myosotis palustris*.
souřadnice: 49°22'42.30"N, 17°12'1.07"E, ± 239m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-09-18
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1518 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 11775335

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tvorovice; Tůň, poměrně zahloubená, zastíněná okolními dřevinami.
souřadnice: 49°22'38.39"N, 17°12'7.05"E, ± 34m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-09-18
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1518 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11775383

6669b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 11. Uhřičice: pískovna na L břehu Moravy 1,2 km V od obce
nejbližší obec: Uhřičice, okres Přerov
souřadnice: 49°22'15.66"N, 17°18'25.44"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010504

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: m0168_244205_19_M1.1
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'29.20"N, 17°18'16.09"E, ± 237m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002
náleze: Stanislav Mudra
pramen: Stanislav Mudra. m0168: m0168. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2002 - 12.08.2003
ID: 4627523

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kojetín; Fragment starého prosychajícího (světlého) porostu podél břehu rybníka, zlomy větví.
souřadnice: 49°21'33.94"N, 17°16'5.10"E, ± 157m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-09-03
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1525 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11775452

6669c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 11. Vitčice: listnatý les s převahou dubu zv. Vitčický les jižně až jihojihovýchodně od obce, 250-300 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°18'26.00"N, 17°14'43.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612722

6669d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Flora moravica, distr. Kojetín: JZ Koválovic u Koj. (m. zv. Koválovičky), asi 300 m od S okraje lesa Doubravy, v bažince u
pramene Syrovátky. S. m. 270 m
nejbližší obec: Křenovice u Kojetína, okres Přerov
souřadnice: 49°18'28.00"N, 17°16'44.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994-07-13
náleze: M. Rubanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 538389; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13549906

6670a

původní jméno: Z. Lososová: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Moravia, Haná, distr. Kroměříž. Chropyně: louka mezi rybníkem Hejtman a Chropyní; břeh Svodnice. S. m. 194 m
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'41.00"N, 17°21'34.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2013-07-02
náleze: Iva Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 645316; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13550021

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica, Hornomoravský úval, Chropyně, 200 m od železničního mostu přes Bečvu směrem na Zářící
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'59.00"N, 17°21'9.00"E, ± 200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-08-10
náleze: J. Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 510017; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13549983

6670c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 26. Plešovec: komplex luk s tůněmi 0,5-1,5 km Z od obce /rozsáhlá lokalita téměř úplně však zničená melioracemi a orbou v
letech 1989-1992/
nejbližší obec: Plešovec, okres Kroměříž
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10:
39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9011647

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 25. Bezměrov: stará pískovna a tůň Moravy 1,1 km SSV až 1,0 km VSV od želez. stanice
nejbližší obec: Bezměrov, okres Kroměříž
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10:
39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9011490

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 27. Postoupky: tůně u Moravy 0,9 km SV až 1,5 km VJV od želez. stanice

nejbližší obec: Postoupky, okres Kroměříž

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1994

pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.

projekt: FLDOK

ID: 9011811

6670d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 30. Bílany: loučka a příkop u železnice 1,0 km JV až 1,5 km VJV od obce

nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1994

pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.

projekt: FLDOK

ID: 9011935

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 31. Hulín: mokřina u křižovatky železnice 0,8 km SSZ od nádraží

nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1994

pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.

projekt: FLDOK

ID: 9012015

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 120. Bílany: 1 km jihovýchodně od kravína, přírodní památka Stonáč, při březích rybníka a okolních ramen, 190 m n. m., Otýpková (1996-1997).

souřadnice: 49°18'21.00"N, 17°25'40.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

nálezce: Zdenka Otýpková

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9615864

6671a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 76. Pacetluky: les mezi obcí a hájenkou Zámeček severozápadně od obce, 300-350 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°23'2.00"N, 17°33'22.00"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9614628

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Roštění

souřadnice: 49°23'2.86"N, 17°32'43.74"E, ± 93m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2012-05-17

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 10585136

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kostelec u Holešova
souřadnice: 49°23'27.28"N, 17°32'48.53"E, ± 195m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10585230

6671b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Flora moravica, Hostýnské vrchy: Končiny [= u obce Bílavsko], les. S. m. 420 m
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'8.00"N, 17°39'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-07-30
náleze: I. Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 546700; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13549902

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica, Hostýnské vrchy: Končiny [= u obce Bílavsko], okraj potoka. S. m. 420 m
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'8.00"N, 17°39'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-07-30
náleze: I. Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 546860; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13549882

6671c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: z0154_253109_7_M1.1
nejbližší obec: Zahnašovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'2.84"N, 17°33'53.32"E, ± 39m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2003
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. 20154: z0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4733073

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zahnašovice; Zazemněný rybník. Nedaleko hnojiště a ZD.
souřadnice: 49°18'3.05"N, 17°33'51.98"E, ± 21m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-09-22
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12864655

6671d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Gottwaldov, Hostýnské vrchy, paseka mezi Lukovečkem a Přílepy - vých. od Holešova. S. m. 320 m
nejbližší obec: Lukoveček, okres Zlín
souřadnice: 49°18'47.61"N, 17°39'0.34"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1981-07-04
náleze: E. Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 508740;
ID: 13549978

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Gottwaldov. Hostýnské vrchy, SV od obce Přílepy podél Mojeny. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Přílepy, okres Zlín
souřadnice: 49°19'22.86"N, 17°39'3.43"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1981-10-17
náleze: E. Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 508767;
ID: 13549979

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; V. Skalický: *Lycopus europaeus* var. *europaeus*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Flora moravica. Holešov. Lysina
nejbližší obec: Žopy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'22.00"N, 17°38'55.00"E, ± 1000m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1921-07-22
náleze: F. Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 156309; V. Skalický: *oecomorphosa* (status *aquatilis heterophyllus*);
ID: 13549930

6672a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Vsetín, Rusava. Vlhký břeh potoka na lesní louce pod Skalným, 500 m jz. od vrcholu Skalný (k. 709). S. m. 610 m
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'43.00"N, 17°42'24.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1990-07-25
náleze: L. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 554164; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13549905

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vsetín, Rusava. Vlhký příkop u cesty, 500 m. v. od kostela v Rusavě-Hořansku. S. m. 450 m
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'18.00"N, 17°42'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1989-06-27
náleze: L. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 530830; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13550001

6672b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: podél silničky mezi osadou Košovy a sedlem Tesák, ca 4,2 km JZ - 5 km J od kostela v obci
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-01
nálezce: Jan Douda; Jindřich Chrtek jun.; Karel Boublík
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8778824

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PP Bernátka a její nejbližší okolí, ca 1 km SZ od turistické chaty Troják, ca 6,2 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
nadmořská výška: 540-590 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-01
nálezce: Jan Douda; Jindřich Chrtek jun.; Karel Boublík
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8778681

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hostýnské vrchy, Rajnochovice- Košovi (část) , niva Juhyně asi 800 m jv od kóty Hlavná
souřadnice: 49°23'15.00"N, 17°49'8.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-06-25
nálezce: P. Hájková
pramen: Hájková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 5: 7-51.
projekt: ČNFD
ID: 2802299

6672c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.3.sním.16. Hostýnské vrchy: Vlčková: niva Vlčkovského potoka, 1km J od kóty Kuželek, náplava potoka, ve vrbíně.
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°19'13.00"N, 17°44'47.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
pramen: Hájková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8381605

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 222. Lukoveček: v obci, 290-310 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°18'13.00"N, 17°40'12.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
nálezce: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619428

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hostynské vrchy, Rusava, 300m jižně osady Raztoka
souřadnice: 49°20'0.00"N, 17°41'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-08-03
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2799432

6672d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.7.sním.29. Hostýnské vrchy: Držková - Nivky: 1,5km SV obce, u lesa P od cesty, svahové prameniště, kosené, tekoucí voda.
nejbližší obec: Držková - Nivky, okres Zlín
souřadnice: 49°19'52.00"N, 17°48'11.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8383549

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.7.sním.11. Hostýnské vrchy: Držková - Košaríská: 2km SSV obce, niva Dřevnice, kontakt s olšinou.
nejbližší obec: Držková - Košaríská, okres Zlín
souřadnice: 49°20'6.00"N, 17°47'36.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8382894

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 252. Chvalčov-Troják: Na Loučkách, lesní paseka, 530 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°20'38.00"N, 17°48'31.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9620430

6673a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.7.sním.1. Hostýnské vrchy: Hošťálková: pěnovcové luční prameniště.
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'56.00"N, 17°52'27.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Dančák; Novosadová; Chytrý
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8382556

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.3.sním.15. Hostýnské vrchy: Kateřinice: náplava Kateřinky v obci, níplava.

nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'44.00"N, 17°54'1.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

nálezce: M. Hájek; M. Dančák

pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.

projekt: FLDOK

ID: 8381596

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: vlhká louka a prameniště na severovýchodním okraji obce (poblíž žluté turistické značky), ca 0,8-0,9 km SSZ od

evangelického kostela v obci

nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-03

nálezce: Michal Štefánek

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8782058

6673b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.7.sním.10. Hostýnské vrchy: Pržno: SZ obce Pržno - U Adama, 0,5 km J od kóty Krbácko, niva potůčku, nekosené, stařina,

nejbližší obec: Pržno, okres Vsetín

souřadnice: 49°23'45.00"N, 17°55'35.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.

projekt: FLDOK

ID: 8382855

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.5.sním.11. Hostýnské vrchy: Pržno: SZ obce Pržno - U Adama, 0,5 km J od kóty Krbácko, niva potůčku, nekosené, velké

množství stařiny, vysoká hladina vody.

nejbližší obec: Pržno, okres Vsetín

souřadnice: 49°23'45.00"N, 17°55'35.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.

projekt: FLDOK

ID: 8382143

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: les při žlutě značené turistické cestě ca 1,6-2,4 km JV od kostela v obci, ca 1,3-0,7 km S od vrchu Křížový (670,4)

nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín

nadmořská výška: 450-520 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2008-07-02

nálezce: Karel Boublík; Martin Dančák

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8776593

6673c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.5.sním.20. Hostýnské vrchy: Trnava - Stará dolina: S obce, usedlost Luhy, svahové prameniště, v pozdním létě kosené.
nejbližší obec: Trnava, okres Zlín
souřadnice: 49°18'45.00"N, 17°50'51.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8382331

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: okolí lesní cesty vedoucí údolím potoka Štěpková od jižního okraje obce (od osady U Pavlíků) po osadu Pivovařiska, ca 1,5-3,5 km JJV od evangelického kostela v obci
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
nadmořská výška: 420-470 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-02
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772980

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hostýnské vrchy, Ratiboř, Kobelné, cca 0,5 km SV kóty Drastihlava (695 m)
souřadnice: 49°20'40.00"N, 17°54'20.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-09-04
náleze: J. Tkačíková
pramen: Novosadová J. (1999): Vegetace lesních prameništ Hostýnských vrchů, Vsetínských vrchů a Javorníků. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2767883

6673d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.1.sním.18. 80a. Vsetínská kotlina: Vsetín: 0,2km V kóty Bečevná (501,1), okraj lesní cesty v bučině, zanikl pod sesuvemv létě 1997.
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'37.00"N, 17°59'44.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1992-07-23
náleze: P. Lustyk
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatiенти-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc
projekt: FLDOK
ID: 8294125

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.1.sním.24. 80a. Vsetínská kotlina: Vsetín: 0,6km V kóty Bečevná (501,1), okraj lesní cesty v bučině.
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'36.00"N, 17°59'47.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1992-07-23
náleze: P. Lustyk
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatiенти-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc
projekt: FLDOK
ID: 8294267

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: lesy a louky u silnice v údolí Popradné až na Lhotské Paseky, ca 0,1-1,5 km SSZ od hřbitova v obci

nejbližší obec: Lhota u Vsetína, okres Vsetín

nadmořská výška: 410-450 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2008-06-30

nálezce: Tomáš Vymyslický

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8779796

6674a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: horní část údolí Velký Skalník, ca 0,5-0,9 km SZ od vrchu Snož (662,7 m)

nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'12.00"N, 18°1'38.00"E

nadmořská výška: 470-550 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-02

nálezce: Bohumil Trávníček; Marie Sedláčková

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8767331

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: při cestě a stružka mezi staveními v osadě Kotrlé, ca 0,9 km ZSZ od vrchu Javořina (678 m)

nejbližší obec: Jasenka, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'31.00"N, 18°1'22.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-08-03

nálezce: Petr Lepší

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8766379

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Vsetínské vrchy, Jasénka - Kotrlé, soustava luk u osady část, nekose

souřadnice: 49°22'29.00"N, 18°1'23.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1999-06-23

nálezce: M. Popelářová

pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2763904

6674b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dinotice S od osady V Kožůšku, podél svážnice (lesní cesty) v úseku 1,5 km SZ - 2,3 km SSZ od kaple v osadě (až k místu, kde

v lesní trati Koňáci svážnice zahýbá prudce k jihovýchodu), jedlobučina, bučina, kraje svážnice, louže na cestě

nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 630-650 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8772087

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Vsetínské vrchy, Valašská Bystřice - Tisňavy, 1 km jz. od hl. silnice, terénní deprese-strouha-v z

souřadnice: 49°23'29.00"N, 18°8'37.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1999-07-27

nálezce: M. Popelářová

pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2765320

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Vsetínské vrchy, Valašská Bystřice - Tisňavy, 1 km jz. od hl. silnice, údolní niva

souřadnice: 49°23'30.00"N, 18°8'38.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1999-07-27

nálezce: M. Popelářová

pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2765301

6674c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Moravské Karpaty. Vsatské hory. Hovězí, u Bečvy asi 400 m; v křoví

nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín

souřadnice: 49°18'39.00"N, 18°3'8.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1932-07

nálezce: G. Říčan

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 237033;

ID: 13549948

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Moravia or., distr. Vsetín, pagus Hovězí. Hovězí nad Lány

nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín

souřadnice: 49°18'16.00"N, 18°3'40.00"E, ± 3000m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1924-07-07

nálezce: G. Říčan

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 293764; 2 sheets (see BRNU 293765);

ID: 13549952

6674d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica: Vset. vrchy: Halenkov, Hluboké, 1,3 km S od kostela. S. m. 490 m

nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'18.32"N, 18°8'51.47"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2000-08-22

nálezce: Z. Otýpková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 568349;

ID: 13549896

6675a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: LHC-719000-LČR, LS Velké Karlovice, revír Karolinka, 433Dd2, Jaseníková
souřadnice: 49°22'24.00"N, 18°14'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1961-09-05
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 187402

6675b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Vsetínské vrchy, Velké Karlovice - Jezerné, ..Jezero (vodní plocha v lese v závěru údolí), sv. břeh
souřadnice: 49°23'32.00"N, 18°16'32.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-07-26
náleze: M. Popelářová
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2763028

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Vsetínské vrchy, Velké Karlovice - Jezerné, ..Jezero (vodní plocha v lese v závěru údolí), s. břeh
souřadnice: 49°23'32.00"N, 18°16'32.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-07-25
náleze: M. Popelářová
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2763008

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Vsetínské vrchy, Velké Karlovice - Jezerné, ..Jezero (vodní plocha v lese v závěru údolí), s. břeh
souřadnice: 49°23'32.00"N, 18°16'31.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-07-25
náleze: M. Popelářová
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2762990

6675c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.2.sním.17. Západobeskydské Karpaty: nad rybníkem u osady Ráztoka, nejbližší obec: Ráztoka u Nov. Hroze, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'46.00"N, 18°13'58.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1982-07-20
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.
projekt: FLDOK
ID: 7934880

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: údolí Vranča, rybníček a mokřina u odbočky (k severovýchodu) silničky vedoucí k samotě Na Bařině, ca 2,7 km JJV od železniční zastávky Nový Hrozenkov

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'25.10"N, 18°12'38.60"E, ± 50m

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8771415

6675d

původní jméno: *Lycopus europeus* L.

lokality: Karolinka, břeh potoka v údolí Hrubá Stanovnice, 3 JV

nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'53.53"N, 18°15'45.42"E, ± 750m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1976

nálezce: Jaroslav Tomášek

pramen: FAS 14/5

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13222002

6676a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Velké Karlovice

souřadnice: 49°21'0.23"N, 18°23'32.74"E, ± 49m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2013-07-09

nálezce: Jiří Ohryzek

pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1414 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: R1.4

ID: 11889756

6676c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: údolí Tísňavy, olšina v údolí potoka V od enklávy Potoky, S od hlavní asfaltové lesní cesty, ca 0,7 km JZ od vrcholu Lopušná (913,4 m)

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'3.00"N, 18°20'19.00"E

nadmořská výška: 685 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-03

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8769041

6744b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Uhlíště

souřadnice: 49°16'35.20"N, 13°5'46.19"E, ± 83m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2012-09-07

nálezce: Zuzana Mašková

pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11044372

6744d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hamry: při březích Úhlavy před vtokem do nádrže
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'26.00"N, 13°9'21.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9397431

6745a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0020_214214_221_T1.5
nejbližší obec: Divišovice u Děpoltic, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'42.77"N, 13°13'44.44"E, ± 8m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2001
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0020: p0020. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4155129

6746a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horažďovicko, Tajanov poblíž Velhartic, ryb. Šárský SZ osady
souřadnice: 49°16'54.00"N, 13°23'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002-05-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544133

6746d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /Pch/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9582813

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kašperské Hory 2, Volšovy
souřadnice: 49°12'34.00"N, 13°26'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1963-06-08
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 566390

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: p0149_223117_322_M1.1
nejbližší obec: Přestanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'43.51"N, 13°25'10.88"E, ± 49m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4246734

6747a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy Budětického rybníčka u silnice Z od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'1.50"N, 13°34'31.30"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008430

6747b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybník Dolní Hubenov a jeho břehy 1 km SV od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008411

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy nově vybudovaného rybníka na ZJZ úpatí vrchu Líšná (kóta 580)
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'45.90"N, 13°35'57.10"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008429

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: jezírko v opuštěném váp. lomu na jižním svahu vrchu Kočí břeh (kóta 566) ZJZ od obce, vápenec
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'40.60"N, 13°36'26.60"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008409

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: bažinaté louky a pastviny při potůčku nad rybníkem 1 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'21.90"N, 13°37'24.90"E
nadmořská výška: 455-465 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-06-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008369

6747c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Podmokly: zarostlé dno dlouhodobě vypuštěného rybníka na J okraji obce
nejbližší obec: Podmokly, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'44.10"N, 13°34'47.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-05-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13549402

6747d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rozsedly: vlhké a slatinné louky na levém břehu Nezdického potoka Z až JZ od Záplatova mlýna, S od obce
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'37.40"N, 13°36'33.80"E
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 500 - 510. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8505560

6748a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy Kalenického rybníka 1 km SSV od obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'41.20"N, 13°43'38.90"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008392

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: malý rybníček na SV úpatí návrší "Háj" (kóta 577) J od obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'54.70"N, 13°43'22.30"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008394

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: malý rybník u cesty na JV úpatí Vraního vrchu (kóta 464,2) 1 km JJZ od osady
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'20.40"N, 13°44'20.30"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008399

6748b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: mokřiny v lese na S svahu Kůstrého vrchu (kóta 584) JZ od obce
nejbližší obec: Novosedly, okres Strakonice
nadmořská výška: 500-540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008414

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: mokřiny na lesní cestě na J svahu Kůstrého vrchu (kóta 584) JZ od obce
nejbližší obec: Novosedly, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'4.00"N, 13°47'15.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008415

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: malý vypuštěný rybníček na S úpatí návrší "Na Slatince" 1,2 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Krty-Hradec, okres Strakonice
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031017

6748c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mačice: břehy Mačické vodní nádrže
nejbližší obec: Mačice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'59.04"N, 13°41'35.99"E, ± 20m
nadmořská výška: 538 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13549401

6748d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: vypuštěný návesní rybník
nejbližší obec: Hodějov, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'19.80"N, 13°46'32.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008410

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy malého rybníka u cesty Z od obce
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'40.50"N, 13°47'46.10"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008377

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tažovická Lhota: mokřina na lesní cestě na S svahu vrchu Boží kámen (kóta 622) 600 m VSV od osady
nejbližší obec: Tažovická Lhota, okres Strakonice
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-09-08
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8505758

6749a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Strakonice, rybí sádky v nivě Volyňky pod rybníkem Blatský při západním okraji města, 1,1 km Z žel. stanice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'17.67"N, 13°54'6.64"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-12
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955509

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy rybníka při Z okraji osady
nejbližší obec: Střela, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'6.30"N, 13°50'57.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2013-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031031

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: břehy rybníka pod vápencovým návrším v obci
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'29.00"N, 13°50'59.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031026

6749b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: rybník Bašta a jeho litorály při Z okraji obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'44.00"N, 13°55'41.50"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031028

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: příkopy silnice asi 100 m J od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'50.20"N, 13°55'23.30"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031014

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: nádrž v centru vsi
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'55.20"N, 13°55'17.80"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031015

6749c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: rybník Dětský v lese "Hůl" VSV od obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'57.90"N, 13°52'4.40"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008416

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy rybníka na Z okraji obce
nejbližší obec: Libětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'6.80"N, 13°51'37.20"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008417

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: louka s prameništěm na svahu na V úpatí vrchu Kbílu (kóta 664,2) ZJZ od obce
nejbližší obec: Libětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'58.10"N, 13°51'11.60"E
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008418

6749d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybníček u silnice 100 m S od osady
nejbližší obec: Zadní Ptákovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'3.80"N, 13°56'58.90"E
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008419

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy rybníka Velký u Drovského na J okraji obce
nejbližší obec: Nebřehovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'10.00"N, 13°57'45.70"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008420

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy potůčku pod silnicí 100 m Z od obce
nejbližší obec: Třešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'42.20"N, 13°58'41.10"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008423

6750a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Štěkeň: na břehu rybníka Záhořčí na S okraji obce
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'12.10"N, 14°0'33.20"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2016-08-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241533

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 5. Rybníč.nádrž Nový u Čejetic, asi 1 km JZ obce Čejetice u Strakonice, letněno, erozní pásmo v pravobřeží poblíž hráze
nejbližší obec: Čejetice u Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-08-08
pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.
projekt: FLDOK
ID: 9322079

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 1.Čejetice: mrtvá ramena Otavy VSV od obce, 380 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750a).
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9845524

6750b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ražice, severozápadní část rybníka Ražický, ca 0,8 km SSV železniční stanice; na sjezdu na kádiště
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°15'6.11"N, 14°6'49.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-25
náleze: Karel Nusl; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9959085

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zátaví u Písku, komplex rybních sádek poblíž mostu přes Otavu, mezi soustavou menších rybníků a silnicí Kestřany-Písek, 1,5 km SV od kaple v obci
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
souřadnice: 49°17'19.80"N, 14°6'55.84"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-08-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Písek; ve vodě, na březích a obnažených dnech sádek, v okolním trávníku a na břehu přilehlého rybníka (slouží k napájení sádek)
ID: 13178990

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kestřany (Písecko), asi 2 km JJV od kostela. NPR Řezabinec, Z okraj rezervace.
souřadnice: 49°15'5.00"N, 14°4'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005
náleze: T. Štechová
projekt: ČNFD
ID: 1151149

6750c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybník Osek JV od osady
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'15.70"N, 14°3'38.30"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013-05-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008437

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 13.Čejetic: rybník Třetina ca 2 km J od obce, břehy, hráz, louky, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9845990

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 20.Sudoměř u Čejetic: Potočný rybník VJV od osady, břehy, 380 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9846111

6750d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy rybníka Miska 1,2 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'45.20"N, 14°4'59.10"E
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-06-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008370

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 9. Rybníč.nádrž Humňanský u Humňan, poblíž statku Humňany u Vodňan, farma v chobotu
nejbližší obec: Humňany u Vodňan
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1964-07-23
pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.
projekt: FLDOK
ID: 9321764

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /6/ Rybníč.nádrž Tvrzský u bažanmtí farmy Božejovice 1 km Z obce Skály u Protivína, letněno, P břeh u hráze, erozní pásmo, písek

nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1947-08-18

pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.

projekt: FLDOK

ID: 9321873

6751a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Protivínsko, Tálín, ryb. Luh u Tálína, jeho Z část (poblíž hráze)

souřadnice: 49°15'8.00"N, 14°14'10.00"E, ± 500m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2000-07-26

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2542663

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Paseky (Písecko), rybník Luh 2 km SZ obce

souřadnice: 49°15'45.00"N, 14°14'17.00"E

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1964-07-30

nálezce: Slavomil Hejný

pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32, Mater. 15: 205-215.

projekt: ČNFD

ID: 1754303

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: jižní Čechy, Tálinský rybník

souřadnice: 49°15'6.00"N, 14°12'47.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1947-05-26

nálezce: Slavomil Hejný

projekt: ČNFD

ID: 1404211

6751b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 15. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Údraž u Albrechtic nad Vltavou: v osadě a u návesního rybníka.

nejbližší obec: Údraž u Albrechtic, okres Písek

souřadnice: 49°16'56.00"N, 14°18'33.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1978

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8148869

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 13. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Albrechtice nad Vltavou: louka 900m JV obce.

nejbližší obec: Albrechtice n. Vltav, okres Písek

souřadnice: 49°15'11.00"N, 14°19'6.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1978

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8148835

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Albrechtice nad Vltavou: Albrechtice nad Vltavou: louka 900 m JV obce

nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1978

nálezce: Václav Chán; V. Skalický

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. –

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: 1978

ID: 8457213

6751c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /1/stan.5. Tálínský rybník: asi 5km od Písku, ve vrbině, na trvale zamokřeném stanovišti (sním.)

nejbližší obec: Písek, okres Písek

souřadnice: 49°14'59.00"N, 14°12'34.00"E

nadmořská výška: 389 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1982

pramen: Zákravský P. & Hroudová Z. (1989): Mikroklima rybníčních hrází. - Preslia 61: 145-167.

projekt: FLDOK

ID: 7963061

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 9. Rybníč.nádrž Luh 2 km SZ obce Paseky u Písku, letněno, v lovišti, vlhké bahno

nejbližší obec: Paseky u Písku, okres Písek

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1964-07-30

pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot.

Společ., Mater. 15: 205-215.

projekt: FLDOK

ID: 9322155

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 6. Rybníč.nádrž Švarcenberk u Bečelova, 500 m SV osady Bečelov u Protivína, letněno, sed.pásmo

nejbližší obec: Bečelov u Protivína

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1947-07-27

pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot.

Společ., Mater. 15: 205-215.

projekt: FLDOK

ID: 9322101

6751d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Krč - pod hrází rybníka Podkrčí 800 m S od obce. okr. Písek.

souřadnice: 49°12'15.10"N, 14°15'6.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2003-09-28

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1442084

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Krč - přítok rybníka Podkrčí u samot SSV 0,7 km SSZ od obce. okr. Písek.

souřadnice: 49°12'14.90"N, 14°15'18.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2003-09-28

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1442126

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: jižní Čechy, Zukáček
souřadnice: 49°12'16.00"N, 14°15'9.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1948-08-04
nálezců: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1407605

6752a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Koloměřice - levý břeh Bílinského potoka 0,8 km V kapličky v obci. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'51.50"N, 14°24'44.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-30
nálezců: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1451025

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hvoždany - levý břeh Plzinského potoka SZ kóty 476,0, JZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'42.00"N, 14°24'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05-21
nálezců: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1431614

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hvoždany - potok u samoty u Bártů, 1,3 km SZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'35.00"N, 14°24'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-22
nálezců: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1423626

6752b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.2.sním.30. Bechyně: u silničního mostu přes Smutnou, při P břehu, na Z okraji města,
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'60.00"N, 14°27'33.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-07-29
pramen: Hadač E. (1982): Poznámky o ruderálních společenstvech města Bechyně. - Preslia 54: 141-147.
projekt: FLDOK
ID: 7928245

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 14. Netěchovice: jehličnatý les 2 km V od obce
nejbližší obec: Netěchovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°15'6.81"N, 14°28'19.19"E, ± 800m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1976
pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 8892076

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 443. Bechyně: Židova strouha v místě pod přemostěním silnice Bechyně - Nuzice, ruderální násyp silnice, 390 m n. m. - Sádlo (41; 6752b).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9837227

6752c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 336. Střední Povltaví (41/6752c): Neznašov u Všemyslic: v osadě.

nejbližší obec: Neznašov u Všemyslic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'50.00"N, 14°22'49.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1975

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8154072

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Bohunice - malý rybník 1,9 km JZ od kaple v obci. Týn nad Vltavou

souřadnice: 49°12'7.40"N, 14°21'39.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2003-08-01

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1442530

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Bohunice - malý rybník 1,9 km JZ od kaple v obci. Týn nad Vltavou

souřadnice: 49°12'7.40"N, 14°21'39.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2003-08-01

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1442555

6752d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 81. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Předšice u Týna nad Vltavou: v osadě.

nejbližší obec: Předšice u Týna n. V, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'10.00"N, 14°27'13.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1981

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149841

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 74. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Dobšice: při Děkansském potoce v lese 2,2 km ZJZ obce.

nejbližší obec: Dobšice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°12'51.00"N, 14°27'44.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1981

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149698

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 82. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Smilovice u Žimutic: v osadě.

nejbližší obec: Smilovice u Žimutic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'50.00"N, 14°25'1.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1980

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149852

6753a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 48. Sudoměřice u Bechyně: lesní silnička v Černické oboře 1,3-2 km J a JV od obce mezi samotou Německý Dvůr a křižovatkou S od hájovny u Nové Vsi, 440-450 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9829588

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 57. Sudoměřice u Bechyně: příkopy silnice v úseku mezi hájovnou na V okraji Sudoměřického polesí a samotou Německý Dvůr J od obce, 430 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9829797

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 37. Hodětín: při silnici 0-1 km V od obce, 450-440 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9829273

6753b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Komárov - rybník Naděje, J břeh rybníka 1 km VSV obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°15'7.00"N, 14°36'42.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002-05-20

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1431403

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Komárov - rybník Naděje, S břeh rybníka 1 km VSV obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°15'22.00"N, 14°36'30.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002-05-20

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1431378

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Vyhannice - V břeh Panianina rybníka, 1,3 km JZ obce. okr. Tábor.

souřadnice: 49°17'39.00"N, 14°35'20.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-13

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1427767

6753c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 86.Sudoměřice u Bechyně: okolí zámečku Černice 1,5 km V od obce, 480 m n. m. - Sádlo (39; 6753c).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9830665

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Sudoměřice u Bechyně: Sudoměřice u Bechyně: okolí zámečku Černice 1,5 km V obce

nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1980

nálezce: J. Štěpánek

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: Štěpánek-Bechyně.

ID: 8482668

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: w0203_224224_4_M1.1

nejbližší obec: Hartmanice u Žimutic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°12'42.70"N, 14°34'5.84"E, ± 46m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-06

nálezce: Jan Hájek

pramen: Jan Hájek. w0203: w0203. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4320889

6753d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Mezi zálešsko-mažickou částí Blat zv. "Na kanále", asi 0,5 km na SV od Blatské stoky (podél žluté tur. znač.) asi 2 km SV Zálší P od konce cesty tvořené panely odboč. ze silnice Vesce-Mažice

nejbližší obec: Mažice, okres Tábor

souřadnice: 49°14'9.00"N, 14°39'28.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1994-08-04

pramen: Kaisler J. & Kotlaba F. (1994): Nehtovec přeslenitý (*Illecebrum verticillatum*) na Borkovických blatech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 34: 51-53.

projekt: FLDOK

ID: 9421921

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Soběslavské blata: v nejzápadnější oddělené pánvičce zv. "Komárovský chobot" (záliv) JJV od obce Komárov okr. Tábor, S okraj

nejbližší obec: Komárov okr. Tábor, okres Tábor

souřadnice: 49°14'28.00"N, 14°36'17.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1994-08-03

pramen: Kotlaba F. (1996): Pryskyřník velký na Soběslavských blatech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 19-23.

projekt: FLDOK

ID: 9422035

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Soběslavsko, Borkovická blata, rozšířena rezervace

souřadnice: 49°14'18.00"N, 14°37'11.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2000-09-20

nálezce: P. Hájková

pramen: Hájková P., Hanáková P. et Hájek M. (2001): Několik fytoecologických zápisů rašelinné vegetace z přírodních rezervací Borkovická blata a Kozohlůdky. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 41: 35-42.

projekt: ČNFD

ID: 2804040

6754a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.2.sním.13. v Novém rybníce v Soběslavi

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°16'5.00"N, 14°43'12.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2007-09-20

pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vegetace plaurů. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 21-26.

projekt: FLDOK

ID: 8034154

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.2.sním.10. v Novém rybníce v Soběslavi

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°16'5.00"N, 14°43'12.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2007-09-20

pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vegetace plaurů. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 21-26.

projekt: FLDOK

ID: 8034117

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.2.sním.9. v Novém rybníce v Soběslavi

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°16'5.00"N, 14°43'12.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2007-09-20

pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vegetace plaurů. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 21-26.

projekt: FLDOK

ID: 8034101

6754b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 114.Dvorce u Tučap: rybník Zmrhal JZ od osady a jeho okolí, 430 m n. m. - Husák (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831157

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 111.Dvorce u Tučap: Pobočný rybník JV od osady, 440 m n. m. - Husák (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831404

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 112.Dvorce u Tučap: rybník Malovec JV od osady, 440 m n. m. - Husák (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831439

6754c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 130.Dráchov: Polívkův rybník JZ od obce a jeho okolí, 420 m n. m. - Trávníček (39; 6754c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831798

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dráchov - olšina pod terasou 1,1 km J od J okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°12'46.70"N, 14°42'10.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-12
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441523

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dráchov - olšina pod terasou 1,1 km J od J okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°12'45.40"N, 14°42'9.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-12
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441561

6754d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0101_233118_41_M1.1
nejbližší obec: Třebějice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'43.93"N, 14°49'39.97"E, ± 98m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0101: c0101. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4411148

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0101_233118_43_M1.1
nejbližší obec: Třebějice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'47.71"N, 14°49'46.81"E, ± 184m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0101: c0101. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4411152

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0101_233118_72_M1.7
nejbližší obec: Třebějice, okres Tábor
souřadnice: 49°14'55.61"N, 14°48'48.71"E, ± 67m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0101: c0101. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4411257

6755a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 142.Červená Lhota: rybník při Z okraji samot V Chalupách S od osady Červená Lhota - Hr, 500 m n. m. (39; 6755a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832057

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 143.Deštná: olšina a rašelinný les V od rybníka u samoty U Cábka, 510 m n. m. - Sofron (39; 6755a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832094

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Červená Lhota: Červená Lhota: rybník při Z okraji samot V Chalupách S osady Červená Lhota
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8482643

6755b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 168.Deštná: rybník u Voleského mlýna JZ od obce (hráz rybníka), 510 m n. m. - Sofron (39; 6755b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832501

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kamenice - Hutě, Bozděchov 11c
souřadnice: 49°16'31.00"N, 14°59'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 21-R; LT přechází do 1T9
ID: 56192

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Deštná: Deštná: rybník u Voleského mlýna JZ obce
nejbližší obec: Deštná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°15'38.43"N, 14°55'7.15"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezc: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: (obnažené dno)
ID: 8482683

6755c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dírná, rybí sádky na Dírenském potoce pod Zámeckým ryb. v jižní části obce
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°14'28.27"N, 14°50'38.30"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-15
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955553

6755d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0065_233124_87_L2.2A
nejbližší obec: Lodhěřov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'24.13"N, 14°55'37.56"E, ± 131m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0065: c0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4413550

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 0_opravy_233125_900_L2.2A
nejbližší obec: Mostečný, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'26.22"N, 14°55'46.02"E, ± 72m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Jitka Brázová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4413598

6756a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0203_233216_77_M1.1
nejbližší obec: Dívčí Kopy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°15'32.69"N, 15°2'8.66"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. c0203: c0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4424260

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0203_233216_101_M1.1
nejbližší obec: Horní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°15'32.47"N, 15°1'15.82"E, ± 95m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. c0203: c0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4424348

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0199_233206_47_M1.7
nejbližší obec: Mnich, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'45.74"N, 15°0'23.44"E, ± 12m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417163

6756b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Štítné, okr. Pelhřimov, smrkový les "Vrchy" (kóta 614 m) - sev. od obce, vlhká louka; čtverec: 6756 b (Rodinov)
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'9.52"N, 15°6'52.52"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-31
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935089

6756c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: ve stoce a v okolí stoky na louce na západním okraji Nové Včelnice
nejbližší obec: Nová Včelnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°14'22.00"N, 15°3'52.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-07-27
náleze: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13248212

6756d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 34. malý rybníček při křižovatce žel. trati a silnice Bednářeček - Popelín
nejbližší obec: Bednářeček, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'38.10"N, 15°9'5.30"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Hroudová Z. (1972): Příspěvek k fytoocenologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.
projekt: FLDOK
ID: 8865938

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0247_233218_71_L2.2B
nejbližší obec: Zdešov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°14'32.53"N, 15°7'48.47"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4424802

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: c0072_233222_42_K1
nejbližší obec: Bednárec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'59.93"N, 15°7'8.08"E, ± 101m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4427265

6757a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Počátky, Polesí, rybník Chadim, obnažené dno rybníka, cca 1 km J od centra obce Polesí
souřadnice: 49°16'58.50"N, 15°14'47.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-15
náleze: L. Ekrť
projekt: ČNFD
ID: 3015774

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Polesí - Šejby - asi 1,3 km JZ od Polesí u Počátek
souřadnice: 49°17'6.40"N, 15°13'58.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-25
náleze: E. Horodyská
pramen: Horodyská E. (2006): Minerotrofní rašeliniště Českomoravské vrchoviny: Srovnání historických a současných dat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1161918

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Polesí (Lok. Nr. 24), 1 km SW von Polesí bei Počátky und 0,3 km von dem Weiler Šejby+ mapka v příl
souřadnice: 49°17'5.00"N, 15°14'10.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-10-05
náleze: K. Rybníček
pramen: Rybníček K. (1974): Die Vegetation der Moore im südlichen Teil der Böhmischo-Mährischen Höhe. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 6: 1-243.
projekt: ČNFD
ID: 1967188

6757b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jihlávka (Jihlavské vrchy), PR Kaliště u železniční stanice
souřadnice: 49°15'0.00"N, 15°17'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640596

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Turovka, na okraji zarostlého rybníka cca 1,4 km JJV od centra obce
souřadnice: 49°17'49.10"N, 15°17'20.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-12
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015799

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Krčil - na břehu rybníka Krčil, 1 km V od Polesí
souřadnice: 49°17'36.70"N, 15°15'41.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-29
náleze: E. Horodyská
pramen: Horodyská E. (2006): Minerotrofní rašeliniště Českomoravské vrchoviny: Srovnání historických a současných dat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1162414

6757c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: nivní louka za křižovatkou Dobrá Voda
souřadnice: 49°13'1.00"N, 15°12'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-06-27
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2003): Společenstva zamokřených luk řádu Molinietales v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 16: 63-94.
projekt: ČNFD
ID: 2460318

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Jindřichův Hradec, Kopce, 113 e
souřadnice: 49°12'44.00"N, 15°12'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-07-13
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 112
ID: 61696

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Stojčín, Hor. Olešná, od ryb. Budín u Žirovnice k silnici Stojčín - Počátky, v obci Stojčín, při silnici k Popelínu.
datum: 1976-07-03
náleze: Rybenský
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8661528

6757d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora bohémica, distr. Jindřichův Hradec. Panské Dubenky - olšina na silně podmáčené louce asi 300 m J od obce. S. m. 620 m
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'29.00"N, 15°16'21.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-09
náleze: H. Andrejchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506625; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13549977

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokality: Kaliste (Jihlavské vrchy), Belohradský rybník
souřadnice: 49°14'51.88"N, 15°17'44.08"E, ± 150m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007-08-31
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1087315

6758a

lokality: Nová Ves: dno bývalého kamenolomu ca 1,8 km JV od centra obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'3.30"N, 15°20'44.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2015-07-23
náleze: Libor Ekrť
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967004

6758b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Třešť, sádky při SSV okraji města; obnažená dna a stěny sádek
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'50.60"N, 15°29'11.79"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9958032

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 252. Třešť: údolí potoka zv. V březíčku s kaskádou rybníčků Stupník, Komora, Dolní, Střední a Horní Obora, 500-1500 m SV od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'56.00"N, 15°29'46.00"E
nadmořská výška: 550-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-13
náleze: Růžička; Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9363420

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 243a. Čenkov: rybník Sovovka s pobřežními porosty, 1 km SV od obce
nejbližší obec: Čenkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'17.00"N, 15°27'8.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-02
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9362930

6758c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.2. Aktuální inventarizační průzkum vyšších rostlin na lokalitě rybník Pilný: lok.se nachází cca 0,5km SZ od centra obce Řídelov, asi 7km SZ od Telče. Sledované území tvoří plocha rybníka, využívaného k chovu ryb, litorál tvoří přechodová rašeliniště, obklopeny kultur.les. komplexy, při SZ zaznamenány porosty olší, S okraj rybníka dnes soukrom.pozemek je využíván k rekreaci.
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'20.00"N, 15°23'53.00"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007
náleze: Plunder; Ekrťová
pramen: Plunder M., Ekrťová E. & Čech L. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Pilný rybník v Jihlavských vrších. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 43-50.
projekt: FLDOK
ID: 8224259

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.1.sním.4. Vegetace na lokalitě rybník Pilný: lok.se nachází cca 0,5km SZ od centra obce Řídelov, asi 7km SZ od Telče.

Sledované území tvoří plocha rybníka, využívaného k chovu ryb, litorál tvoří přechodová rašeliniště, obklopeny kultur.les.komplexy, při SZ zaznamenány porosty olší, S okraj rybníka dnes soukrom.pozemek, je využíván k rekreaci.

nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'18.00"N, 15°23'53.00"E

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2007-07-22

nálezce: M. Plunder

pramen: Plunder M., Ekrťová E. & Čech L. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Pilný rybník v Jihlavských vrších. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 43-50.

projekt: FLDOK

ID: 8224069

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.1.sním.3. Vegetace na lokalitě rybník Pilný: lok.se nachází cca 0,5km SZ od centra obce Řídelov, asi 7km SZ od Telče.

Sledované území tvoří plocha rybníka, využívaného k chovu ryb, litorál tvoří přechodová rašeliniště, obklopeny kultur.les.komplexy, při SZ zaznamenány porosty olší, S okraj rybníka dnes soukrom.pozemek, je využíván k rekreaci.

nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'16.00"N, 15°23'53.00"E

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2007-07-20

nálezce: M. Plunder

pramen: Plunder M., Ekrťová E. & Čech L. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Pilný rybník v Jihlavských vrších. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 43-50.

projekt: FLDOK

ID: 8224053

6758d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Sedlejev: v křovinách u potoka v Pasekách

nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'41.00"N, 15°28'22.00"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1965-08-20

nálezce: J. Šuhájková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 426539;

ID: 13549962

6759a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 259b. Třešť: pobřežní porosty lesního rybníka Petrčák v polesí Zadní Pouště, 4 km V od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'48.00"N, 15°32'23.00"E

nadmořská výška: 595 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1997-09-24

nálezce: Radomír Řepka; Čech

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9363686

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 270c. Třešť: pobřežní porosty podél J břehu lesního rybníka Okrouhlice v polesí Pouště, 4 km V od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'17.00"N, 15°32'8.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1997-09-24

nálezce: Radomír Řepka; Čech

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9364054

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 276b. Třešť: rašelinná a mokřadní louka mezi lesy kolem ústí potoka na Z břehu Lovětínského rybníka v polesí Pouště, 200

m S od silnice do Stonařova, 4 km V od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'4.00"N, 15°32'7.00"E

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1997-09-24

nálezce: Čech; Radomír Řepka

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9364340

6759b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Jestřebí, nad rybníkem Ovčákem ZJZ obce

souřadnice: 49°17'8.00"N, 15°37'30.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1988-06-30

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. et Ondráčková S. (1993): Vlhké louky Třebíčska. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 19: 59-86.

projekt: ČNFD

ID: 2622882

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Třebíč, Aleje, 11j

souřadnice: 49°16'12.00"N, 15°36'58.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1958-10-22

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 805387

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: j0218_234120_115_L1

nejbližší obec: Jestřebí u Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'31.97"N, 15°37'50.74"E, ± 239m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Kateřina Mikolášová

pramen: Kateřina Mikolášová. j0218: j0218. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4466191

6759c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 477. Sedlejev: břeh rybníka u silnice ca 1,8 km SV od obce, 560 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'27.00"N, 15°30'47.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezcce: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426954

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 473. Panenská Rozsíčka: PP Rašelinné jezírko Rosička, ca 1,2 km J od obce, 570 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Panenská Rozsíčka, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'30.00"N, 15°30'45.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezcce: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426923

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 461. Dlouhá Brtnice: navážka mezi rybníky 1,8 km Z od obce, ca 540 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'5.00"N, 15°34'47.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezcce: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426615

6759d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 485. Hladov: okolí rybníka v obci, ca 650 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'44.00"N, 15°36'38.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezcce: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427050

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybník Vidlák, podél přítoku 2 km SZ od kostela sv. Václava ve středu obce, ostřicové porosty, litorál
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'39.00"N, 15°39'14.00"E
nadmořská výška: 596 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
nálezcce: P. Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818895

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: PP Opatovské zákopy, Z část chráněného území, olšina v severozápadním cípu enklávy 3 km ZSZ(–Z) od kostela sv. Václava ve středu obce

nejbližší obec: Předín, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'7.00"N, 15°37'56.00"E

nadmořská výška: 632-638 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: P. Lustyk

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8818786

6760a

lokalita: Nová Brtnice: vlhká až rašelinná svahová louka PP Urbánkův palouk a přiléhající mezofilní mez pod silnicí na V okraji silnice ca 1 km SSZ od centra obce

nejbližší obec: Nová Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'44.05"N, 15°42'5.99"E, ± 50m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014

nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť

pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Urbánkův palouk. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 9950532

6760b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: břehy Leštinského potoka na V okraji obce

nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč

souřadnice: 49°17'2.00"N, 15°45'56.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8822028

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: TR, Číchov, L břeh Jihlavy asi 1 km V obce

souřadnice: 49°16'60.00"N, 15°46'35.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999-09-19

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. – Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2840188

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: j0242_234213_102_M1.7

nejbližší obec: Číhalín, okres Třebíč

souřadnice: 49°16'16.54"N, 15°47'51.04"E, ± 33m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004

nálezce: David Zelený

pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4479691

6760c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 523. Hrutov: okraje lesní cesty 1,2 km J-1,4 km JJV od obce, 600-620 m n. m., 7. 7. 2005, K. Dvořáčková.
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'37.00"N, 15°40'49.00"E
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezc: K. Dvořáčková
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427749

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: kulturní lesy 1,8 km JJV až 2,1 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'21.84"N, 15°41'21.48"E, ± 497m
nadmořská výška: 630-655 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
nálezc: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.-8. července 2011). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1-94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819476

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: "Na podlesích" j. obce Hrutov
souřadnice: 49°14'51.00"N, 15°40'38.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-12
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. et Ondráčková S. (1993): Vlhké louky Třebíčska. - Přírod. Sborn. Západoslov. Muz. Třebíč, 19: 59-86.
projekt: ČNFD
ID: 2633359

6760d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Stařeč_3320017
nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'21.82"N, 15°48'38.38"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-03
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0332. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5428633

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Stařeč_3320016
nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'17.42"N, 15°48'27.54"E, ± 137m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-03
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0332. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5428625

6761a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0242_234213_20_L2.2A
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'46.49"N, 15°51'37.94"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezcce: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4479544

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0190_234214_71_T1.6
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'44.60"N, 15°54'7.09"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Halina Adámková
pramen: Halina Adámková. j0190: j0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4479940

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0190_234214_49_L2.2A
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'29.50"N, 15°52'27.73"E, ± 205m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Halina Adámková
pramen: Halina Adámková. j0190: j0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4480052

6761b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: ruderální a mokřadní vegetace v okolí rybníka Mrňák u osady
nejbližší obec: Doubrava (u Budišova), okres Třebíč
souřadnice: 49°15'26.00"N, 15°59'46.00"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
nálezcce: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820152

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: převážně smrkový les podél zeleně značené turistické cesty, od Z okraje asi 0,8 km JV po Hodovský ryb. asi 1,15 km JV a bezejmenný rybník J od cesty asi 1 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'59.52"N, 15°57'34.92"E, ± 178m
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
nálezcce: L. Hrouda; P. Koutecký
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819716

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nárameč, Silniční rybník 0,5 km SZ od vsi

souřadnice: 49°16'4.00"N, 15°59'16.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser.

natur., 26: 203-209.

projekt: ČNFD

ID: 1264302

6761c

původní jméno: orig.: -; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;

lokality: Flora moravica: Třebíč: Janův mlýn

nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'23.47"N, 15°52'8.52"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1910-07

nálezce: J. Suza

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 33469;

ID: 13549854

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravská. Bzkshp. Třebíč. Am Ufer des Baches Stařečka, gemein in der ganzen Umgebung an Ufern

nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'42.00"N, 15°52'14.00"E, ± 1000m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1877-08-19

nálezce: F. Zavřel

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 89174; 2 sheets (see BRNU 089174-a); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13549926

6762a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: j0160_243116_89_M1.1

nejbližší obec: Pyšel, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'12.56"N, 16°3'0.47"E, ± 68m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-09

nálezce: Martin Fojt

pramen: Martin Fojt. j0160: j0160. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4573196

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: j0160_243117_62_L2.2B

nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'42.98"N, 16°4'19.13"E, ± 114m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003-09

nálezce: Martin Fojt

pramen: Martin Fojt. j0160: j0160. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4573588

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: j0189_243112_4_L2.2B
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'44.89"N, 16°4'21.72"E, ± 31m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-10-15
náleze: Martin Fojt
pramen: Martin Fojt. j0189: j0189. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4572099

6762b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybníček v lese na kraji nivy 0,5 km S od mostu přes Oslavu západně od Naloučanského mlýna, ca 2 km JV od kaple ve vsi
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'8.00"N, 16°6'46.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Danihelka; Z. Kaplan; F. Kolář
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824914

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Čikov_180017
nejbližší obec: Čikov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'16.75"N, 16°7'18.62"E, ± 78m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-08-23
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0018. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5061052

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Čikov_180023
nejbližší obec: Čikov, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'48.78"N, 16°8'0.24"E, ± 5m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-08-23
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0018. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5061101

6762c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: S břeh a hráz ryb. Maršovec, 2–2,2 km VJV od kaple P. Marie v obci
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'58.08"N, 16°3'50.04"E, ± 137m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8825940

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: SV a S břeh rybníka Štěpánek a vlhké nekosené louky kol přítoku, 2–2,4 km Z od budovy želez. stanice Studenec

nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'26.40"N, 16°2'21.48"E, ± 170m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-04

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8825607

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Pozdatín (u Náměště nad Oslavou), rybník Příbyl, JV část

souřadnice: 49°13'42.00"N, 16°1'37.00"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1998-10-21

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2520034

6762d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Mähren. Am Teiche Zahradka bei Namiest

nejbližší obec: Zahradka na Moravě, okres Třebíč

souřadnice: 49°14'27.47"N, 16°6'22.31"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1922-08-20

nálezce: O. Thenius

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 330370; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13549954

6763a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Velká Bíteš - v obci.

datum: 1986-06-23

nálezce: Jana Hašková; Jiří Zázvorka

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8661692

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Jindřichov u Velké Bíteše; rozsáhlá olšina, PP Olšoveček, druhově bohaté a většinu tvoří podmáčení místa, kde není moc

eutrofní a druhově celkem bohaté, okraje zabuřené a na úplných okrajích trochu vybíhá do vlhkých X12B

souřadnice: 49°15'20.59"N, 16°11'47.23"E, ± 180m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-07-27

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12472437

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jindřichov u Velké Bíteše; dlouhodobě vypuštěný rybník, obojživelná vegetace, ale většinou dost na suchu a ruderální,
porosty *Juncus effusus* by se asi daly mapovat i jako M1.7 W
souřadnice: 49°16'29.79"N, 16°12'24.91"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 12472735

6763b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Přibyslavice u Velké Bíteše_4620087
nejbližší obec: Přibyslavice u Velké Bíteše, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'41.56"N, 16°16'3.86"E, ± 3m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-22
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0462. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5633407

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0243_243120_15_T1.6
nejbližší obec: Zálesná Zhoř, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'9.04"N, 16°17'24.86"E, ± 291m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0243: b0243. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4574118

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bílá voda pod Klínkem
nejbližší obec: Zálesná Zhoř, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'9.36"N, 16°17'15.87"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-04
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Terénní šetření 2009 - botanika. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7765843

6763c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: les Habřina a jeho okraj, 0,8 km SZ od kaple v osadě
nejbližší obec: Horní Lhotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'39.96"N, 16°12'34.92"E, ± 296m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827760

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Náměštská obora, mokrá louka v nivě potoka mezi cestou do Otradic a severním břehem největšího rybníka ca 1 km SSZ-S od kostela ve vsi

nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'28.00"N, 16°11'53.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: J. Danihelka; V. Sedláček

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8827355

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: j0076_243124_315_T1.10

nejbližší obec: Horní Lhotice, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'41.18"N, 16°14'1.39"E, ± 73m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2002

nálezce: Zdeněk Hrubý

pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4576246

6763d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: LHC ROSICE II Polesí Zbraslav 26 při odd.38, (24 a7)

souřadnice: 49°12'53.00"N, 16°15'20.00"E, ± 200m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1964-10-12

nálezce: J. Juřenčák

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 793629

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: b0243_243125_71_K2.1

nejbližší obec: Zbraslav na Moravě, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°13'7.97"N, 16°19'19.96"E, ± 84m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004

nálezce: Richard Votava

pramen: Richard Votava. b0243: b0243. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4576652

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: j0076_243124_719_L1

nejbližší obec: Újezd u Rosic, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°13'1.45"N, 16°15'42.84"E, ± 58m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002

nálezce: Zdeněk Hrubý

pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4575104

6764a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Flora moravica: distr Brno venkov: 4 km Z od Veverské Bítýšky, pravý břeh Bílého potoka, vlhký stinný lem lesa na m. zv. Chaloupky. S. m. 300 m
nejbližší obec: Lažánky u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'56.00"N, 16°23'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-28
náleze: H. Ženíšková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 541077; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13549903

6764b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mokré a vlhké louky u Moravských Knínic /12 km SZ Brna/ se nacházejí 1,5 km JZ od obce Moravské Knínice, v aluviu potoka vytékajícího z les. komplexu "Kůlny" (kóta 398) v trati zv. "Za střelnici" /trojuheln.tvaru/
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Saul J. (1985): Floristické poměry mokřých a vlhkých luk u Moravských Knínic, severozápadně Brna. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 150-152.
projekt: FLDOK
ID: 9111354

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0224_243212_162_K2.1
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'20.32"N, 16°27'19.48"E, ± 135m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Jaroslava Bučková
pramen: Jaroslava Bučková. b0224: b0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2003 - 19.08.2004
ID: 4583947

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0224_243212_248_M1.4
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'2.71"N, 16°27'15.01"E, ± 75m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Jaroslava Bučková
pramen: Jaroslava Bučková. b0224: b0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2003 - 19.08.2004
ID: 4584266

6764c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Vysočiny, okres Brno-venkov: při Bílé vodě asi 200 m od lomu Rud Z. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Litostrov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'19.03"N, 16°20'24.15"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-22
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 481704;
ID: 13549966

6764d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Bystrc: západní část údolí potoka v Kočičím žlebu 1,5 km SV od Lipového vrchu (478). S. m. 380 m, zeměp. souř.: 491360 N & 162814 E
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'60.00"N, 16°28'14.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-07-21
nálezc: Martina Staviařová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 652364; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; Q 6764dbd;
ID: 13550036

6765a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Kuřimsko SZ Brna: Břeh rybníku pod starým lomem na již. cípu lesa Strážná 1 km V České, hojně. S. m. 290 m
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'36.51"N, 16°34'31.15"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-07-08
nálezc: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 551366; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13549881

6765b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Rumiště nad levým břehem Ponávky u mlýna asi 750 m JV od Brna-Řečkovíc. S. m. 250 m
nejbližší obec: Mokrý Hora, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'50.00"N, 16°34'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-07-16
nálezc: R. Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 542954; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13549912

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: [Brno-Mokrý Hora:] Rakovec (v potoce)
nejbližší obec: Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'10.00"N, 16°36'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1914-08-13
nálezc: V. Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 25359; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13549920

6765c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Brno břehy a příkopy u jezírek pod kótou Holedná. S. m. ca 310 m
nejbližší obec: Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'47.00"N, 16°32'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-08-05
náleze: H. Zehnulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 525757; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13549997

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Bystrc - okr. Brno-město, břeh potoka v Kočičím žlebu. S. m. 250 m
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'41.00"N, 16°29'57.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-08-12
náleze: H. Chadímová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 436496; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13549963

6765d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brno-Královo Pole, čtvrtý rybníček v kaskádě čtyř rybníčků (= 4. od severu) na Zaječím potoce, mezi ulicí Kociánka a zahrádkářskou osadou Zaječí hora.
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'3.67"N, 16°36'27.80"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-07-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175056

původní jméno: O. Rotreklová: *Leonurus cardiaca*; J. Danihelka 2008-07-05: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, Brno-Obřany: břeh Svitavy 241 m JV od kostela v městské části Brno-Obřany. S. m. 220 m
nejbližší obec: Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'43.21"N, 16°39'6.14"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-09
náleze: H. Šalanská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 599909;
ID: 13549425

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Brno: Konečného náměstí na křižovatce ulic Čápkova a Úvoz
nejbližší obec: Brno-Veveří, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'15.78"N, 16°35'38.45"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-07-16
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552451; 2 sheets (see BRNU 552452);
ID: 13549898

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Brno: u stromku na okraji chodníku na křižovatce ulic Čápkova a Úvoz (Konečného náměstí)
nejbližší obec: Brno-Veveří, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'15.78"N, 16°35'38.45"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-07-16
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552452; 2 sheets (see BRNU 552451);
ID: 13549899

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Brunn, beim rothen Teich
nejbližší obec: Brno-Ponava, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'5.00"N, 16°36'17.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1888-07-18
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 376334; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13549956

6766a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: Podél potoka u Kaniček nedaleko Obcí
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'22.00"N, 16°43'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-08
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 174803;
ID: 13549934

6766b

původní jméno: V. Sůrová: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Bukovinka: louka 2,32 km J od kostela v Bukovince; 49°16'35.47" s.š., 16°49'34.89" v.d.
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'35.00"N, 16°49'35.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-12
náleze: V. Sůrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 608700;
ID: 13549418

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. J okraj Drahanské vrch. Lhotky - hájenka; u lesního rybníčka na potoku 1 km J hájenky. S. m. 460 m
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'40.82"N, 16°47'2.05"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1978-07-23
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 486350; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 13549913

6766c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 460. Bílovice nad Svit.: JV obce - louky v okolí Resslervy hájenky
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9126304

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brno-Líšeň, PR Hornek, porost 8A6.
souřadnice: 49°13'46.00"N, 16°43'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1998-06-22
náleze: A. Ryznarová
pramen: Ryznarová A. (1999): Ekosystémy navrhované přírodní rezervace "Hornek" v CHKO Moravský kras. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1117126

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Údolí Říčky 1442
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'38.74"N, 16°44'40.91"E, ± 956m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1979
náleze: Ivan Novotný
pramen: Novotný I. BI SPR Pekárna. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6720696

6766d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hostěnice; Hostěnický potok, 2,8 km SV od kostela
souřadnice: 49°14'54.30"N, 16°48'34.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2009-07-31
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1385843

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hostěnice; Hostěnický potok, 1,5 km V od kostela
souřadnice: 49°14'20.40"N, 16°47'45.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2009-07-31
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1385909

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0171mk_244117_636_L2.2A
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'16.84"N, 16°47'3.52"E, ± 79m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2001
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0171mk: b0171mk. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.05.2001 - 17.05.2003
ID: 4622966

6767a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: LHC RAČICE, Račice, 31e
souřadnice: 49°17'45.00"N, 16°50'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1964-06-10
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 765055

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0212_244119_73_L2.2B
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'23.11"N, 16°53'8.92"E, ± 47m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0212: b0212. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4624681

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0212_244119_99_L2.2B
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'37.87"N, 16°53'51.29"E, ± 60m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0212: b0212. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4624751

6767b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vyškov u Brna, u rybníka - poblíž bus.nádraží
souřadnice: 49°16'22.00"N, 16°59'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004-07-27
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511598

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0249_244115_20_K2.1
nejbližší obec: Drnovice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'55.49"N, 16°56'26.12"E, ± 77m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4621366

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0249_244115_22_K2.1
nejbližší obec: Drnovice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'59.92"N, 16°56'22.31"E, ± 38m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004
nálezcce: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4621378

6767c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rezervace Panská skála lom s „jezířky“ asi 1,25 km ZSZ od zámku v obci
nejbližší obec: Habrovany, okres Vyškov
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2006-07-11
nálezcce: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8798136

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: břehy a hráz rybníka Chobot Z od obce, ca 270 m n. m.
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2006-07-12
nálezcce: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8798137

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0212_244119_170_L2.2B
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'54.59"N, 16°51'57.13"E, ± 137m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003
nálezcce: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0212: b0212. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4624939

6767d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov. Lysovice, okraj rybníka. S. m. 300 m
nejbližší obec: Lysovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'29.00"N, 16°58'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-08-17
nálezcce: M. Hüblová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509010; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13549980

6768a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Marhanice [= Marchanice]
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'2.00"N, 17°1'23.00"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1911-07-29
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 412830; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13549959

6768b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 6. Švábenice: pobřežní vegetace rybníka na jižním okraji obce, 270 m n. m., Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°16'7.00"N, 17°7'5.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: David Cigánek; Zdeňka Lososová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612464

6768d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 186. Pornice: Valachy, navržená rezervace asi 3 km jihojihozápadně od obce, 310-320 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°13'15.00"N, 17°9'1.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618141

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 187. Pornice, Valachy, navržená rezervace asi 3 km jihojihozápadně od obce, na březích Opatovského rybníka, 320 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°13'12.00"N, 17°9'17.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618174

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Korojedsko - Chvalkovský kopec (Hradisko) - potok J obce Lhota - Korojedsko (= dvůr Z obce Nílkovice).
nejbližší obec: Nítkovice
datum: 1990-05-11
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8662313

6769c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 184. Pornice: břeh Pornického rybníka, 285 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°14'13.00"N, 17°10'25.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618019

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 203. Morkovice: břehy rybníka asi 300 m jižně od kostela, příkop vedoucí podél jeho jižního břehu, 290 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°14'43.00"N, 17°12'31.00"E

fytochorion: 77b. Litenčické vrchy

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9618552

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: z0094_244218_236_L1

nejbližší obec: Pornice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°14'3.70"N, 17°10'14.66"E, ± 90m

fytochorion: 77b. Litenčické vrchy

datum: 2002

nálezce: Petra Hanáková

pramen: Petra Hanáková. z0094: z0094. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4628818

6770a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 56. Kroměříž-Kotojedy: vytěžená pískovna asi 0,2 km jižně až jihojihozápadně od kaple uprostřed vsi; břehy rybníčku, 190 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°16'22.00"N, 17°23'52.00"E

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9614203

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Kroměříž, polesí Kroměříž, por. 6a

souřadnice: 49°17'52.00"N, 17°23'45.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytocenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16,

Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2348726

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Kroměříž, polesí Kroměříž, por. 6b

souřadnice: 49°17'52.00"N, 17°23'45.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytocenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16,

Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2348881

6770b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Květena Kroměřížska. Lužní doubrava Zámeček východ. od Kroměříže: na břehu tůně a v mokřem příkopu místy hoj.
roztrošen
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'15.51"N, 17°26'17.02"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1970-07-29
náleze: E. Žurková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 457294;
ID: 13549886

6770c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Chřiby: Cvrčovice, 1 km JV od středu obce
souřadnice: 49°13'7.00"N, 17°20'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358826

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Chřiby: Cvrčovice, 1 km JV od středu obce
souřadnice: 49°13'7.00"N, 17°20'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358833

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Chřiby: Milovice, 1,2 km JJZ od středu obce
souřadnice: 49°12'46.00"N, 17°20'53.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007-08-10
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358841

6770d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /18/ Bělov: břehy řeky Moravy na 181-180,5 říč. km
nejbližší obec: Bělov, okres Zlín
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1988-08-20
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Moravy. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 39-66.
projekt: FLDOK
poznámka: mez na JZ svahu
ID: 9003676

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 218. Lubná: les mezi hájenkou Tabarky a skálou Budačina, 2 km jihovýchodně až 3 km jihovýchodně od obce, 300-375 m
n. m., Grulich.
souřadnice: 49°12'4.00"N, 17°25'4.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619200

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Morava, riečny km 181-180,5
souřadnice: 49°13'36.00"N, 17°29'25.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1988-08-20
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Moravy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 39-66.
projekt: ČNFD
ID: 1994501

6771a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 86. Kurovice: les na vrcholu kóty Křemenná 1,5 km jihojihovýchodně od obce, 250-315 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°16'24.00"N, 17°31'43.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615023

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PP Kurovický lom
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'22.96"N, 17°31'17.59"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Kurovický lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6940257

6771b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Racková
souřadnice: 49°16'12.81"N, 17°36'28.73"E, ± 188m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11080214

6771c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Otrokovice, 2,5 km JJV od žel. zastávky Tlumačov
souřadnice: 49°13'57.60"N, 17°30'18.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 182 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-08-19
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498102

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Zdounky, Halenkovice, Trestný, 1a1
souřadnice: 49°12'58.00"N, 17°30'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1971-05-11
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 993089

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Zdounky, Halenkovice, Trestný, 230b
souřadnice: 49°12'58.00"N, 17°30'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1959-10-30
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 993064

6771d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Vizovice, Malenovice, Za lomem, 16 b 3
souřadnice: 49°12'30.00"N, 17°38'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1978-06-10
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 959129

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Vizovice, Malenovice, Za lomem, MNV Zlín, 6 e
souřadnice: 49°12'30.00"N, 17°38'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1957-10-10
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 959098

6772a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Fryšták, rybník u SSV konce vsi
souřadnice: 49°17'43.00"N, 17°42'2.00"E
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2011-06-23
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Hostýnských vrších. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 198-202.
projekt: ČNFD
ID: 1264389

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lukov, Dolní Lukovský rybník
souřadnice: 49°17'26.00"N, 17°43'33.00"E
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2011-06-23
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Hostýnských vrších. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 198-202.
projekt: ČNFD
ID: 1264378

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Fryšták, rybník u SSV konce vsi
souřadnice: 49°17'43.00"N, 17°42'2.00"E
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2011-06-23
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Hostýnských vrších. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 198-202.
projekt: ČNFD
ID: 1264346

6772b

původní jméno: orig.: *Leonurus cardiaca*; J. Holub 1996-03-28: *Lycopus vulgaris*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Flora moravica. Hostýnské vrchy, Trnava, pravý břeh Trnávky cca 0,5 km J obce. S. m. 310 m
nejbližší obec: Trnava u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°16'26.47"N, 17°49'6.24"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1972-06-10
nálezc: M. Vystavělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 460134;
ID: 13549851

6772c

původní jméno: J. Holánková: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Zlín: Barabáš, bývalý lom 1 km J od obce; okraj trávníku u V kraje lesa, mírně vlhké stanoviště. S. m. 320 m
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°12'41.18"N, 17°40'30.58"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-08-13
nálezc: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 605831;
ID: 13549450

6772d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lípa nad Dřevnicí
souřadnice: 49°12'22.35"N, 17°45'50.27"E, ± 432m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-16
nálezc: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10706594

6773a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.9.sním.5. Hostýnské vrchy: Trnava: levostranný přítok Trnávky, 0,5km JJV od kostela, niva potoka, nekosené, proudící voda.
nejbližší obec: Trnava, okres Zlín
souřadnice: 49°17'39.00"N, 17°50'42.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8383912

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jasenná, J obce, PP Průkopa, 0,9 km JV od dol. kostela.
souřadnice: 49°15'44.00"N, 17°54'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-08-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2435054

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hostýnské vrchy, Trnava- levostranný přítok Trnávky, 0,5 km jjv od kostela
souřadnice: 49°17'30.00"N, 17°50'49.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-07-01
náleze: P. Hájková
pramen: Hájková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 5: 7-51.
projekt: ČNFD
ID: 2803114

6773c

původní jméno: Z. Otýpková: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Moravia, Vizovické vrchy, distr. Zlín. Jasenná: rezervace Průkopa, 0,5 km JV od dolního kostela
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín
souřadnice: 49°14'42.05"N, 17°54'15.76"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-08-07
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 617743;
ID: 13549447

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vizovice. Vizovické vrchy, prameniště u polní cesty 0,5 km SV od Vizovic S. m. 305 m
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°13'21.00"N, 17°52'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1976-08-11
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 466944; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13549889

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*

lokality: Lhotsko, okraj potoka 0,5 km Z obce

souřadnice: 49°12'51.00"N, 17°52'20.00"E

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1977-08-27

nálezce: J. Dubová

pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2343606

6773d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: těleso trati Baťovy železnice na jižních svazích vrchu Tanečnice (602m), ca 1,5-2,2 km Z od kostela u hlavní silnice v obci

nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín

nadmořská výška: 440-460 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2008-07-03

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlišnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8781442

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: hřebenová cesta (modrá turistická značka) směr Trubiska, ca 0,6 km JV od osady Kozinec a 1,8 km JV od kostela v obci

nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2008-07-02

nálezce: Karel Prach

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlišnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8766825

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: PP Rybník Neratov, ústí potoka Trubiska do Pozdřechůvky, ca 1,9 km V od rozcestí v obci (silnice Pozdřechov - Prlov - Valašská Polanka), velmi chudé, ve vodě žádná makrofyta, kalná voda, zřejmě silná rybí osádka

nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-02

nálezce: Karel Prach

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlišnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8766522

6774a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: les na východním svahu vrchu Galov (544 m) ca 1,2 km JZ od kostela v obci

nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín

nadmořská výška: 450-500 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Vít Grulich

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlišnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8773638

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: t0069be_254111_193_L2.2B
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'27.37"N, 18°2'37.68"E, ± 132m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002-07
náleze: Marie Derková
pramen: Marie Derková. t0069be: t0069be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4768120

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PP Stříbrník
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'39.98"N, 18°3'13.00"E, ± 359m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003-05-15
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6781787

6774b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Javorníky. Hovězí, Kýčová, v příkopě u cesty
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'38.00"N, 18°7'49.00"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 229148;
ID: 13549947

6774c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.4.sním.45.lok.7. Pulčín: lesní rybníček u chaty 1,7km SSZ od vsi.
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'3.00"N, 18°4'19.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 133-143.
projekt: FLDOK
ID: 8122216

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.1.sním.19. 82. Javorníky: Pulčín: Nad horami, 0,65km SSZ od kóty Hradisko (773,1).
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'55.00"N, 18°4'47.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1992-07-24
náleze: P. Lustyk
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatiенти-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc
projekt: FLDOK
ID: 8294160

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: lesní rybníček v údolí Pulčinského potoka a okolí, ca 0,9 km SSZ od vrchu Hradisko (773 m)

nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Jaroslav Rydlo; Martina Bartošová

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8782583

6774d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.3.sním.36.lok.8. Zděchov: lesní rybníček u chaty 1,3km JJV od J konce vsi.

nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín

souřadnice: 49°14'13.00"N, 18°5'4.00"E

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 133-143.

projekt: FLDOK

ID: 8122196

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: lesní rybníček u chaty asi 1,3 km JJV od jižního konce obce

nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín

souřadnice: 49°14'13.00"N, 18°5'4.00"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Martina Bartošová; Jaroslav Rydlo

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8782590

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Zděchov, lesní rybníček u chaty 1,3km JJV od J konce vsi

souřadnice: 49°14'13.00"N, 18°5'4.00"E, ± 20m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: M. Bartošová

pramen: Bartošová M., Rydlo J. et Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 23: 133-143.

projekt: ČNFD

ID: 1121610

6846a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Prášíly

souřadnice: 49°9'33.23"N, 13°23'4.81"E, ± 218m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2011-10-27

nálezce: Eliška Václavíková

pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1680 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 10496205

6846b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nové Městečko
souřadnice: 49°10'52.31"N, 13°29'48.57"E, ± 257m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-07-03
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10776378

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dlouhá Ves u Sušice
souřadnice: 49°11'6.22"N, 13°29'42.24"E, ± 281m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-07-03
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10776525

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Velký Radkov I
souřadnice: 49°9'0.46"N, 13°29'6.02"E, ± 75m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-07-04
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10780886

6846d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Velký Radkov I
souřadnice: 49°8'58.28"N, 13°29'6.22"E, ± 67m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-07-04
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10780907

6847a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Radešov u Rejštejna
souřadnice: 49°9'6.72"N, 13°29'57.93"E, ± 124m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-05-23
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10617722

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nové Městečko
souřadnice: 49°10'45.12"N, 13°29'57.41"E, ± 122m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-07-03
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10776209

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bohdašice
souřadnice: 49°10'54.95"N, 13°30'1.50"E, ± 247m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-07-03
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10776323

6847b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.4.sním.10. PR Na Volešku: nachází se ca 2km JZ od obce Soběšice a ca 1,5km SV obce Strašín na Sušicku. JV exp., Představuje zachovalý polopřiroz.ekosystem v nivě potoka Novosedelského tvořený slatin. až zrašelin.loukami (Ftg.37c, souřad. uved. autor. 491130/1340).
nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'26.00"N, 13°39'41.00"E
nadmořská výška: 642-650 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2003-06-26
pramen: Matějková I. (2004): Ochrana flóry a vegetace v přírodní rezervaci Na Volešku u Soběšic. - Erica 12: 65-81.
projekt: FLDOK
ID: 7946014

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Soběšice na Šumavě, PR Na Volešku, 2,6 km JZ od kaple v obci
souřadnice: 49°11'24.60"N, 13°39'37.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2003-06-26
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Matějková I. (2004): Ochrana flóry a vegetace v přírodní rezervaci Na Volešku u Soběšic. - Erica, Plzeň, 12: 65-81.
projekt: ČNFD
ID: 1203843

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nezdice na Šumavě: olšina na levém břehu Nezdického potoka 0,2 km JZ od "Panské Pily" SV od obce
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2007-06-16
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8505623

6848a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kváskovice u Dražova: břehy rybníčka na sever. svazích Novoveského vrchu (kóta 764,7) 0,7 km SZ od osady
nejbližší obec: Kváskovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'49.43"N, 13°43'49.69"E, ± 20m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-07-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13549399

6848b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: břehy rybníčka 400 m SZ od osady
nejbližší obec: Radkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'56.80"N, 13°49'37.80"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008432

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: břehy rybníka Horní radkovický JJZ od osady
nejbližší obec: Jetišov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'42.60"N, 13°49'4.30"E
nadmořská výška: 533 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008433

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: břehy rybníka Dolní radkovický J od osady
nejbližší obec: Jetišov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'41.30"N, 13°49'19.30"E
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10008434

6848c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Čábuze_6190006
nejbližší obec: Čábuze, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'14.02"N, 13°42'38.84"E, ± 29m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-06-05
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5764690

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hodonín u Zdíkovce_6190251
nejbližší obec: Hodonín u Zdíkovce, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'59.87"N, 13°41'25.98"E, ± 86m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-18
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5767977

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Čábuze_6190260
nejbližší obec: Čábuze, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'6.06"N, 13°42'13.86"E, ± 99m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-18
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5768103

6848d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ptáková Lhota: olšina při potůčku (lokalita "V Peklovech") při V úpatí návrší (kóta 748) 1 km V od osady
nejbližší obec: Ptáková Lhota, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'45.10"N, 13°46'10.60"E
nadmořská výška: 695 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241531

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chvalšovice_4250353
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'38.29"N, 13°46'3.72"E, ± 83m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-07-09
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5591206

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0164_223407_207_L2.2A
nejbližší obec: Vacovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'49.78"N, 13°46'12.36"E, ± 421m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0164: w0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4293774

6849a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nihošovice: břehy rybníka "Jezero" 1 km SSZ od obce
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'52.89"N, 13°51'8.48"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-09-13
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8505564

6849b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Račí u Volyně: břehy Nišovického rybníka 1 km SV od osady Račí
nejbližší obec: Černětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'19.80"N, 13°55'19.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489238

6849c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Zlešice: mokřiny při potůčku v údolí 0,6 km SSV od osady
nejbližší obec: Zlešice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'40.20"N, 13°51'51.80"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241535

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lčovice: u rybníka při silnici Čkyně - Volyně u Lčovic, 580 m
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'21.00"N, 13°51'9.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1942-09
náleze: Miroslav Protiva
pramen: Protiva M. (1947): Floristická kartotéka. Pošumaví: Čkyňsko a Stašsko. - Ms., 127 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13246321

6849d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bušanovice: břehy "Černého potoka" na pastvinách 500 m Z od obce
nejbližší obec: Bušanovice, okres Prachatice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-07
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8505771

6850a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Radějovice: břehy rybníka, který leží východně od Kořenského rybníka JZ od obce
nejbližší obec: Radějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'38.35"N, 14°1'16.51"E
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-09-20
nálezc: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8505568

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kváskovice: Kořenský rybník JV od Kváskovic
nejbližší obec: Kváskovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'40.27"N, 14°0'58.64"E, ± 100m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-26
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9982269

6850b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 42.Krašlovice: Příbramovský rybník, louky, olšina, hráz, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
nálezc: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847441

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 46.Křtětice u Vodňan: v osadě, 413 m n. m. - Chán V., Soukup M. 1990 (6850b).
nálezc: Václav Chán; M. Soukup
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847646

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 53.Skočice: údolí s rybníčky Z od obce, olšina a okolí rybníčků, 460 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
nálezc: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847938

6850d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bavorov, ryb. Blaňov (poblíž Blanice), jeho SZ část (u hráze), 1,6 km JJV žel. stanice
souřadnice: 49°6'41.00"N, 14°5'21.00"E, ± 500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2007-07-19
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526880

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vodňansko, ryb. Rožboud SV Svinětic
souřadnice: 49°8'57.00"N, 14°6'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983-07-31
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2533992

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: jižní Čechy, Kačírek
souřadnice: 49°8'41.00"N, 14°6'53.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-05-29
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1404778

6851a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /1/ Rybníč.nádrž Borský u železnič. stanice Protivín (100 m JZ) u Písku, J břeh pod cestou u nového sídliště, černé bahno
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-09-17
pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.
projekt: FLDOK
ID: 9321786

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 86.Vodňany: hráz na V břehu rybníka J od hřbitovního kostela Sv. Jakuba, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851a).
náleze: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849047

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vodňany, městské sádky, při severním okraji města, V silnice směr Rybářská škola, sádka č. 8
souřadnice: 49°9'11.00"N, 14°10'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-08-22
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 2540166

6851b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybník Maletínek JZ od železniční zastávky Lhota pod Horami
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'42.00"N, 14°18'9.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10008404

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 3. Rybníč.hráz Podhorský poblíž obce Chvalešovice, distr. Temelín, letněno, V břeh

nejbližší obec: Chvalešovice u Temel

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1992-09-20

pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.

projekt: FLDOK

ID: 9321638

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 5. Svodnice asi 300 m pod rybníč. nádrží Koutecký, Z obce Lhota pod Horami u Temelína

nejbližší obec: Lhota p. Horami u Te

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1989-09-15

pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.

projekt: FLDOK

ID: 9321655

6851c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: (3) Rybníč.nádrž Velký Černoháj, Z obce Strpí u Vodňan, letněno, u kachní farmy na J břehu

nejbližší obec: Strpí u Vodňan

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1990-09-16

pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.

projekt: FLDOK

ID: 9321930

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /8/ Rybníč.nádrž Představecký u vsi Libějovice u Vodňan, letněno, P břeh u hráze, fůrna 1-4cm, písek 5-10 cm

nejbližší obec: Libějovice u Vodňan

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1962-09-04

pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.

projekt: FLDOK

ID: 9321899

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 94.Černěves u Libějovic: lomeček při S okraji Bukového lesa ca 2 km VSV od osady, 420 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).

nálezce: Václav Chán; Vojtěch Žíla

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9849303

6851d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 318.Dívčice, sádky Rybníkářství Hluboká při V okraji obce (ve vodě a na obnažených okrajích zemních rybníčků a na hrázkách mezi nimi), 395 m n. m., 6851d; K. Šumberová a J. Rydlo.

nálezce: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9823487

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 315. Dívčice, rybník Černá, J a V část rybníka (ve vodě, na okrajích a na hrázi), 395 m n. m., 6851d; K. Šumberová a J. Rydlo.

nálezce: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9823438

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Českobudějovicko, Nákří, rybníček při jihozápadním okraji obce

souřadnice: 49°6'58.00"N, 14°19'33.00"E, ± 500m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2006-07-04

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529651

6852a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 151. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Zvěrkovice u Temelína: v osadě a u rybníčku.

nejbližší obec: Zvěrkovice u Temelín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'33.00"N, 14°24'35.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1981

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8150753

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 147. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Temelín: mokřina u rybníčku v polích 1,5km J obce.

nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°10'43.00"N, 14°20'41.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1980

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8150712

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 131. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Temelín: vodní příkop u silnice k Záluží, 700m ZJZ odbočky silnice do Bohunic.

nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'47.00"N, 14°22'22.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1977

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8150545

6852b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 269. Purkarecký kaňon (40b/6852b): Pořežany u Žimutic: postranní lesní údolíčko u cesty 2km SZS osady.

nejbližší obec: Pořežany u Žimutic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°10'47.00"N, 14°28'22.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 1982

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8152970

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 161. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852b): Horní Kněžeklady: lesní cesta u potůčku 900m ZJZ obce.

nejbližší obec: Horní Kněžeklady, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'33.00"N, 14°28'16.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1982

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8150919

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 200. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852b): Třítím u Dobšic: les v údolí potůčku J až JZ osady.

nejbližší obec: Třítím u Dobšic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'57.00"N, 14°27'33.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1981

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8151738

6852c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 323. Dříteň, Dříteňský rybník a louky V od něj, 435-440 m n. m., 6852c; L. Čech.

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9823534

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 324. Dříteň, rybník Podchrástka ca 1 km V od obce, 450 m n. m., 6852c; L. Čech.

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9823565

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 130. Olešník: při silnici v úseku Nákří - Olešník, 410 m n. m. - Chán V., Slaba R. 1979 (6852c).

nálezce: Václav Chán; R. Slaba

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9850566

6852d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 283. Purkarecký kaňon (40b/6852d): Purkarec u Hluboké n. Vltavou: při cestě na L břeh Vltavy 200m J osady.

nejbližší obec: Purkarec u Hluboké n, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'17.00"N, 14°27'25.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 1983

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8153260

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 218. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852d): Jeznice u Hluboké n. Vltavou: v osadě.

nejbližší obec: Jeznice u Hluboké n., okres České Budějovice

souřadnice: 49°8'56.00"N, 14°26'34.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1980

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8152104

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 224. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852d): Kostelec u Hluboké n. Vltavou: les při potůčku 1,5km SZ osady.

nejbližší obec: Kostelec Hluboké n.V, okres České Budějovice

souřadnice: 49°8'24.00"N, 14°27'52.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1979

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8152282

6853a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 245. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6853a): Pořežany u Žimutic: rybník Budáček J samot Budáček JV osady.

nejbližší obec: Pořežany u Žimutic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°9'38.00"N, 14°30'4.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1983

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8152617

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Střední Povltaví (Hlubocko), Pořežany, ryb. Bukáček u samoty Bukáček, 1,3 km JJV kaple v obci

souřadnice: 49°9'39.00"N, 14°30'4.00"E, ± 500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-03

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529491

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Pořežany: Pořežany u Žimutic: rybník Budáček J samot Budáček JV osady

nejbližší obec: Pořežany, okres České Budějovice

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1983

nálezce: Václav Chán; V. Skalický

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: 1983

ID: 8457209

6853b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Veselí nad Lužnicí, raš. louka u Svin
souřadnice: 49°11'24.00"N, 14°39'49.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1948
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1922957

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0203_224404_5_M1.1
nejbližší obec: Horní Bukovsko, okres České Budějovice
souřadnice: 49°11'16.01"N, 14°35'34.04"E, ± 250m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. w0203: w0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4326015

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 0_opravy_224405_129_M1.1
nejbližší obec: Horní Bukovsko, okres České Budějovice
souřadnice: 49°11'14.71"N, 14°35'43.84"E, ± 35m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Jan Hájek
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4326168

6853c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0162_224409_46_M1.1
nejbližší obec: Neplachov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'19.72"N, 14°34'18.59"E, ± 71m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0162: w0162. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4327394

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0162_224414_15_M1.1
nejbližší obec: Drahotěšice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'3.68"N, 14°34'45.62"E, ± 56m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0162: w0162. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4328530

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Líšnice u Kostelce; maloploš BK(zmlaz.), DB, LP, hojně Cx.briz., chudé, ruder., výskyt Mela.pr., Luz.pil., Gal.odo., Ver.off., Imp.glan.
souřadnice: 49°7'7.17"N, 14°30'19.47"E, ± 148m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11571162

6853d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Záblatí: PR Záblaté louky
souřadnice: 49°6'18.00"N, 14°39'15.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-15
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1471306

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Záblatí: PR Záblaté louky
souřadnice: 49°6'21.00"N, 14°39'17.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-15
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1471330

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Záblatí: PR Záblaté louky
souřadnice: 49°6'23.00"N, 14°39'23.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-15
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1471351

6854a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vlkov nad Lužnicí, mokřina v lese u mezi silnicí Veselí nad Lužnicí-Třeboň a rybníkem Malý Horusický
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'19.58"N, 14°42'8.56"E
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-05-24
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9916559

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.IV. Veselí nad Lužnicí: při trati na České Velenice, u příkopu za nádražím
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'7.00"N, 14°43'0.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986-07-14
pramen: Višňák R. (1989): Příspěvek k vegetaci a flóře města Veselí nad Lužnicí. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 29: 13-24.
projekt: FLDOK
ID: 9424126

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: NPR Ruda u Horusic
souřadnice: 49°9'9.50"N, 14°41'25.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-08-23
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1472838

6854b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Českomoravskácvrchovina, kardašova Řečice, Ohrazenické mokřady; #####
souřadnice: 49°11'29.00"N, 14°48'23.00"E
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-08-01
projekt: ČNFD
ID: 2797202

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kardašovořečicko, Doňov, ryb. Velká Ohrazenice, SZ část
souřadnice: 49°11'48.00"N, 14°46'45.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542698

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kardašova Řečice, Vřesná, 36 a
souřadnice: 49°9'43.00"N, 14°48'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-22
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 36 - R
ID: 519717

6854c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Ponědrážka. J. Č.: rašelinisko Hovízna u Ponědrážky
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'36.00"N, 14°41'36.00"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-08-14
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 640246; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13549498

6854d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rybník Velký Závistivý blízko bašty Karštejn 5 km jihozápadně od Kardašové Řečice.
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971
pramen: Hroudová Z. (1981): Sezónní dynamika porostů obnaženého rybníčního dna. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 21: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8679360

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Třeboňsko, vytěžené rašeliniště Z bašty Karštejn, u zarůst. cesty mezi větším mělkým a malým jezírk

souřadnice: 49°8'29.00"N, 14°47'45.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-08-05

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2534777

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Třeboňsko, vytěžené rašeliniště Z bašty Karštejn, jižně bývalé panelové cesty, ca 100 m J posedu

souřadnice: 49°8'29.00"N, 14°47'45.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-08-05

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2538967

6855a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 213. Mnich u Kardašovy Řečice: rybník Mnich u osady, 480 m n. m. - Husák (39; 6855a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Štěpán Husák

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9833305

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 216. Mnich u Kardašovy Řečice: druhý rybník na rybníční soustavě asi 1 km SZ od osady, 470 m n. m. - Husák (39; 6855a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Štěpán Husák

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9833399

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 230. Plasná u Klenova: nový rybník 900 m JV od osady, 480 m n. m. - Hrouda (39; 6855a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9833576

6855b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Jindřichův Hradec, rybník Krylovec v lese u obory Radouňka, ca 2,7 km SZ železniční stanice

nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°10'2.62"N, 14°58'21.57"E, ± 400m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-07-27

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: porosty v SZ části rybníka, asi většinu roku bez vody

ID: 9970484

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Jindřichův Hradec, místní část Radouňka při severovýchodním okraji města, rybí sádky u silnice

nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'35.00"N, 14°59'23.00"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2009-05-13

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Rybářství Kardašova Řečice; sádky intenzivně stříkány Roundupem, v některých se však již několik let nesádkuje; v roce 2007 dno vysypáno oblázky, některé vlhkomilnější druhy vymizely

ID: 13178921

6855c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Mnich: louka na SSV okraji rybníka Holná, 800 m JV od stavení Ovčín

souřadnice: 49°8'58.00"N, 14°52'42.00"E

nadmořská výška: 454 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-05-24

nálezce: J. Navrátilová

pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2004): Rašeliništní vegetace v severní části třeboňsko-jindřichohradeckého pomezí (jižní Čechy).

- Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 44: 45-58.

projekt: ČNFD

ID: 1470067

6855d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Roseč: SZ břeh Havlův rybníka, 3km Z od kostela v obci

souřadnice: 49°7'34.00"N, 14°55'53.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-06-04

nálezce: J. Navrátilová

pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2004): Rašeliništní vegetace v severní části třeboňsko-jindřichohradeckého pomezí (jižní Čechy).

- Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 44: 45-58.

projekt: ČNFD

ID: 1470673

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Kardašova Řečice, Sýkora (Bažantnice), 54 e4

souřadnice: 49°8'25.00"N, 14°55'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 494 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-05-24

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 6 - R

ID: 519125

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: w0134tr_233314_496_M1.1

nejbližší obec: Stajka, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'43.31"N, 14°55'3.65"E, ± 70m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003

nálezce: Jana Navrátilová

pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4441217

6856a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jindřiš (o. J. Hradec), v nivě Hamerského potoka (na pravém břehu) ca 0,7 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 49°9'19.00"N, 15°3'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1637844

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jindřiš - rybník Velký Obecní 1,2 km SV obce. Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'30.40"N, 15°4'36.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447014

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jindřiš - rybník Velký Bláhů 1,3 km SSV obce. Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'35.40"N, 15°4'23.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-31
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447133

6856b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 45. malý rybník Z od Velkého Bednáreckého, 2 km JV od Bednárc
nejbližší obec: Bednárc, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'24.90"N, 15°7'8.00"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Hroudová Z. (1972): Příspěvek k fytoocenologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. -
Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.
projekt: FLDOK
ID: 8866376

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 48. rybník Velký Stříbrný 1 km S od Mutyněvs
nejbližší obec: Mutyněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'33.30"N, 15°7'24.10"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Hroudová Z. (1972): Příspěvek k fytoocenologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. -
Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.
projekt: FLDOK
ID: 8866175

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 50. rybník Holub při silnici Jarošov n./Než.-Nová Olešná, 2 km S od Mutyněvs
nejbližší obec: Mutyněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'1.30"N, 15°8'4.60"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Hroudová Z. (1972): Příspěvek k fytoocenologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. -
Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.
projekt: FLDOK
ID: 8866630

6856c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Jindřichův Hradec, za rybníkem Vajgar pod bývalou cihelnou
souřadnice: 49°8'48.00"N, 15°1'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-20
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640339

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Horní Pěna u Jindřichova Hradce, louka SZ od vsi.
datum: 1985-10-22
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8664092

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: c0162_233406_12_M1.1
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'39.88"N, 15°0'47.59"E, ± 760m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0162: c0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4451446

6856d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.2.sním.3. Gemeinde Člunek. Ausgedehnte Senke im südöstlich des Teiches Kravý rybník liegenden Moorkomplexes (Region Jindřichohradecko).
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'54.00"N, 15°7'10.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1966-07-16
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia 56: 343-358.
projekt: FLDOK
ID: 8045100

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 25. Lomy: rybník Spálený SZ obce, 1,3 km od kóty 613,9 Kamenický vrch
nejbližší obec: Lomy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'26.00"N, 15°8'37.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9594078

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 24. Lomy: rybník Borský SZ obce, 1,05 km SZ od kóty 613,9 Kamenický vrch
nejbližší obec: Lomy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'20.00"N, 15°8'42.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9594204

6857a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Dvorce, rybí sádky pod rybníkem Pilný při JV okraji obce
nejbližší obec: Horní Dvorce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'55.00"N, 15°14'40.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Rybářství Telč; sádky na pstruha; projekt výzkumu sádek v ČR (2008–2010), zápis druhů ve vodě, na obnažených dnech, ve stěnách a na schodech sádek, výběrově i v okolí sádek (sekané trávníky)
ID: 13178863

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Strmilov_6090186
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'24.30"N, 15°11'28.25"E, ± 82m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-27
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5749943

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nová Olešná_6090037
nejbližší obec: Nová Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'42.88"N, 15°9'54.50"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-30
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5747600

6857b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 682. Sumrakov: rybníčky a louky ca 0,7 km ZJZ od obce, ca 660 m n. m., 5. 7. 2005, K. Boublík.
nejbližší obec: Sumrakov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'19.00"N, 15°18'37.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-05
náleze: K. Boublík
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8431253

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Studená_6170376
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'58.31"N, 15°17'29.87"E, ± 75m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-24
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5761626

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Sumrakov_150010
nejbližší obec: Sumrakov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'56.84"N, 15°18'37.22"E, ± 62m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2006-08-14
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5056922

6857c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: (RS1)Tab.2. PP Rašeliniště u Suchdola: lokalita se nachází v k.ú. Suchdol u Kunžaku (okr. Jindř.Hradec). (Údaje o recentních lokalitách druhu jsou uved. v tab.1. str.15) (Průzkum se konal v letech 2005-2007)
nejbližší obec: Suchdol u Kunžaku, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'55.00"N, 15°14'18.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007
náleze: Štechová; Štech
pramen: Štechová T. & Štech M. (2009): Současné lokality *Hamatocaulis vernicosus* (Mitt.) Hedenäs na Českomoravské vysočině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 6: 13-24.
projekt: FLDOK
ID: 8229333

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 3. Suchdol u Kunžaku: svahové rašeliniště (PR Rašeliniště u Suchdola) a přilehlý rybník ca 0,4 km SZ od obce
nejbližší obec: Suchdol u Kunžaku, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'54.00"N, 15°14'23.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593128

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 5a. Mosty: rybník Pytlíků, ca 1 km VSV od kaple v obci, ca 1,2 km JJZ od kóty 713,6 Suchdolský vrch (břehové porosty, rašeliniště)
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'45.00"N, 15°14'41.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593221

6857d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 5d. Mosty: rybníček ca 1,5 km SV od kaple v obci, ca 1 km JJZ od kóty 713,6 Suchdolský vrch
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'48.00"N, 15°15'4.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593287

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Suchdol II. - asi 0,5 km V od Suchdola
souřadnice: 49°7'42.20"N, 15°15'3.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-04
náleze: E. Horodyská
pramen: Horodyská E. (2006): Minerotrofní rašeliniště Českomoravské vrchoviny: Srovnání historických a současných dat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1162008

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lipnice, Lipnice, 20c1
souřadnice: 49°6'16.00"N, 15°19'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-30
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 18-R
ID: 50108

6858a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.2. Údolí potoka Strouha se nalézá mezi obcemi Olší a Kostelní Myslová J od města Telč. Studovaná lokalita zahrnuje horní tok potoka a představuje údolní nivu s vlhk. loukami, olšinami a rybníky. Inventarizační seznam taxonů zjištěných ve vymezeném území údolí potoka Strouha v roce 2006.
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'17.00"N, 15°24'9.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2008): Floristický a vegetační průzkum horní části údolí potoka Strouha u Telče. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 17-30.
projekt: FLDOK
ID: 8223300

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 686. Praskolesy: malý vypuštěný rybníček (obnažené dno), 0,3 km J od obce, ca 560 m n. m., 6. 7. 2005, J. Chrtek jun.
nejbližší obec: Praskolesy, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'19.00"N, 15°21'2.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-06
náleze: J. Chrtek jun.
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8431359

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 684. Praskolesy: Velký rybník, 0,6 km ZJZ od obce, ca 570 m n. m., 6. 7. 2005, J. Chrtek jun.
nejbližší obec: Praskolesy, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'21.00"N, 15°20'57.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-06
náleze: J. Chrtek jun.
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8431304

6858b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Telč, rybí sádky pod soustavou rybníčků při SZ okraji města, 1,4 km SZ žel. st. Telč; ve vodě, ve stěnách a na obnažených dnech sádek a v okolních sekaných trávnicích
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'18.67"N, 15°26'49.53"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Telč; sádky kvůli odbahňování napájecího rybníka v roce pozorování výjimečně letněny
ID: 10189505

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 14. Krahulčí: menší prameniště rašeliniště s mírným sklonem k V nad malým rybníčkem asi 1 km VSV od obce Krahulčí, pod silnicí do Telče před rozcestím na Hostětice
nejbližší obec: Krahulčí, okres Jihlava
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979
pramen: Růžička I. (1987): Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk v okolí Telče na Českomoravské vrchovině. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 8: 153-192.
projekt: FLDOK
ID: 8957447

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Telč, rybí sádky pod soustavou rybníčků při SZ okraji města, 1,4 km SZ žel. st. Telč, sádka č. 9
souřadnice: 49°11'18.00"N, 15°26'51.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-30
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527980

6858c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 56. 6858c/201. Řečice u Volfířova: vlhká svahová louka při SV okraji osady nad silniční zatáčkou, s křovinami při okrajích, nejbližší obec: Řečice u Volfířova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'35.00"N, 15°22'30.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8214713

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 26. 6858c/201. Mysletice: borový les s lůmkou a přilehlé pole V od silnice směr Horní Myslová ca 1,5km VSV od obce.
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'44.00"N, 15°24'9.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8214240

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 24. 6858c/201. Kostelní Vydří: vlhká louka mezi silnicí směrem Řečice a rybníkem Velký Křivý ca 1,25km Z od obce.

nejbližší obec: Kostelní Vydří, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'38.00"N, 15°24'15.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8214211

6858d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 566. Černíč: PP Černíč, Černíčský rybník, severní litorál, ca 470 m n. m., 7. 7. 2005, L. Lipl.

nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava

souřadnice: 49°7'44.00"N, 15°27'18.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: L. Lipl

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8428645

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 67/6858d (490818/152612) Drobné údolní rašeliniště "Na Klátově" se nachází nad bezejmenným rybníkem asi 0,5km JV od centra obce Myslůvka, na J od města Telč. Okolí lokality je využíváno jako polní kultura, V-SV část tvoří louky podél zmeliorovaného toku potoka.

nejbližší obec: Myslůvka, okres Jihlava

souřadnice: 49°8'15.00"N, 15°27'9.00"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

pramen: Hofhanzlová E., Ekrt L. & Štechová T. (2005): Floristický a vegetační průzkum rašeliniště Na Klátově. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 45-52.

projekt: FLDOK

ID: 8221565

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 72. 6858d/201. Černíč: břeh malého rybníčku u polní cesty ca 0,3km J od obce.

nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava

souřadnice: 49°7'29.00"N, 15°27'22.00"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1979

nálezce: I. Růžička

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8215070

6859a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 573. Olšany: rybník Pilka 0,8 km SZ od obce, ca 600 m n. m., 5. 7. 2005, J. Doua.

nejbližší obec: Olšany, okres Jihlava

souřadnice: 49°11'17.00"N, 15°33'9.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: J. Doua

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8428934

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 13. Zvolenovice: komplex rašelinných luk asi 1 km V od obce Zvolenovice, 4 km VJV Telče, malé rašeliniště

nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1979

pramen: Růžička I. (1987): Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk v okolí Telče na Českomoravské vrchovině. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 8: 153-192.

projekt: FLDOK

ID: 8957375

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 9. Panenská Rozsička: prameniště svahové rašelinné louky v okolí pramenů Dyje, asi 1,5 km SSV od obce Panenská

Rozsička, 4 km JV Třeště

nejbližší obec: Panenská Rozsička

nadmořská výška: 625-640 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1979

pramen: Růžička I. (1987): Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk v okolí Telče na Českomoravské vrchovině. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 8: 153-192.

projekt: FLDOK

ID: 8957098

6859b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.2.sním.13. Stará Říše: svahové prameniště za Starou Říší.

nejbližší obec: Stará Říše, okres Jihlava

souřadnice: 49°11'15.00"N, 15°35'54.00"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1975-06-08

pramen: Balátová-Tuláčková E. (2003): Společenstva zamokřených luk řádu Molinietales v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 16: 63-94.

projekt: FLDOK

ID: 8211613

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /92/ 67. Českomoravská vrchovina: 6859b, Sedlatice (distr. Jihlava): lokality Na rozsičkách, luční enkláva v lese 1,5 km SSV od

kóty Kuklčip (667,0). (Balátová-Tuláčková et Ondráčková 1993, leg. Švarc 12.10. 2000, herb. Švarc, leg. Lustyk 6.9. 2001 BRNM, 3.10. 2001

not. Švarc et Čech).(fotografie Švarc 12.10.2000)

nejbližší obec: Sedlatice, okres Jihlava

souřadnice: 49°11'8.00"N, 15°38'34.00"E

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.

projekt: FLDOK

ID: 8154807

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: PP Opatovské zákopy, V část chráněného území, komplex vlhkých a mokřích rašelinných luk 1,7 km ZJZ(-Z) až 2,6 km Z od

kostela sv. Václava ve středu obce

nejbližší obec: Předín, okres Třebíč

souřadnice: 49°11'50.00"N, 15°38'39.00"E

nadmořská výška: 624-654 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: P. Lustyk

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8820675

6859c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 132. 6859c/201. Horní Slatina: louka nad Horním rybníkem SZ od obce.
nejbližší obec: Horní Slatina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'7.00"N, 15°33'10.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
náleze: P. Doležal; J. Švarc
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8215874

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Českomoravská vrchovina, Telč, 2 km jiv. obce Strachoňovice, u lesa Žďár, výtopy rybníka Lačnov
souřadnice: 49°6'56.00"N, 15°30'4.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-08
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2796615

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Horní Slatina: louka nad Horním rybníkem SZ od obce
nejbližší obec: Horní Slatina, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
náleze: J. Švarc; Pavel Doležal
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8449950

6859d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Třebíčsko, Podhájecký rybník asi 1,5 km severovýchodně od středu obce Krasonice
souřadnice: 49°7'24.40"N, 15°37'39.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-08-28
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562071

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Třebíčsko, Podhájecký rybník asi 1,5 km severovýchodně od středu obce Krasonice
souřadnice: 49°7'24.40"N, 15°37'39.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-08-28
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562065

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Krasnice, rybník U Skřípu 2,1 km ZJZ obce
souřadnice: 49°6'31.00"N, 15°35'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-07
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1707397

6860a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: V okraj Přírodní památky Blatná hráz
nejbližší obec: Čáslavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'21.00"N, 15°43'34.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: L. Lippl
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821308

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: les podél cesty západně od rybníka Pančák v úseku od kraje lesa 1,3 km J-JJZ až k rozcestí 1,6 km J od k. 671
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'39.00"N, 15°42'24.12"E, ± 233m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821070

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: niva Dašovského potoka od JV okraje osady Dašov, ca 1,1 km k rozcestí s lesní cestou vedoucí k silnici
nejbližší obec: Dašov, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'28.92"N, 15°43'5.52"E, ± 517m
nadmořská výška: 560-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: L. Lippl
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821278

6860b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nad levým břehem Bolíkovského potoka, mezi čáslavickým koupalištěm a chatami
souřadnice: 49°9'2.00"N, 15°45'42.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-20
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. et Ondráčková S. (1993): Vlhké louky Třebíčska. - Přírod. Sborn. Západosmorav. Muz. Třebíč, 19: 59-86.
projekt: ČNFD
ID: 2632859

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nad levým břehem Bolíkovského potoka, nad koupalištěm, z. obce Čáslavice

souřadnice: 49°9'5.00"N, 15°45'36.00"E

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1990-08-20

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. et Ondráčková S. (1993): Vlhké louky Třebíčska. - Přírod. Sborn. Západoslov. Muz. Třebíč, 19: 59-86.

projekt: ČNFD

ID: 2632827

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Stařeč_3320026

nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč

souřadnice: 49°11'2.98"N, 15°47'30.23"E, ± 11m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-09-03

nálezce: Ivana Paukertová

pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0332. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5428711

6860c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Cidlina, Horní Lažany, 22f2

souřadnice: 49°8'36.00"N, 15°43'59.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1967-06-01

nálezce: M. Kelbl

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 808925

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: LHC JEMNICE Polesí Horky 2 f

souřadnice: 49°7'30.00"N, 15°42'29.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1960-06-17

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 799413

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: j0225_234407_16_L2.2A

nejbližší obec: Bolíkovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°8'9.20"N, 15°44'18.78"E, ± 18m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Jindřich Chlapek

pramen: Jindřich Chlapek. j0225: j0225. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4498720

6860d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: lesní cesta, ca 1,3 km J od kostela v obci
nejbližší obec: Šebkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'44.00"N, 15°48'43.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: M. Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821405

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: j0225_234407_10_L2.2B
nejbližší obec: Čáslavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'57.37"N, 15°45'5.94"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0225: j0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4498696

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: j0244_234412_6_T1.6
nejbližší obec: Šebkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'57.74"N, 15°47'17.27"E, ± 6m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0244: j0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4499603

6861a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lesní rybník na S okraji lesa, ca 1,9 km JJV od kaple v obci
nejbližší obec: Střítež u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'29.00"N, 15°54'1.00"E
nadmořská výška: 498-500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Rydlo; L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8828343

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Střítež, Lesní rybník 1,5 km J od vsi
souřadnice: 49°10'32.00"N, 15°54'2.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.
projekt: ČNFD
ID: 1264646

6861b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybník na S okraji obce
nejbližší obec: Ostašov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'24.00"N, 15°55'2.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
nálezc: J. Rydlo
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8828607

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybník Horák s břehovými porosty, ca 800 m ZJZ–JZ od návsi v obci
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'47.00"N, 15°55'30.00"E
nadmořská výška: 539-541 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
nálezc: J. Rydlo; L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8828561

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Klučov, rybník Horák 800 m JV od vsi
souřadnice: 49°9'48.00"N, 15°55'31.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.
projekt: ČNFD
ID: 1264519

6861c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: Štěpánovice: břeh Štěpánovického potoka nad Pánkovou cihelnou pod obcí. S. m. ca 430 m
nejbližší obec: Štěpánovice u Jaroměřic nad Rokytnou, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'19.00"N, 15°52'59.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-09
nálezc: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 641673; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13549888

6861d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Třebíčsko, rybník Ševčík (větší) z jihu přilehlý k obci Lipník
souřadnice: 49°8'23.50"N, 15°57'13.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-11
nálezc: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562049

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Třebíčsko rybník Ševčík , asi 1 km východně od obce Lipník

souřadnice: 49°8'38.40"N, 15°57'51.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-08-11

nálezce: M. Juříček

pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2562041

lokalita: Zárubice: lesní mokřady zvané "Ostrá louka" v lesním komplexu ca 1,3 km ZJZ od kaple v obci.

nejbližší obec: Myslibořice, okres Třebíč

souřadnice: 49°7'7.04"N, 15°57'58.18"E, ± 200m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2016

nálezce: T. Berka

pramen: Berka T., Maštera J., Kabelka R., Peřínková P., Bezděčková K. & Bezděčka P. (2016): Průzkumy lesních mokřadů u Myslibořic. - Ms. [závěrečná zpráva z inventarizačního průzkumu, depon. in: Mokřady a management a. s., Dobronín].

projekt: Vysočina

ID: 13321056

6862a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 61. U Číměřského potoka: Třeбенice: 2,0 km SZ obce, zaříznutá údolí Číměřského potoka a jeho přítoky u Třeбенického potoka, na svazích s pomístně vystup.skalkami a sutěmi

nejbližší obec: Třeбенice, okres Litoměřice

nadmořská výška: 400-455 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9303984

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 2. V Radměřích II.: Koněšín: 2,0-2,05 km ZJZ kostela v obci, příkrá skála nad L břehem Dalešické přehrady, jejíž hrana se svažuje v J části k břehu přehrady, Z exp., smíš.porost

nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč

nadmořská výška: 375-395 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9297920

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: lesy a paseky v údolí levostranného přítoku Jihlavy, 0,2 km Z až 0,6 km SZ od kostela v obci

nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°10'15.96"N, 16°4'50.16"E, ± 192m

nadmořská výška: 405-425 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: M. Chytrý; M. Chytrá

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8828938

6862c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 66. Velký pivovarský rybník: Dalešice: 1,0 km SZ obce, na okraji rybníka s přilehlou loukou
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9304260

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 65. Rybník Bezděkov: Dalešice: 2,2 km SZ obce a přilehlá louka pod hrází rybníka, a pobřež.vegetace potoka Olešná při vtoku do rybníka
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
nadmořská výška: 410-415 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9304212

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 100. Račický rybníček: Račice: okolí rybníka 900 m JV obce, k Z orient.stráně s bylin.a křovin. xerothermní vegetaci přecházející do pobřežní a bažinné veg. na břehu rybníka
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307187

6862d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: zarůstající rybník Jezero na okraji plošiny 300 m ZJZ od kóty U Jezera (407,2 m), ca 2,8 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'22.00"N, 16°9'24.00"E
nadmořská výška: 393-395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: J. Rydlo; L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8830212

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Mohelno, rybník Jezero 2,5 km ZJZ od vsi
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°9'23.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.
projekt: ČNFD
ID: 1264454

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Mohelno-Mohelenská nádrž (břeh při horním kopci - vtoku řeky)

souřadnice: 49°7'23.15"N, 16°7'39.65"E, ± 100m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-08-27

nálezce: F. Kühn

pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytcenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderálních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.

projekt: ČNFD

ID: 1926612

6863a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 135. Sedlecký hrad - aluvium: aluvium a úpatí svahu na L břehu Oslavy v prostoru meandru se zříceninou Sedleckého

hradu, lesy a pobřežní křoviny

nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9310076

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: rybník na jižním okraji obce a jeho bezprostřední okolí

nejbližší obec: Sudice, okres Třebíč

souřadnice: 49°10'36.00"N, 16°14'16.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

nálezce: M. Lepší; J. Rydlo; M. Chytrý

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8830697

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Sedlec, Holý kopec cca 2.3km vých. obce, údolí řeky Oslavy

souřadnice: 49°9'56.50"N, 16°9'56.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-08-18

nálezce: D. Zelený

projekt: ČNFD

ID: 3008036

6863b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, ca 1,3 km V od obce Vys. Popovice, pole u potoka. S. m. 400 m

nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°10'60.00"N, 16°18'13.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1978-09-22

nálezce: Z. Schusterová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 483473; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13549967

6863c

původní jméno: orig.: -; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Flora moravica: Mohelno, solo serpentino umbroso, in rupibus. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'27.00"N, 16°11'10.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-09
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 171153; distr. phytogeogr. 16 Znjemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13549932

6863d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 162. Luh Oslavy: aluvium na P břehu řeky Oslavy mezi Novou Vsí a Oslavany, na lukách a obnažených plochách
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9312670

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Senorady, Velká skála, cca 1km ssv obce
souřadnice: 49°8'17.30"N, 16°14'54.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07-21
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3007907

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Senorady, Velká skála, cca 1km ssv obce
souřadnice: 49°8'17.30"N, 16°14'54.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09-26
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3007981

6864a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Vysočiny, okres Brno-venkov. Rosice, vlhká louka asi 250 m SSZ od železniční zastávky. S. m. cca 310 m
nejbližší obec: Rosice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'49.00"N, 16°22'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-18
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487616; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13549969

6864b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Popůvky, břehový porost Dolního popůveckého rybníka. S. m. ca 295 m
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'6.00"N, 16°29'19.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-09-12
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 566679; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13549875

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Tetčice, SV svah Bučina. S. m. 380 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'57.00"N, 16°24'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-09-04
náleze: M. Hyclová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 512914; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13549987

6864c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Oslavany, rybníčky v nivě Oslavy proti vlakovému nádraží v jižní části města; ve vodě, na obnaženém dně a v pobřežní zóně rybníčků a na plochách okolo nich (sekané trávníky, vysokobylinná nitrofilní vegetace, plochy s vyvezeným bahnem)
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'56.00"N, 16°20'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955778

6864d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0207_243407_57_M1.7
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'39.19"N, 16°25'40.91"E, ± 8m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0207: b0207. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4608562

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0087_243408_147_M1.1
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'48.95"N, 16°28'3.22"E, ± 271m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4609943

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: PP Střelická bažinka
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'47.71"N, 16°28'3.68"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986
náleze: Alena Chromková; Jan Hartl; Milada Hyclová; Zuzana Chlívková; Antonín Krása; Jiří Vačkař
pramen: Krása A., Hartl J., Vačkař J., Hyclová M., Chlívková Z., Chromková A. : Střelická bažinka- inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru. , 1986. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6602785

6865a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno, Ostopovice, břehy rybníka 800 m JJV od Ostopovic. S. m. ca 255 m
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'14.00"N, 16°32'53.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-09-22
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 566680; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13549874

6865b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Paradieswäldchen bei Brünn. Mähren
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'55.00"N, 16°38'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1912-08-08
náleze: O. Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 330369; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13549953

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Kumrovitz, 1865-07-12. Kumrowitz b. Brünn, 1874-08-17. [= Brno-Komárov]
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'43.00"N, 16°37'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1865-07-12
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 93978; na archu 2 schedy s různými daty; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13549928

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Brünn (Paradeisaue)
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'57.00"N, 16°38'43.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1858
náleze: A. Makowsky
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 89175; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13549927

6865c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Ostopovice, břehový porost rybníka 600 m J Podskalního mlýna. S. m. ca 260 m
nejbližší obec: Nebovidy u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'53.00"N, 16°31'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-07-14
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 566709; 2 sheets (see BRNU 566678); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13549873

6865d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brno-Holásky, CHPV Holásecká jezera,
souřadnice: 49°8'54.00"N, 16°38'36.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1988): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů CHPV Holásecká jezera. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1133455

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brno-Holásky, CHPV Holásecká jezera,
souřadnice: 49°8'54.00"N, 16°38'36.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1988): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů CHPV Holásecká jezera. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1133422

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brno-Holásky, CHPV Holásecká jezera,
souřadnice: 49°8'54.00"N, 16°38'36.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1988): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů CHPV Holásecká jezera. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1133396

6866a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno-venkov. Ponětovice: břehy rybníka SV obce. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Ponětovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'19.00"N, 16°44'41.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-08-16
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 465847; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13549878

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Andělka a Čertovka
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'18.69"N, 16°43'18.49"E, ± 323m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. IP květeny CHPV Andělka a Čertovka.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6366202

6866c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brno - Chrlice; Dvorský potok, asi 1,1 km JV od nádraží
souřadnice: 49°7'26.00"N, 16°40'1.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009-06-26
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1384784

6867c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Slavkov u Brna, Slavkovský potok v úseku od autobusového nádraží podél severního okraje komplexu uměle vybagrovaných
tůňek, ca 470 m SSV až 600 m SZ od železniční stanice
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'55.32"N, 16°52'13.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2016-09-01
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13197340

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Slavkov u Brna, Slavkovský rybník (= větší z dvojice rybníků na levém břehu řeky Litavy (Cézavy)), jeho SZ cíp, ca 530 m SV od
železniční stanice
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'53.00"N, 16°52'45.70"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2016-09-01
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník slouží ke sportovnímu rybolovu
ID: 13197387

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Slavkov u Brna, Slavkovský rybník (= větší z dvojice rybníků na levém břehu řeky Litavy (Cézavy)), jeho západní část v místě
bezpečnostního přelivu, ca 530 m SV od železniční stanice
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'51.80"N, 16°52'46.10"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2016-09-01
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v dláždění bezpečnostního přelivu; rybník slouží ke sportovnímu rybolovu
ID: 13197395

6867d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: okraj cesty a rybníky mezi lesem a Mouřínovem 1 km JJZ až 0,5 JZ od návsi v obci
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
nadmořská výška: 255-262 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8798133

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: první (horní) rybníček a jeho okolí v údolí Růžodol ca 1,7 km JJZ–J od návsi v obci
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-10
náleze: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8798138

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Šévy
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'1.39"N, 16°58'15.25"E, ± 234m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-09-11
náleze: Ivan Novotný
pramen: Novotný I. Botanická inventarizace SPR Šévy.. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6457930

6868c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: údolí potoka od chaty Jitřenka ke Kloboučkům (úsek od rozcestí asi 0,4 km z. od chaty Jitřenka po soutok potoků na okraji
lesa asi 1,5 km Z od chaty Jitřenka), rákosiny a luh v nivě potoka, dubohabřiny, okraje lesní silničky
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-11
náleze: K. Fajmon
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8798139

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bučovice, Mouřínov, 27b
souřadnice: 49°6'16.00"N, 17°0'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1975-08-10
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 997742

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bučovice, Mouřínov, 31b
souřadnice: 49°6'16.00"N, 17°0'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1962-07-23
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 997721

6869a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Přehon
nejbližší obec: Chvalnov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'15.79"N, 17°14'9.51"E, ± 209m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1976
nálezc: Zdeněk Šeda
pramen: Šeda Z. Přehon. IP vegetačního krytu SPR.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6491924

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Přehon
nejbližší obec: Chvalnov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'15.79"N, 17°14'9.51"E, ± 209m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1976
nálezc: Zdeněk Šeda
pramen: Šeda Z. Přehon. IP vegetačního krytu SPR.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6491892

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: NPR Strabišov-Oulehla
souřadnice: 49°11'23.59"N, 17°10'58.29"E, ± 841m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2012
nálezc: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla
projekt: NDOP
ID: 11303230

6869b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Buchlovice, Salaš, Strakov, 107a
souřadnice: 49°9'8.00"N, 17°19'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1962-06-20
nálezc: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 985686

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Salaš u Velehradu_5690526
nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'10.04"N, 17°18'39.35"E, ± 2m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-14
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5711839

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Staré Hutě na Moravě_5690534
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'4.32"N, 17°16'42.10"E, ± 4m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5711873

6869c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Koryčany, komplex pstruhových rybníčků a sádek pod vodní nádrží Koryčany, 2,5 km SV kostela v městečku; ve vodě, na březích a na dnech sádek a příkopových (třecích rybníčků), v napájecím náhonu a přilehlém úseku řeky Kyjovky
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'59.04"N, 17°11'30.94"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2010-09-09
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici s fytochorionem 20b; vlastník - Povodí Moravy
ID: 10189033

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Buchlovice-Kyjov, Koryčany, Nad teniskem, 50b1
souřadnice: 49°6'4.00"N, 17°14'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1973
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 988284

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Buchlovice-Kyjov, Koryčany, Nad teniskem, 38c
souřadnice: 49°6'4.00"N, 17°14'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1962-09-26
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 988260

6869d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica, Chříby, [Staré Hutě:] u Kyjovky a potoků pod Pěknou horou. S. m. ca 390 m
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'52.00"N, 17°17'3.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1984-08-27
náleze: H. Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 513587; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 13549988

6870a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: cca 3,75 km N vom Dorf Salaš, Chříby
souřadnice: 49°10'22.00"N, 17°20'59.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1973-07-12
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1977): Beitrag zur Kenntnis des Carici remotae-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 225-243.
projekt: ČNFD
ID: 2148054

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: quelliger Hangfuss cca 3 km N vom Dorf Salaš bei Velehrad, Chříby (Marsgebirge)
souřadnice: 49°9'60.00"N, 17°20'46.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1973-07-12
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1977): Beitrag zur Kenntnis des Carici remotae-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 225-243.
projekt: ČNFD
ID: 2147496

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chříby, cca 3 km S od Salaše u Velehradu
souřadnice: 49°10'4.00"N, 17°20'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1973-07-12
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2695381

6870b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kudlovice-Dolína-2 km SSZ; 0,7 km JZ od kóty 369,1; u silnice (nalevo) ved. do Kudlovic
souřadnice: 49°9'60.00"N, 17°26'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1999-08-18
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2811449

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 5 km NNW vom Dorf Kudlovice, Chříby
souřadnice: 49°10'20.00"N, 17°25'50.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1973-07-12
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1977): Beitrag zur Kenntnis des Carici remotae-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 225-243.
projekt: ČNFD
ID: 2148011

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Košíky_1120127
nejbližší obec: Košíky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'53.06"N, 17°26'9.24"E, ± 55m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5159700

6870c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Břestek_5690960
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'23.90"N, 17°20'9.17"E, ± 112m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-07-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5714291

6870d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kněžpole, PR Kanada, 2,4 km Z od kostela v obci
souřadnice: 49°6'4.30"N, 17°29'11.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-03
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498730

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kněžpole, PR Kanada 2,1 km Z od kostela v obci
souřadnice: 49°6'2.90"N, 17°29'23.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-31
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497463

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kněžpole, PR Kanada, 1,9 km Z od kostela v obci
souřadnice: 49°6'12.70"N, 17°29'36.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-30
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497416

6871a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Komárov; 1,2 km SZ od kostela, na levém břehu potoka Burava
souřadnice: 49°9'33.30"N, 17°33'29.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-06-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382875

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pahrbek (V Pěnném), odstavené rameno ř. Moravy, 1 km JV od žst Napajedla
souřadnice: 49°9'25.00"N, 17°30'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2004-07-14
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400028

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pahrbek (V Pěnném), odstavené rameno ř. Moravy, 1 km JV od žst Napajedla
souřadnice: 49°9'25.00"N, 17°30'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2004-07-14
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400022

6871b

původní jméno: J. Holánková: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Bohuslavice: les Hranice, prameniště Oskorušového potoka; bučiny na hřebeni. S. m. 400 m
nejbližší obec: Bohuslavice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°9'48.47"N, 17°39'47.77"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-09-14
náleze: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 606257; Fytogeografický okres 79: Zlínské vrchy;
ID: 13549451

6871c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Německé, odstavené rameno ř. Moravy, 2 km JJV od žst Napajedla
souřadnice: 49°8'44.00"N, 17°30'42.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-07-14
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400073

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Německé, odstavené rameno ř. Moravy, 2 km JJV od žst Napajedla

souřadnice: 49°8'51.00"N, 17°30'21.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 2004-07-14

nálezce: Michaela Petrová

pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.;

depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1400049

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Pod Zahrádkami, odstavené rameno ř. Moravy, 400 m SV od kostela v obci Spytihněv

souřadnice: 49°8'36.00"N, 17°30'2.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 2004-09-02

nálezce: Michaela Petrová

pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.;

depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1400958

6871d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: z0145_253315_139_L2.2B

nejbližší obec: Kelníky, okres Zlín

souřadnice: 49°7'25.82"N, 17°38'40.67"E, ± 458m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2003-06-20

nálezce: Zdenka Otýpková

pramen: Zdenka Otýpková. z0145: z0145. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4747674

6872a

původní jméno: I. Jindra: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica. 79 - Zlínské vrchy, k.ú. Doubravy, PP Uhliska - jižní část, údolní vlhká louka - v tůňce. S. m. 320 m

nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín

souřadnice: 49°9'2.87"N, 17°40'26.07"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2005-08-09

nálezce: I. Jindra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 599964; Herbarium Ivan Jindra; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;

ID: 13549424

6872b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: quelliger Hang cca 0,5 km NO der Ortschaft Na Lhotách bei Gottwaldov, Geb. Západobeskydské Karpaty

souřadnice: 49°10'32.00"N, 17°45'34.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1973-07-12

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1977): Beitrag zur Kenntnis des Carici remotae-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 225-243.

projekt: ČNFD

ID: 2147454

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Beskydy, 0.5 km SV od Na Lhotách u Zlína
souřadnice: 49°10'32.00"N, 17°45'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973-07-12
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2695334

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vizovice, Horní Lhota, Pod silnicí do Zádveřic, Sing. Horní Lhota
souřadnice: 49°10'5.00"N, 17°48'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1956-09-24
nálezc: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 960135

6872c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: svahové prameniště J Velkého Ořechova
souřadnice: 49°6'8.00"N, 17°40'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-06-26
nálezc: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2433743

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: z0116_253411_118_L2.2A
nejbližší obec: Ludkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'28.48"N, 17°43'43.32"E, ± 270m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
nálezc: Jan Valer
pramen: Jan Valer. z0116: z0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754943

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Doubravy
souřadnice: 49°8'50.53"N, 17°40'38.76"E, ± 17m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-23
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.10
ID: 10732463

6872d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pozlovice, vodní nádrž Luhačovice (zv. též Pozlovická nádrž), jihozápadní břeh podél hotelového komplexu
nejbližší obec: Pozlovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'23.80"N, 17°46'32.31"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2014-11-05
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9916568

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pozlovice, vodní nádrž Luhačovice (zv. též Pozlovická nádrž), východní cíp (= část nejdál od hráze)
nejbližší obec: Pozlovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'26.73"N, 17°47'17.27"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2014-11-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9916575

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Z1- A 1. Zlín: Dolní Lhota: Čad. mlýn ? (6872d 1950)
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°8'20.00"N, 17°48'54.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1950
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9753290

6873a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: z0126bk_253408_19_T1.10
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°9'9.65"N, 17°50'31.96"E, ± 46m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-06
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0126bk: z0126bk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4751940

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Loučka - 6873-14
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-08
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7306417

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Loučka - 6873-14
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7386038

6873b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brumov na Vláře, Vys.Pole, U háj. Klementiny, 20 o
souřadnice: 49°11'17.00"N, 17°56'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1953-10-28
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 951046

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: z0064bk_253410_390_L2.2A
nejbližší obec: Mirošov u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'39.71"N, 17°59'2.90"E, ± 108m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754296

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lačnov
souřadnice: 49°10'48.65"N, 17°59'52.86"E, ± 183m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10637645

6873c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nevšová - 6873-33
nejbližší obec: Nevšová, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-25
náleze: P. Lustyk
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7562124

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sehradice - 6873-31
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7434512

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Slopné - 6873-31
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7676908

6873d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 70. Vlachovice: Středěnský potok - vegetace v úzkém pruhu podél potoka, travnatá a křovinatá stráň u potoka, okraje polí
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Jaroslav Koblížek; Michaela Šourková
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9130793

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 38. Vlachovice: údolí potoka Z a SZ od vrchu Hradisko /kóta 474,2/ a SZ svah Hradiska /les, potok, vlhká a suchá louka, pole/
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
nadmořská výška: 370-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9129515

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Z1- O 3b. Zlín: Vrbětice: Rubaný háj (6873d 1926b)
nejbližší obec: Vrbětice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'1.00"N, 17°57'28.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9754882

6874a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 11. Lačnov: okraj lesa 700 m J křížovatky v obci
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9128208

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 8. Horní Lideč: údolí potoka Z od železniční stanice /břeh potoka, louka, pole, okolí silnice/

nejbližší obec: Horní Lideč, okres Vsetín

nadmořská výška: 455-460 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1973

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9127967

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 20. Poteč: pastvinaa les ca 800 m ZSZ od hlavní silnice v obci

nejbližší obec: Poteč, okres Zlín

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1973

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9128418

6874b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 23. Študlov: prostor mezi obcí a samotou Pasičky V od obce /pole, cesta, úhor, křoviny, skalky/

nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín

nadmořská výška: 550-620 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1973

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9128530

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 7. Střelná: vrch Kopce a les přes kótu 693,9 do údolí potoka JZ od této kóty /les, louka/

nejbližší obec: Střelná, okres Vsetín

nadmořská výška: 520-720 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1973

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9127842

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 9. Střelná: okolí silnice V od obce až SV od kóty 513,3 /příkop, travnatá stráň, potok/

nejbližší obec: Střelná, okres Vsetín

nadmořská výška: 470-500 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1973

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9128106

6874c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.10.sním.5. CHKO Bílé Karpaty: Valašské Klobouky (82/6874c): slatina při Klobouckém potoce 3km J JV od obce, nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°6'26.00"N, 18°1'37.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8375526

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.6.sním.7. CHKO Bílé Karpaty: Návojná (82/6874c): lesní prameniště 0,9km SZ od obce, orient.JV.
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°6'47.00"N, 18°2'40.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373643

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 34. Valašské Klobouky: dva rybníky v údolí J od nádraží, jejich okraje a blízké okolí
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Tomášek; Dostál; Bohumil Slavík; Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9129065

6874d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nedasov, PR Jalovcova stran, 1.5km V od obce
souřadnice: 49°6'4.00"N, 18°5'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 269 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-03
náleze: Eva Hettenbergerová
pramen: Hettenbergerová E. (2006): Vliv kontaktních fytoocenóz na druhové složení prameništtních slatinišť. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1177730

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bílé Karpaty, Nedašov - PR Jalovcová stráž
souřadnice: 49°6'5.00"N, 18°5'53.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1997): Mokřadní vegetace v jihozápadní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2788916

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nedašova Lhota - Závřší- Zápěchová
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'50.78"N, 18°6'29.05"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-08-19
náleze: Karla Vincencová
pramen: Vincencová Karla. Inventarizační průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7814954

6948b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Smrčná: vlhká ruderalizovaná pastvina na Z svahu 0,4 km J od osady
nejbližší obec: Smrčná, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'51.80"N, 13°48'50.90"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-06-26
náleze: David Půbal; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8505671

6948c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lipka, rybníček na lesní louce, 1,2 km JV od nádraží
souřadnice: 49°0'47.00"N, 13°44'9.00"E
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010-06-26
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Kubovy Hutě, Lipky, Horní Vltavice, Zátoně a Lenory. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 213-221.
projekt: ČNFD
ID: 1241692

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lipka, rybníček na lesní louce, 1,2 km JV od nádraží
souřadnice: 49°0'47.00"N, 13°44'9.00"E
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010-06-26
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Kubovy Hutě, Lipky, Horní Vltavice, Zátoně a Lenory. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 213-221.
projekt: ČNFD
ID: 1241614

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lipka, rybníček na lesní louce, 1,2 km JV od nádraží
souřadnice: 49°0'47.00"N, 13°44'9.00"E
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010-06-26
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Kubovy Hutě, Lipky, Horní Vltavice, Zátoně a Lenory. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 213-221.
projekt: ČNFD
ID: 1241592

6949a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: w0190_223418_423_T1.5
nejbližší obec: Bošice, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'55.49"N, 13°50'38.29"E, ± 68m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4301347

6949b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Chocholatá Lhota u Vlachova Březí, komplex zemních sádek pod větším z rybníků na Lipovickém potoce ca 0,5 km SSV
středu obce; ve vodě, pobřežní zřě a v okolních spásaných trávnících
nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'3.34"N, 13°59'35.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2010-08-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954513

6949c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: w0196su_223423_157_M1.1
nejbližší obec: Buk pod Boubínem, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'56.50"N, 13°50'33.76"E, ± 72m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0196su: w0196su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4305602

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Švihov u Lažišť; Sekundární, víceméně kompaktní porosty *Salix cinerea* na bývalém lučním prameništi a vlhké louce.
Netypické stanoviště, eutrofizace.
souřadnice: 49°2'0.48"N, 13°54'29.81"E, ± 218m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-07-27
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 11737270

6949d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lažiště; Úzký potoční luh podél přirozeného koryta potoka. Mírná eutrofizace. Management: postupná pomalá obnova (zmlazení) dřevinného patra. E3 80 %, E2 5 %, E1 70 %.
souřadnice: 49°2'49.92"N, 13°55'16.21"E, ± 286m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-27
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11737467

6950a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Prachatice, Vlachovo Březí, 14g1, Žichovec
souřadnice: 49°4'26.00"N, 14°2'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-10-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 181, sklon: 1 - 2 stupně
ID: 304942

6950b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Protivec: severní pobřeží rybníka Velký vepřský SV od osady Malý Bor
nejbližší obec: Protivec, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'19.40"N, 14°7'20.70"E
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2016-04-22
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241529

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bavorovsko, Čichtice, ryb. Velký Nadýmač, jeho severní cíp, 1,9 km VJV kaple v obci
souřadnice: 49°5'34.00"N, 14°6'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2007-07-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526797

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bavorovsko, Šichtice, ryb. Bašta při východním okraji obce, jeho Z část (u hráze), 0,2 km JJV kaple
souřadnice: 49°5'54.00"N, 14°5'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2007-07-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526901

6950d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hrbov, Blažkovský rybník v soustavě nad rybími sádkami (= 1. rybník západně od sádek), 0,75 km Z-ZJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Hrbov, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'17.20"N, 14°9'12.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-05-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Školní rybářství Protivín
ID: 13181039

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 12.Hrbov, sádka Školního rybářství Protivín 0,7 km Z-ZJZ od kostela v obci, sádka č. 10, 460 m n. m., 6950d; K. Šumberová a J. Rydlo.

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9817112

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 20.Lhenice, kaňon Melhutky z Třebanic k samotě U Kozáků, 490 m n. m., 6950d; M. Lepší a P. Lepší.

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

nálezce: Martin Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9817237

6951a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 6. Rybníč.nádrž Novorabínský poblíž farmy Rabín u Netolic, letněno, prameniště v chobotu

nejbližší obec: Rabín u Netolic

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1969-08-10

pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.

projekt: FLDOK

ID: 9321671

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 396.Netolice, rybník vpravo od železnice ve směru do Netolic asi 0,3 km od stanice Holečkov, 430 m n. m., 6951a; J.

Štěpánek a L. Lippl.

nálezce: Leoš Lippl; Jan Štěpánek

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9824517

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 387.Netolice, Podeřiště, rybníček ve vsi, 410 m n. m., 6951a; J. Štěpánek a L. Lippl.

nálezce: Jan Štěpánek; Leoš Lippl

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9824358

6951b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: tab. 1. Českobudějovická kotlina: Zbudovská blata /JV obce Zbudov/

nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'56.00"N, 14°18'60.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1961

pramen: Blažková D. (1997): Historie Zbudovských blat a jejich vegetace (Českobudějovicko). - Příroda 11: 29-52.

projekt: FLDOK

ID: 9570590

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 309.Dívčice, hráz rybníka Oblanov 1-1,3 km JJZ od obce, 390-400 m n. m., 6951b; J. Štěpánek.

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9823351

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 419.Sedlec, Dvorský rybník na SZ periferii obce, 390-400 m n. m., 6951b; J. Štěpánek.

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9824790

6951c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 29.Lhenice, rybník Machovský, 2,5 km SV-SSV od kostela v obci, 475 m n. m., 6951c; K. Šumberová a J. Rydlo.

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

nálezce: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9817438

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Lhenice: ryb. Machovský, 2,5 km SV-SSV kostela v obci.

nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2001-07-04

nálezce: J. Rydlo; Kateřina Šumberová

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8466125

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Hrbov u Lhenic

souřadnice: 49°0'43.31"N, 14°10'8.07"E, ± 105m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2012-05-23

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K1

ID: 10616711

6951d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Pištín, rybník Knížecí, nejvýchodnější v soustavě mezi obcemi Pištín a Vlhavy, v jihovýchodním cípu (u hráze)

nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°2'41.49"N, 14°19'13.19"E, ± 50m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2008-06-26

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9916380

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dehtáře, rybníček v obci, 80 m JZ od kapličky na návsi; ve vodě a na obnažených okrajích

nejbližší obec: Dehtáře, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'33.85"N, 14°18'40.03"E, ± 15m

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2016-07-18

nálezce: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13175240

6952a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Munice: břehy rybníčka před domem č.p. 71 ve vsi
nejbližší obec: Munice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'47.60"N, 14°24'31.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-07-20
nálezc: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489248

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.30.tůň č.828. Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Rozsáhlá tůň rozdělená úzkými kanály na 3 větší hluboké tůně, navzájem propojenai při poklesu hladiny.
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'59.00"N, 14°23'31.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-08-23
pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.
projekt: FLDOK
ID: 8106329

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tůň č.557.-558.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Bohatě členěná velká tůň s ostrůvky, asi z 50% zastíněná.
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'44.00"N, 14°23'32.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.
projekt: FLDOK
ID: 8106648

6952b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, rybníčku v centrální části zámeckého parku, 0,5 km SSZ-SZ od zámku, ve vodě a na březích
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'17.81"N, 14°26'18.55"E, ± 50m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2015-05-21
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9943936

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, levý břeh Vltavy asi 1,5 km SV kostela v obci
souřadnice: 49°3'46.70"N, 14°26'46.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-06-14
nálezc: M. Lepší
pramen: Chán V., Lepší M. et Lepší P. [red.] (2005): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XI. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 45: 167-176.
projekt: ČNFD
ID: 1178797

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Stará obora, 419b2, Na Vlčině
souřadnice: 49°5'8.00"N, 14°25'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979-10-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 192, revize
ID: 444954

6952c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Čejkovice, rybník Malý Machovec v rybniční soustavě jižně obce, mezi rybníky Vyšatov a Horní Machovec
nejbližší obec: Čejkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'1.05"N, 14°22'25.75"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9959230

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 295. Čejkovice, rybník ca 1,4 km JZ od obce, 390 m n. m., 6952c; L. Lippl.
náleze: Leoš Lippl
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9823085

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 202. Pištín: v obci, 398 m n. m. - Chán V., Mandák B. 1993 (6952c).
náleze: Bohumil Mandák; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9851441

6952d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Hluboká nad Vltavou: Munický rybník, na sjezdu z hráze na kádiště (= ca v polovině délky hráze, jihovýchodní část rybníka); periodicky zaplavovaný okraj šterkové cesty. S. m. 378 m; souřadnice: 49°2'41.00"N, 14°25'40.00"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-09-02
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 637029; distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;
ID: 13549482

6953a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 554. Ševětín, Dubenský rybník ca 1,5 km J od Ševětína, 470 m n. m., 6953a; B. Šerá.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: B. Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827374

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 565.Ševětín, Žďárský rybník, 470 m n. m., 6953a/6953b; B. Šerá.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: B. Šerá

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9827580

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Ševětín: Dubenský rybník ca 1,5 km J od Ševětína.

nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-05

nálezce: Božena Šerá

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8466146

6953b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: rybník Žďárský JV od obce

nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°5'25.90"N, 14°35'2.10"E, ± 10m

nadmořská výška: 472 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2011-10-28

nálezce: et al.; Milan Štech; Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10008406

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Třeboňská pánev, PR Dvořiště

souřadnice: 49°4'15.00"N, 14°39'10.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-09-05

nálezce: P. Hájková

projekt: ČNFD

ID: 2796587

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: PR Dvořiště, 2,5 km SSZ obce Dolní Slověnice

souřadnice: 49°4'0.00"N, 14°38'29.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1994

nálezce: A. Albrechtová

pramen: Albrechtová A. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dvořiště. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2214160

6953c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 192.Lišov, v lese podél žlutě značené turistické stezky 2-3 km Z od kostela v obci, 520-550 m n. m., 6953c; L. Čech.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9821200

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 622. České Budějovice, louka J od Červeného Újezdce, 500-520 m n. m., 6953c; L. Lippl.

nálezce: Leoš Lippl

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9828756

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Hluboká nad Vltavou, Libnič, 13b, Cikánský les

souřadnice: 49°2'6.00"N, 14°32'58.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 491 m

fytochorion: 40c. Lhotický perm

datum: 1961-06-09

nálezce: F. Pišta

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 15

ID: 494080

6953d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Lišov, Horní rybník v západní části města, jeho JV břeh (u hráze)

nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'53.85"N, 14°35'56.08"E, ± 30m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-09-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13365782

6954a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.

souřadnice: 49°4'1.00"N, 14°43'49.00"E

nadmořská výška: 426 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2005-08-09

nálezce: J. Navrátilová

pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1475857

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.

souřadnice: 49°3'18.10"N, 14°44'6.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 424 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2005-08-22

nálezce: J. Navrátilová

pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1475775

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.
souřadnice: 49°3'7.00"N, 14°43'37.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-08-20
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1475698

6954b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lužnice, S od obce rybník Černičný, zátoka pri domku
souřadnice: 49°4'40.30"N, 14°45'16.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-01
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 1647720

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kolence: SV břeh rybníka Přední Pasecký
souřadnice: 49°5'2.00"N, 14°47'49.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-27
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1469992

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Kolence: SV břeh rybníka Přední Pasecký
souřadnice: 49°5'2.00"N, 14°47'49.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-27
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1470012

6954c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.
souřadnice: 49°2'45.00"N, 14°43'15.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-08-19
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1475652

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.

souřadnice: 49°2'51.80"N, 14°44'4.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 428 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2005-06-03

nálezce: J. Navrátilová

pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1474578

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.

souřadnice: 49°2'46.00"N, 14°43'57.00"E

nadmořská výška: 428 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2005-06-03

nálezce: J. Navrátilová

pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1474222

6954d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: NPR Stará a Nová řeka, rozsáhlý říční náplav poblíž mostu mezi samotami "U Palečků" a "Holičky", v místě vtoku drobného levobřežního přítoku

nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'27.30"N, 14°49'21.75"E, ± 100m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2000-07-08

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9970394

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lužnice, sádky pod hrází ryb. Rožmberk, 0,8 km JV žel. Zastávky

nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'58.00"N, 14°45'40.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2008-07-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: druhy zaznamenávány ve vodě, na březích a obnažených dnech sádek a v okolních ruderalních trávnících

ID: 13291057

6955a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň. Pístinský les: okolo rašelinné tůně na Planině, 2 km JZ od hřbitova ve Stráži nad Nežárkou, blízko červené značky. S. m. 441 m

nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'25.95"N, 14°52'48.79"E, ± 200m

nadmořská výška: 441 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1999-07-07

nálezce: J. Ernestová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 563254;

ID: 13550013

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Pístina: les Na hlinských, na S od Závistivého rybníka. S. m. 454 m
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'38.35"N, 14°54'0.48"E, ± 300m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-07-21
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 563640;
ID: 13550014

6955b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Příbraz: břeh rybníčku na SZ od rybníka Pikolom [sic! recte: SV; SZ od rybníku Pikolom žádný rybník neleží]. S. m. 452 m
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'37.64"N, 14°56'11.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1998-08-18
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 564269;
ID: 13550017

6955c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Stříbřec, rybník Vyšehrad západně obce, pod silnicí do Staré Hlíny; na obnaženém dně rybníka
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'4.00"N, 14°50'43.61"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-06-08
náleze: Pavel Kúr; Pavel Dřevojan; Lucie Hradilová; Pavel Novák; Jana Beneschová; Andrea Gálová; Pavel Veselý; Helena Prokešová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník se letní kvůli opravě hráze a částečnému odbahnění, velké plochy jílovitého bahna i písku; zapsáno během cvičení z Ekologie mokřadů na MU spolu se studenty (viz seznam autorů)
ID: 9969249

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Stříbřec, rybník Stolec západně obce, pod silnicí do Staré Hlíny (proti ryb. Vyšehrad); na obnaženém dně a v litorálu letněného rybníka
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'56.45"N, 14°51'5.24"E, ± 150m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-06-08
náleze: Pavel Dřevojan; Pavel Kúr; Lucie Hradilová; Pavel Novák; Jana Beneschová; Andrea Gálová; Pavel Veselý; Helena Prokešová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: plůdkový rybník, pravidelně letněný; zapsáno během cvičení z Ekologie mokřadů na MU spolu se studenty (viz seznam autorů)
ID: 9969331

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Třeboňská pánev: Humlenský rybník
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'11.00"N, 14°52'21.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1992-07-22
náleze: Josef Malý
pramen: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 350; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 10152036

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora bohemia: distr. Třeboň. Stará Hlína: opuštěná rašelinná louka v Mláčském lese, 300 m SV od Vitmanovské bašty. S. m. 430 m
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'57.05"N, 14°50'12.69"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-05
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 563961;
ID: 13550015

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Stříbřec. Třeboňská pánev: Humlenský rybník
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'11.00"N, 14°52'21.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1992-07-22
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640250; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13549494

6955d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora bohemia: distr. Třeboň. Příbraz: J břeh Příbrazského rybníka. S. m. 470 m
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'23.07"N, 14°56'18.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1998-08-01
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 564219;
ID: 13550016

6956a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Horní Pěna: rybník Sígl 1,5 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Horní Pěna, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'39.59"N, 15°3'1.51"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-09-12
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 596104; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13549871

6956b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 20a. Kunějov: rybník Malý Klikovský, 1,7 km VJV od kóty 587,2 Lejskův vrch
nejbližší obec: Kunějov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'36.00"N, 15°8'59.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593873

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 18a. Dobrá Voda: rybník Kalich, 1 km SV od kaple v obci
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'2.00"N, 15°6'57.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593966

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 18c. Dobrá Voda: rybník Panoš, 1,2 km SV od kaple v obci
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'12.00"N, 15°6'53.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593996

6956c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nový Vojířov: litorály SV břehu ryb. Novomlýnský S od hotelu Peršlák, ZJZ od osady
nejbližší obec: Nový Vojířov, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-09
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Novobystřicko;
ID: 8505621

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: w0089_331201_113_M1.1
nejbližší obec: Nový Vojířov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'17.26"N, 15°1'27.37"E, ± 181m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0089: w0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4954292

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0089_331202_117_X10
nejbližší obec: Mnich u Nové Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'0.79"N, 15°4'53.44"E, ± 457m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0089: w0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4954345

6956d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Albeř, nové sádky pod ryb. Osika při severovýchodním okraji obce, 300 m VJV žel. stanice Albeř; dna dlouhodobě vypuštěných sádek, někde písčité a zcela suchá
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'46.08"N, 15°8'30.05"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-06
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sádky se ke svému účelu nikdy nepoužívaly, již řadu let tam probíhá sukcese vegetace, dřeviny vlastník (Rybářství Kardašova Řečice) občas vykáčí
ID: 9945341

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Albeř, komplex starých sádek při severovýchodním okraji obce, ca 170 m SZS žel. stanice Albeř; ve vodě, na dnech a ve stěnách sádek, v trávnicích a ve stokách okolo sádek
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'48.85"N, 15°8'7.99"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945238

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.3.sním.6. Strassenkurve zwischen Nová Bystřice und Hůrky. Oberhalb der Bachaue.
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'21.00"N, 15°7'46.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-18
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia 56: 343-358.
projekt: FLDOK
ID: 8045386

6957a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 4. Mosty: osada Zvůle ca 1,6 km J od obce, rybník Zvůle
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'45.00"N, 15°14'11.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593183

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kunžak: Kaproun, národní přírodní památka Kaproun VSV od vsi
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'49.01"N, 15°11'22.99"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007-06-24
náleze: Karel Boublík
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8431727

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Klenová: okraje rybníčka u kostela v osadě
nejbližší obec: Klenová, okres Klatovy
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2003-08-09
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Novobystřicko;
ID: 8505632

6957b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 1. Matějovec: Hladový rybník 0,8 km SZ od kostela v obci (rašelinné louky, břehové porosty)
nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'55.00"N, 15°15'27.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593038

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0193_234316_34_M1.1
nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'10.02"N, 15°19'47.71"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0193: w0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5675252

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0193_234316_34_M1.1
nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'2.03"N, 15°19'50.30"E, ± 183m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0193: w0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5675295

6957c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Landštejn - potok Pstruhovec 1,8 km SV od hradu v obci. Slavonice
souřadnice: 49°1'58.50"N, 15°14'54.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-23
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450443

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Landštejn - bezejmenný potok 1,4 km SSZ od hradu v obci. Slavonice
souřadnice: 49°2'11.00"N, 15°13'12.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-23
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450550

lokality: Landštejn: okraj lesní silničky ca 1,7 km SSV od zříceniny hradu Landštejn
nejbližší obec: Vitíněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'21.98"N, 15°14'15.13"E, ± 300m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-08
náleze: Libor Ekrť
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13321548

6957d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Slavonice, rybník Bejčkův v soustavě severozápadně města, větev soustavy východně od silnice do Stálkova (1. rybník od Bejčkova mlýna); obnažené dno, na hlubokém jílovitém bahně
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'27.33"N, 15°19'41.86"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-07
náleze: Lucie Hradilová; Pavel Novák; Jana Beneschová; Andrea Gálová; Pavel Veselý; Helena Prokešová; Kateřina Šumberová; Pavel Dřevojan; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zapsáno během cvičení z Ekologie mokřadů na MU spolu se studenty (viz seznam autorů)
ID: 9969205

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Slavonice: rybník Malý Rákoní (Malý Troubný) nachází se v kat. obce Stálkov asi 6 km od Slavonic
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
pramen: Skácelová O. & Kokeš J. (1987): Plankton rybníka Malý Rákosní u Slavonic. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 27: 87-96.
projekt: FLDOK
ID: 8921479

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 6b. Slavonice: rybník Mateční, 1,3 km JZ od kóty 602,6 Burlus
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'59.00"N, 15°19'36.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593335

6958a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 165. 6958a/201. Lipolec u Dačic: ca 1km SZ od osady.

nejbližší obec: Lipolec u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'37.00"N, 15°20'50.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: K. Boublík

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8216474

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 163. 6958a/201. Liděřovice u Peče: zbytek bývalého rašeliniště a mokřadní louky v údolí potoka s rybníčkem (zarostlé

rákosinou a olšinou) ca 0,5km Z od osady.

nejbližší obec: Liděřovice u Peče, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'8.00"N, 15°21'33.00"E

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: I. Růžička

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8216417

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 154. 6958a/201. Český Rudolec: Mechový rybník ca 1,25km V od obce.

nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'5.00"N, 15°20'25.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999

nálezce: K. Boublík; Švarc; Doležal

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

poznámka: not. Boublík

ID: 8216183

6958b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica, distr. Dačice, břeh potoka u mostu v osadě Toužín. S. m. 460 m

nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'28.55"N, 15°25'11.54"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1970-08-29

nálezce: J. Křížek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 456019; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13549891

6958c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 208. 6958c/201. Holešice u Cizkrajova: travnatý, místy křovinatý svah a přilehlá louka na L břehu Bolíkovského potoka JZ od osady.

nejbližší obec: Holešice u Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'50.00"N, 15°22'55.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: P. Doležal

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

poznámka: not. Doležal

ID: 8217552

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Holešice: travnatý, místy křovinatý svah a přilehlá louka na levém břehu Bolíkovského potoka JZ od osady

nejbližší obec: Holešice, okres Most

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999

nálezce: Pavel Doležal

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8449953

lokality: Slavonice, Mutišov: slatinná louka "Pod Montserratem" v malé údolnici ca 1,4 km JJV od kaple v obci Mutišov

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'8.73"N, 15°22'56.41"E, ± 40m

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2016-06-09

nálezce: Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13176755

6958d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 314. 6958d/202. Vnorovice u Starého Hobzí: údolí Moravské Dyje na P břehu řeky a pole nad údolím Z od osady.

nejbližší obec: Vnorovice u Star.Hob, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'12.00"N, 15°25'56.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

nálezce: K. Boublík

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219334

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 297. 6958d/202. Chlumec u Dačic: louky v nivě Moravské Dyje na P břehu JZ od Hejbalova Mlýna Z od osady.

nejbližší obec: Chlumec u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'45.00"N, 15°25'58.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219039

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vnorovice: údolí Moravské Dyje na pravém břehu a pole nad údolím Z od osady
nejbližší obec: Vnorovice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
náleze: Karel Boublík
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8449958

6959a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 227. 6959a/201. Budiškovice: les Obora při S okraji obce.
nejbližší obec: Budiškovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'50.00"N, 15°31'56.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8217790

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Budiškovice: les Obora při S okraji obce
nejbližší obec: Budiškovice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8449949

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Budiškovice; Olšina na přítoku do rybníka, mírná expanze *Rubus* sp. na sušších místech.
souřadnice: 49°4'57.83"N, 15°30'30.18"E, ± 161m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-02
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11514715

6959b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Knínice; Nekosený podmáčená vlhká louka v malém údolí v obci.
souřadnice: 49°5'41.37"N, 15°36'4.87"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-15
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11568713

6959c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 237. 6959c/201. Ostojkovice u Budišovic: okolí Farského rybníka VJV od osady.

nejbližší obec: Ostojkovice u Budiš, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'42.00"N, 15°31'19.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: J. Švarc

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8217972

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Třebětice - olšina 0,5 km Z obce. Dačice.

souřadnice: 49°2'47.00"N, 15°30'32.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-09-21

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1443312

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Jemnice - kanál na levém břehu 0,8 km Želetavky. Jemnice.

souřadnice: 49°0'20.80"N, 15°34'20.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-09-22

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1443327

6959d

původní jméno: O. Rotreklová: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Lesní cesta od hájenky 1,4-2,1 km SV od zámku v Jemnici

nejbližší obec: Lhotice u Jemnice, okres Třebíč

souřadnice: 49°1'38.95"N, 15°35'26.47"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-08-27

nálezce: K. Laučíková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 586361;

ID: 13549420

6960a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Horky, 161

souřadnice: 49°5'49.00"N, 15°40'35.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1960-08-18

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 798940

lokality: Budkov, okr. Třebíč: cesta, hráz a okraj Sedleckého rybníka ca 2,8 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Budkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'34.82"N, 15°41'35.88"E, ± 80m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-08-29
náleze: Libor Ekrť
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13362806

lokality: Domamil: rybník Opička a jeho bezprostřední okolí ca 1,5 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'35.07"N, 15°40'59.32"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-09-03
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13362877

6960b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Nový rybník, lesík na Z břehu a vrbové okraje J břehu 1,6 km J až 1,8 km J-JV od zámečku v obci
nejbližší obec: Litoňov, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'10.44"N, 15°45'59.04"E, ± 98m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-08
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821562

6960d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica; distr. Mor. Budějovice. Křoviny na J břehu Krnčického rybníka. S. m. 440 m
nejbližší obec: Krnčice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'19.87"N, 15°47'30.23"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-08-06
náleze: M. Hanáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548963;
ID: 13549858

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica; distr. Mor. Budějovice. Břeh Jevišovky 40 m Z od železničního nadjezdu u Jackova. S. m. 450 m
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'10.25"N, 15°45'44.81"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-09-04
náleze: M. Hanáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548936;
ID: 13549859

6961a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: j0159_234418_6_M1.7
nejbližší obec: Bohušice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'48.50"N, 15°50'36.28"E, ± 157m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-31
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0159: j0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4500335

6961b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: TR, Příštpo, L břeh Rokytné asi 1 km VJV mostu v obci
souřadnice: 49°4'7.00"N, 15°56'50.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-09-14
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2841535

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Jedlový les a údolí Rokytné
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'26.23"N, 15°57'36.26"E, ± 1589m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana. Botanický průzkum EVL Jedlový les a údolí Rokytné na území Kraje Vysočina.. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293330

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Ohrazenice na Moravě
souřadnice: 49°3'5.21"N, 15°55'51.60"E, ± 42m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-02
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1266 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10905399

6961c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: louky v údolí potoka Nedvědka, 2,0 km SSV od zámku v obci
nejbližší obec: Hostim, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'59.16"N, 15°54'37.08"E, ± 290m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrý; M. Chytrá
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832042

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: j0159_234424_10_L2.4
nejbližší obec: Blatnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'42.04"N, 15°52'19.74"E, ± 34m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-31
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0159: j0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4501206

6961d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: vlhká místa u uměle vyhloubené tůně u hájenky Kyničky, 3 km VSV obce
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'32.00"N, 15°56'5.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrý; M. Chytrá
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832441

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: podél lesní silničky s modrou turistickou značkou severně od silnice Hostim–Rozkoš, 0,1–1,0 km S od hájovny Kyničky
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'50.16"N, 15°55'58.44"E, ± 412m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrý; M. Chytrá
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832353

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: okolí lesního rybníčka, 1,3 km SSZ od hájovny Kyničky
nejbližší obec: Hostim, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'16.00"N, 15°55'43.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrý; M. Chytrá
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832143

6962a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 102. Mlýnský potok: Bačice: údolí Mlýnského potoka v úseku V od obce až po soutok s Rouhovankou S Boříkovského dvora, mozaika drob. i rozsáhl. biotopů od vodních, pobřež. přes aluv. lesní až výslun. stanovišť
nejbližší obec: Bačice, okres Třebíč
nadmořská výška: 348–410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany–Dalešice. – Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1–99.
projekt: FLDOK
ID: 9307404

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mlýnský potok (lokalita č. 102)
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'6.45"N, 16°3'14.41"E, ± 1040m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7768344

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Litovany
souřadnice: 49°4'8.83"N, 16°4'6.80"E, ± 72m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-09-05
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: druh mimo biotop; V1G
ID: 11038679

6962b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 110. Lipňanský rybníček: Dukovany: malý rybníček na okraji areálu JE Dukovany, asi 500 m J od zrušené obce Lipňany, na levostran.přítoku Olešné, vod.a pobřež.prosty, opuštěný sad a mezofilní louka
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308190

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: nově napuštěný rybník a tůň 1 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'17.00"N, 16°5'43.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8833136

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lipňanský rybníček (lokalita č. 110)
nejbližší obec: Lipňany u Skryjí, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'52.24"N, 16°7'54.90"E, ± 202m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6461769

6962c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 120. Litovanská olšina: Litovany: 900 m J středu obce, olšina v S části starého zazemněného meandru řeky Rokytné, na V konci vyznává ve vlhké louce, na Z okraji v louce kulturní
nejbližší obec: Litovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308677

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Litovany, dno okrouhlíku 0.2 km ZSZ Kašparova mlýna. 1.3 km J obce
souřadnice: 49°2'34.00"N, 16°2'37.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-16
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1669516

lokalita: Přešovice: niva a louka při okraji řeky Rokytné při JJZ úpatí vrchu Cibuluška (k. 418) ca 1,8 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Dobronice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'9.86"N, 16°4'37.36"E, ± 50m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2017-05-14
náleze: Libor Ekrť
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13321398

6962d

lokalita: Šemíkovice: lokalita "Výrova skála", levobřežní svahy a niva nad tokem Rokytné ca 1,8 km JJV - 1,6 km VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'31.00"N, 16°7'14.87"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) lokalit Výrova skála-Klobouček a Knížecí seč v údolí Rokytné. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13224062

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tavíkovice; Soustava 3 tůní (v době návštěvy voda pouze v západní); částečně nahnut klest; břehy bohatší na druhy; nejasný biotop - více biotopů, které se mohou vyskytovat současně nebo velice rychle střídát dle aktuální situace - momentál
souřadnice: 49°1'51.74"N, 16°7'10.92"E, ± 89m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-27
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11462485

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Šemíkovice
souřadnice: 49°2'48.59"N, 16°5'45.35"E, ± 97m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-09-27
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10475989

6963a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Mohelno, břehové porosty na J břehu Mohelenské nádrže (dočasně zaplavované)
souřadnice: 49°5'52.00"N, 16°10'19.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-09-14
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderálních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1926623

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dukovany
souřadnice: 49°4'49.53"N, 16°10'53.26"E, ± 40m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-17
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10711580

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Rešice
souřadnice: 49°3'24.08"N, 16°10'23.00"E, ± 29m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-17
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.6
ID: 10711681

6963b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 95. Řeznovický potok: Řeznovice: 1,0 km JZ obce, aluvium potoka v hluboké erozní rýze s břehovým porostem, v SV části lok.
na P břehu potoka nekosená louka
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 240-265 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutový K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9306702

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 93. Hrubšický splav: Hrubšice: 0,5 km S obce, aluvium Jihlavy nad Hrubšickým splavem s pobřežními křovinami a bylinnou vegetací

nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov

nadmořská výška: 245-250 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9306603

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Polánka, požární nádrž v obci (převážná část břehů zpevněna)

souřadnice: 49°4'16.00"N, 16°18'10.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1994-08-24

nálezce: F. Kühn

pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytoecologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.

projekt: ČNFD

ID: 1926587

6963c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tulešice, rybník v polích 1 km SSZ od vsi

souřadnice: 49°2'57.00"N, 16°12'16.00"E, ± 20m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2008-07-10

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1163139

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Ústí Dubňanského potoka (lokality č. 128)

nejbližší obec: Tulešice, okres Znojmo

souřadnice: 49°2'11.58"N, 16°14'21.24"E, ± 507m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1993

nálezce: S. Ondráčková; K. Sutorý

pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995

ID: 6416501

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Rešice

souřadnice: 49°2'56.73"N, 16°9'55.86"E, ± 32m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-06-16

nálezce: Samuel Lvončík

pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 10708271

6963d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rakšice, slatinná olšina 1.2 km Z od železniční stanice
souřadnice: 49°0'56.00"N, 16°19'45.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-18
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1669535

6964a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Maršovice, Krumlovský les, mokřina u lesní cesty 3,6 km SZ od obce. S. m. 325 m
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'17.32"N, 16°23'20.85"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-07-15
náleze: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558387;
ID: 13549855

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Ivančice. Rumiště v Ivančicích-Alexovicích. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'26.00"N, 16°21'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-06-18
náleze: Z. Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 514074; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13549990

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Ivančice. Výslunné stráně asi 1 km V od Ivančic-Budkovic. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'27.00"N, 16°21'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-29
náleze: Z. Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 513980; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13549989

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice distr. Brno: Ad ripam sinistram fluminis Jihlava infra pagum Řeznovice (obecný u vod). S. m. ca 215 m
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'25.00"N, 16°19'57.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-07-14
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 447862; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13549965

6964b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Moravské Bránice: les v údolí potoka 2,8 km JJZ od vlakového nádraží
souřadnice: 49°3'37.60"N, 16°25'8.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-14
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936326

původní jméno: *Lycopus europaeus*
souřadnice: 49°3'38.00"N, 16°25'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-07-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798276

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: LHC LESKOUN Polesí Budkovice 105 - 14 (25 a3)
souřadnice: 49°3'38.00"N, 16°25'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1964-10-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 790634

6964c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Rakšice: les u sedimentační nádrže 0,6 km J od vlakového nádraží
souřadnice: 49°0'33.40"N, 16°20'42.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-15
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936592

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: LHC M.KRUMLOV Polesí Leskoun MNV Mišovice (32 c10)
souřadnice: 49°0'40.00"N, 16°21'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1958-09-30
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 790616

6964d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Loděnice u Moravského Krumlova_4530043
nejbližší obec: Loděnice u Moravského Krumlova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°1'0.70"N, 16°28'14.23"E, ± 52m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0453. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630603

6965a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0121_243418_60_L2.4
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'38.38"N, 16°31'31.33"E, ± 41m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4614895

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0121_243418_65_M1.3
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'47.02"N, 16°31'33.02"E, ± 32m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4615004

6965c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Malešovice_4430074
souřadnice: 49°2'8.63"N, 16°30'58.57"E, ± 2378m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-26
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624477

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Medlov_4430090
nejbližší obec: Medlov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'54.29"N, 16°32'1.54"E, ± 77m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-26
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624761

6965d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: EVL Knížecí les
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'59.92"N, 16°38'19.62"E, ± 246m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623800 Knížecí les. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6860771

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: EVL Přísnostický les
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'33.44"N, 16°37'22.40"E, ± 248m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623801 Přísnostický les. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6862432

6966b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Otnice, jihozápadní větev Otnického potoka v jižní části obce, od mostem hlavní silnice (ul. Dědina), ca 50 m SSZ od kaple Panny Marie; ve vodě, pobřežní zóně a na vysokých březích
nejbližší obec: Otnice, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'3.13"N, 16°48'59.94"E, ± 100m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2017-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13597098

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nesvačilka, obec, pole, cesty, meze, slaniska na pramenech Šaratice, potoky.
souřadnice: 49°4'5.51"N, 16°45'19.36"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666885

6966c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Křepice, bezejmenný rybník v polní trati Žabníky, jeho jižní část, ca 2,1 km SV od kostela v obci; mělká voda, obnažené dno, pobřežní zóna
nejbližší obec: Křepice, okres Břeclav
souřadnice: 49°0'30.07"N, 16°44'34.59"E, ± 50m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13597105

6966d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Těšany, vodní nádrž Těšany na Moutnickém potoce mezi obcemi Těšany a Borkovany; obnažené dno
nejbližší obec: Těšany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'20.87"N, 16°47'35.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007-09-25
náleze: Kateřina Šumberová; Petr Berka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nádrž vybudována kolem roku 1988 pro závlahové účely, nyní vypuštěna kvůli opravě hráze
ID: 13255427

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica; distr. Hustopeče u Brna. U Šitbořického rybníka 1 km Z Šitbořic. S. m. 220 m
nejbližší obec: Šitbořice, okres Břeclav
souřadnice: 49°0'52.37"N, 16°45'27.27"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-08-12
náleze: H. Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 547173; na současných mapách je rybník uveden pod názvem Dvorský
ID: 13549860

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Borkovany: obec, rumiště, meze, stepní stráně Randler, Vízngrunty, Gagrazy, lesíky, rybník.
nejbližší obec: Borkovany
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667365

6967a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybník Nový, hráz, pobřeží a navazující olšiny, ca 1,8 km JJV od kostela sv. Jiljí v obci
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-12
náleze: L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797660

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybník Horáček, ca 2 km JJV od kostela sv. Jiljí v obci
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-12
náleze: L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8798140

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bošovice - Lovčičky - lesní komplex J Lovčiček (pole, lesy, mokřady, okolí potoků, obce, vyslunné strážky).
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667726

6967b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Těšanka, dubohabrové lesy a okraje lesní cesty směrem k památníku U Zlatého jelena (49°04'46" N, 16°56'15" E)

nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín

souřadnice: 49°4'46.00"N, 16°56'15.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 2006-07-13

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8797661

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: dubohabrové lesy a okraje lesní cesty poblíž památníku U Zlatého jelena, asi 3 km SZ od obce (49°05'27" N, 16°58'52" E)

nejbližší obec: Ždánice, okres Vyškov

souřadnice: 49°5'27.00"N, 16°58'52.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 2006-07-13

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8797662

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: intravilán S části obce

nejbližší obec: Uhřice, okres Hodonín

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2006-07-13

nálezce: J. Chrtek

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8798134

6968a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*;

lokality: Moravia, jižní Morava, distr. Hodonín. Ždánice: okraj lesní cesty 2,5 km SZ od křižovatky zelené turistické trasy se silnicí č. 431; okraj lesní cesty. S. m. 270 m

nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín

souřadnice: 49°5'5.00"N, 16°59'54.00"E, ± 400m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 2010-09-03

nálezce: Helena Michálková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 645994; distr. phytogeogr. 77a Ždánický les;

ID: 13550027

6968b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 370. Bohuslavice u Kyjova, záhrady a vinice V obce

nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín

souřadnice: 49°3'13.50"N, 17°7'30.38"E, ± 200m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1987

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

poznámka: cf.

ID: 8689857

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Jestřabice (Chřiby), na úbočí vrchu Malá Ostrá (ca 200 m SV od vrcholu) ca 2,2 km JV od obce
souřadnice: 49°4'48.00"N, 17°9'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2007-06-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640717

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Haluzice 8
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'49.21"N, 17°6'22.91"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2010-08-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Ivana Paukertová. Mapování přírodních hodnot na území farmy Haluzice: Botanický průzkum farmy Haluzice. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7000306

6968c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Věteřov; silně eutrofizovaný a ruderalizovaný porost s dominantními vrbami v okolí malého rybníčku
souřadnice: 49°1'29.10"N, 17°2'29.54"E, ± 70m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-27
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12895653

6968d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kyjov: kol žel. nádraží a v SZ polovině města; silnice Kyjov - Bukovany; údolí potoka mezi lesem Nová hora a Bukovany; v obci Bukovany a na J svazích vrchů Bukovany; silnice z J okraje Bohuslavic do Kyjova; J a JZ svahy Kostelecké staré hory.
nejbližší obec: Kyjov
datum: 1981-09
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667046

6969a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 466.Osvětimany, hřeben mezi Moravanskými lúkami a sedlem U křížku
nejbližší obec: Osvětimany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°5'33.60"N, 17°11'57.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8692779

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Buchlovice-Kyjov, Osvětimany, v potokách, 24h
souřadnice: 49°4'47.00"N, 17°12'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1963-08-09
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 988956

6969b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 507. Buchlovice, údolí potoka JZ osady Na Pile
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'23.50"N, 17°15'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
nálezc: Josef Holub
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
poznámka: cf.
ID: 8694883

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 501. Buchlovice, louky a lemy v údolí Dlouhá řeka J háj. Na Pile
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'12.84"N, 17°17'9.83"E, ± 800m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
nálezc: Josef Dostál
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8694670

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Stupava: Přírodní památka Makovica v k. ú. Buchlovice v okrese Uherské Hradiště, v severozápadní části Stupavské vrchoviny na úbočí vrchu Velké Lipové (454,8 m), na prudkých svazích kóty 436,6 m, asi 800 m jižně od hájovny Na Pile v údolí Dlouhé řeky, 4,1 km Z od
nejbližší obec: Stupava, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'22.00"N, 17°16'34.00"E, ± 90m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2013
nálezc: Petr Batoušek
pramen: Batoušek P. (2013) Inventarizační průzkum rostlin lokality PP Makovica, , Ms. [Depon. in: Krajský úřad Zlínského kraje, Zlín]
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165778

6969c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 388. Ježov, les na l.svalu Hruškovice SV obce
nejbližší obec: Ježov, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'59.93"N, 17°13'30.82"E, ± 800m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
poznámka: s.str.
ID: 8690414

6969d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 425. Újezdec, zalesněný svah nad potokem JV obce
nejbližší obec: Újezdec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'42.56"N, 17°16'48.17"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691408

6970b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Staré Město, mrtvé ramena Za Moravú, 3,6 km SV od kostela ve Starém Městě
souřadnice: 49°5'45.20"N, 17°29'13.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 177 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
nálezcce: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497757

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Havaj, odstavené rameno ř. Moravy, 1.75 km VJV od žst Staré Město u Uher. Hradiště
souřadnice: 49°4'11.00"N, 17°26'42.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-08-20
nálezcce: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400637

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Havaj, odstavené rameno ř. Moravy, 1.75 km VJV od žst Staré Město u Uher. Hradiště - obnažené dno
souřadnice: 49°4'15.00"N, 17°26'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-08-20
nálezcce: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400614

6970c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tůň u Kostelan, odstavené rameno ř. Moravy, 500 m JV od kostela v obci Kostelany nad Moravou
souřadnice: 49°2'34.00"N, 17°24'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-09-01
nálezcce: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400730

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tůň u Kostelan, odstavené rameno ř. Moravy, 500 m JV od kostela v obci Kostelany nad Moravou
souřadnice: 49°2'34.00"N, 17°24'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-09-01
nálezcce: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400719

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tůň u Kostelan, odstavené rameno ř. Moravy, 500 m JV od kostela v obci Kostelany nad Moravou

souřadnice: 49°2'33.00"N, 17°24'45.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2004-09-01

nálezce: Michaela Petrová

pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.;

depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1400533

6970d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 48. Ostrožská Nová Ves, louky za Novoveskými lázněmi

nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°1'18.70"N, 17°26'44.10"E, ± 150m

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1987

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8678728

6971b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hradčovice - Rovná hora; 600 m JV od kóty 350,9

souřadnice: 49°4'34.00"N, 17°35'28.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2006-07-20

nálezce: I. Axmanová

pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool.,

PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1383810

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hradčovice; 1,4 km od kóty 350,9 Rovná hora, Hradčovický potok

souřadnice: 49°4'6.00"N, 17°35'11.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2006-07-20

nálezce: I. Axmanová

pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool.,

PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1383892

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hůrka - potok

souřadnice: 49°3'6.00"N, 17°38'32.00"E, ± 500m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1975-07-23

nálezce: E. Stavělová

pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF

MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2430632

6971c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.5.sním.6. CHKO Bílé Karpaty: Vlčnov (19/6971c): Meziloučí, niva potůčku.
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'26.00"N, 17°34'9.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373485

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: U1- J 2c. Uherské Hradiště: Hradčovice: u nádraží, příkopy (6971c 1949c)
nejbližší obec: Hradčovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'38.00"N, 17°34'28.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9727959

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: U1- H 5a. Uherské Hradiště: Hluk: Hluboček (351) (6971c 1924a)
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'1.00"N, 17°30'30.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9723426

6971d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: U1- F 4. Uherské Hradiště: Drslavice: mezi Olšavou a myslivnou (6971d 1949)
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'32.00"N, 17°35'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9722980

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: U1- U 3. Uherské Hradiště: Uherský Brod: nádraží (6971d 1949)
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'18.00"N, 17°38'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9746014

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mokřad u Slovanských strojíren
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'2.95"N, 17°39'1.59"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
nálezc: Marie Elsnerová
pramen: Elsnerová Marie. Výsledky botanického průzkumu mokřadu za Slováckými strojírnami v Uherském Brodě. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6939941

6972a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Luhačovice. Polichno, habrový háj, JV obce. S. m. 300 m
nejbližší obec: Polichno, okres Zlín
souřadnice: 49°3'46.31"N, 17°42'56.63"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1983-08-30
nálezc: V. Kesslerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 504015;
ID: 13549972

6972b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Luhačovice, žlutě značená lesní cesta ca 50 m severozápadně od turistického rozcestí Solné (= ostrý ohyb silnice z Kladné-Žilína do Luhačovic)
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'35.48"N, 17°46'36.64"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2014-11-06
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9916570

6972c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Česká republika, distr. Uherské Hradiště: Šumice: cesta u lesní školky 2,2 km SSZ obce. S. m. 340 m
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'55.00"N, 17°42'48.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-08-06
nálezc: P. Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 550262; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13549910

6972d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rudice, 2.0km JV od kostela v obci. Na přítoku Rudického potoka
souřadnice: 49°2'40.00"N, 17°45'25.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-10
nálezc: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2806161

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Záhorovice_30799_L2
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'46.12"N, 17°47'31.70"E, ± 27m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-07-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5050097

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Záhorovice - 6972-41
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-06-30
náleze: J. Němec
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7659706

6973a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bílé Karpaty, rybníček u JV okraje Hostětína, 800/800 m2
souřadnice: 49°5'52.00"N, 17°52'57.00"E, ± 250m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1998-10-05
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 86-104.
projekt: ČNFD
ID: 1073920

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bojkovice_60813_L2
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'5.94"N, 17°50'11.69"E, ± 23m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-10-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0006. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5056328

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: z0131bk_253418_217_T1.5
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín
souřadnice: 49°4'9.34"N, 17°50'4.27"E, ± 44m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: Jiří Němec
pramen: Jiří Němec. z0131bk: z0131bk. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.06.2002 - 20.06.2003
ID: 4759463

6973b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 189. Štítná nad Vláří: údolí Vápenického potoka od soutoku se Zelenským potokem k samotě Žirce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9136039

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 140. Popov: v obci a kolem lesíka u nádraží
nejbližší obec: Popov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133735

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 168. Štítná nad Vláří: pole, lesík, louka, potok na J okraji obce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9135005

6973c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 8. sním. 91. lok. 94. Rybníček u JV okraje Hostětína
nejbližší obec: Hostětín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'52.00"N, 17°52'54.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-10-05
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.
projekt: FLDOK
ID: 9686518

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pitín_1090278
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'25.42"N, 17°54'37.91"E, ± 39m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-10-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5142707

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pitín_1090397
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'48.24"N, 17°53'5.96"E, ± 45m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5143526

6973d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 8. sním. 92. lok. 97. Rybníček na J konci Kochavce, vypuštěný, protékáný potokem
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín
souřadnice: 49°2'13.00"N, 17°56'11.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-10-05
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.
projekt: FLDOK
ID: 9686522

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Z2- P 13. Zlín: Štítná nad Vláří: Žirce, strana směrem ke Štěpánu (6973bd 1926)
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'58.00"N, 17°59'8.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9765536

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Z2- P 15b. Zlín: Štítná nad Vláří: Žirce, - u Žirců, pod Javorníkem (6973d 1926b)
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'53.00"N, 17°59'2.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9766986

6974a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.18.sním.28. CHKO Bílé Karpaty: Bylnice (78/6974a): pod PR Lazy,
nejbližší obec: Brumov - Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'40.00"N, 18°4'17.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
nálezc: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8381149

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.9.sním.1. CHKO Bílé Karpaty: Bylnice (78/6974a): PR Lazy
nejbližší obec: Brumov - Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'40.00"N, 18°4'17.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
nálezc: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8375241

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.12. CHKO Bílé Karpaty: Bylnice (78/6974a): nový rybníček pod PR Lazy.
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'41.00"N, 18°4'17.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
nálezc: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8372946

6974b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.10.sním.95. CHKO Bílé Karpaty: Nedašov (78/6974a): prameniště S od části Na salaši, orient. JZ.
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'54.00"N, 18°5'59.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8378254

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bílé Karpaty, Nedašov - na salaši
souřadnice: 49°5'48.00"N, 18°5'38.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2788061

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sidonie, pastvina na konci údolí u st.hranice, část 2
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°3'33.97"N, 18°5'19.44"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-08-18
náleze: Karla Vincencová
pramen: Vincencová Karla. Inventarizační průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7825625

6974c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.1.sním.19. Západobeskydské Karpaty: L břeh Vlárý SZ železniční stanice Vlárský průsmyk, orient. J.
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°2'18.00"N, 18°2'57.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-07-22
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): Salicetum triandro-viminalis - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia 57: 313-333.
projekt: FLDOK
ID: 8050554

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 217. Štěpán: údolí Bukového potoka JZ od obce
nejbližší obec: Štěpán
nadmořská výška: 350-600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9136973

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: tab. 3. sním. 33. lok. 36. Rybníček na lesní louce 1,7 km J od nádraží Štěpán (Svatý Štěpán)

nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín

souřadnice: 49°1'50.00"N, 18°2'3.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1998-09-26

pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.

projekt: FLDOK

ID: 9686375

7047b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Bučina u Kvildy; Netypická podmáčená smrčina, přechodná k Piceo-Alnetum, prameniště.

souřadnice: 48°57'4.05"N, 13°35'51.31"E, ± 139m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2014-08-26

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L9.2B

ID: 12694131

7050a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: rybníček V od železniční zastávky Rohanov a okolní louky

nejbližší obec: Leptač, okres Prachatice

souřadnice: 48°58'36.49"N, 14°2'32.57"E, ± 20m

nadmořská výška: 677 m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2012-07-10

nálezce: Karel Prach

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13549400

7050b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Jáma: mokřiny na světinách v lesích na V svazích vrchu Doubrava (kóta 777) ZJZ od osady

nejbližší obec: Jáma, okres Prachatice

souřadnice: 48°57'50.57"N, 14°6'12.14"E, ± 200m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2004-08-21

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko;

ID: 8505617

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Chroboly

souřadnice: 48°57'17.36"N, 14°5'11.01"E, ± 784m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2013

nálezce: Daniel Hřčka

pramen: Hřčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok

projekt: NDOP

ID: 11233802

7050c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Skříněřov
souřadnice: 48°56'33.31"N, 14°1'25.98"E, ± 1045m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201427

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Ovesné
souřadnice: 48°55'55.26"N, 14°2'34.83"E, ± 2289m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11202915

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Borek
souřadnice: 48°55'2.33"N, 14°4'42.78"E, ± 687m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11235174

7050d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Prachaticko: PR Dobročkovské hadce: nachází se v nivě Křemežského potoka, mezi obcemi Březovík a Smědeč, asi 8km J od městečka Lhenice, vlh.nivní louky, L břeh potoka a nevysoké pahorky se subxer. hadcovou vegetaci
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'25.00"E
nadmořská výška: 620-670 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1996): Flóra a vegetace přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 59-73.
projekt: FLDOK
ID: 9422257

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: okr. Prachatice: Ktiš, 1,2 km JVJ od kostela, SV okraj Ktišského rybníka
souřadnice: 48°54'37.00"N, 14°8'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 672 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2006-07-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357191

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: w0140su_322117_478_L2.2A
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'8.78"N, 14°6'50.69"E, ± 438m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4866503

7051a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 38/2 CHKO Blanský les: Vodice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Vodice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'45.00"N, 14°11'13.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8167124

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 32/2 CHKO Blanský les: Smědeček: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Smědeček, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'7.00"N, 14°10'9.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166176

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 22/2 CHKO Blanský les: Lipanovice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Lipanovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'51.00"N, 14°14'51.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164626

7051b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Čakov, rybník Zběhov, proti ryb. Nový, ca 1,3 km SSZ-S od kostela v obci; v mělké vodě, rákosinách a na obnažených okrajích plůdkového rybníka
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'32.23"N, 14°18'20.13"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-07-18
náleze: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175202

7051c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 25/2 CHKO Blanský les: Nová Ves: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Nová Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'51.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165176

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 28/2 CHKO Blanský les: Rojšín: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Rojšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'50.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165655

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 3/2 CHKO Blanský les: Brloh: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°13'18.00"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8161772

7051d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 35/2 CHKO Blanský les: Stupná: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Stupná, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'20.00"N, 14°17'48.00"E

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8166570

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 24/2 CHKO Blanský les: Mříč: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'30.00"N, 14°19'38.00"E

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8164903

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 12/2 CHKO Blanský les: Chlumeček: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Chlumeček, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'2.00"N, 14°17'54.00"E

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8163239

7052a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Haklový Dvory, rybník Zdráhanka (zvaný též Frauenweiger či Fromweiger) při severozápadním okraji obce, západně od

rybníka Starohaklovský

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'56.40"N, 14°23'55.21"E, ± 150m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2017-06-09

nálezce: Kateřina Šumberová; Kateřina Francová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rybník na nižší vodě, nasazen váčkovým plůdkem kapra

ID: 13315249

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 332.Dubné, rybník u silnice na kraji lesa 1 km JZ od obce, 435 m n. m., 7052a; Z. Kaplan.

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9823646

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dubné: rybník u silnice na kraji lesa 1 km JZ obce.

nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-07-02

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8466154

7052b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 356. Mladé, první slepé rameno směrem na Roudné, pravý břeh Malše, 390 m n. m., 7052b; B. Šerá.

nálezce: B. Šerá

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). – Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9823022

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 355. Mladé, pravý břeh řeky Malše, u mostu přes Hodějovický potok, 390 m n. m., 7052b; B. Šerá.

nálezce: B. Šerá

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). – Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9823909

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Českobudějovicko: Mokré, návesní rybník

souřadnice: 48°57'54.00"N, 14°25'5.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1957-06-29

nálezce: J. Gazda

pramen: Gazda J. (1958): Příspěvek k fytoocenologii jihočeských rybníků. – Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice – Přír. Vědy, 1: 64-76.

projekt: ČNFD

ID: 2181638

7052c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 30/2 CHKO Blanský les: Slavče: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'37.00"N, 14°20'41.00"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8165819

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 63. Rybník na okraji lesa u samoty Hastrman, 0,6 km SSZ od obce Slavče

nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice

nadmořská výška: 484 m

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 1995

pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. – Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.

projekt: FLDOK

ID: 9016256

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Českokrumlovsko, Mřič, dolejší rybníček u samoty pod vrchem Kašparka, 1,15 km SSV středu obce

souřadnice: 48°54'57.90"N, 14°20'21.30"E, ± 100m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2009-06-10

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2520213

7052d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Včelná: mokřina u lesní cesty v lese 0,7 km J od obce

nejbližší obec: Včelná, okres České Budějovice

souřadnice: 48°54'43.10"N, 14°27'27.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 479 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2017-08-06

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13489255

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.2.sním.5. Boršov n. Vltavou: (555607), údolí Vltavy, L břeh Vltavy ca 1km JZ od obce.

nejbližší obec: Bortšov nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'3.00"N, 14°25'6.00"E

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-09-03

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8192939

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 418.Roudné, rybník Rybník, pravý břeh Malše, mezi Starými Hodějovicemi a Novým Roudným, 390 m n. m., 7052d; B. Šerá.

nálezce: B. Šerá

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9824783

7053a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Hlincová Hora, vesnický rybníček u obecního úřadu v centru východní, starší poloviny obce, nad silnicí na České Budějovice;

ve vodě a v tarasených stěnách

nejbližší obec: Hlincová Hora, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'0.13"N, 14°33'53.18"E, ± 15m

nadmořská výška: 543 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-08-11

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13358631

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Osada Vyhličky u Hlincové Hory, rybníční soustava jihozápadně od osady, jižně pod silnicí na České Budějovice, malý polokruhový rybníček mezi rybníky Bahnitý a Nosovský; ve vodě, na obnaženém dně a v pobřežní zóně rákosin

nejbližší obec: Hlincová Hora, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'52.55"N, 14°34'24.45"E, ± 50m

nadmořská výška: 521 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-08-11

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rybníček vybudován až po roce 2012 na místě mokré louky (viz Mapy.cz, kde je zobrazen až na ortofotomapě z roku 2015, na topografických mapách chybí)

ID: 13358566

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Třebotovice - potok 0,5 km od JZ okraje obce. České Budějovice

souřadnice: 48°57'15.10"N, 14°32'59.80"E, ± 500m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2004-06-26

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1449865

7053b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Osada Ortvinovice u Zvíkova, rybník Podedvorský při severovýchodním okraji osady, pod silnicí do Zvíkova; ve vodě a na březích

nejbližší obec: Zvíkov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'50.73"N, 14°35'54.50"E, ± 40m

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-08-11

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13358428

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Lišov, rybník Vortínovec v lesích 2,6 km JJZ-J od kostela Sv. Václava v centru města; ve vodě, v rákosinách a dolní (zaplavované) části hráze

nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'32.77"N, 14°36'4.97"E, ± 150m

nadmořská výška: 506 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-09-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13365964

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Ledenice: Kaliště: PP Kaliště, asi 1,3 km JV od středu obce, mokré louky, kosené

nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°57'29.16"N, 14°35'22.92"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-06-04

nálezce: Petr Kouřecký

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8441935

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Ledenice: Zaliny: nekosený mokřad nad Pazdernickým rybníkem (na jeho V břehu), asi 0,7 km ZJZ od středu obce

nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°57'23.04"N, 14°35'49.92"E

nadmořská výška: 501 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-06-04

nálezce: Petr Koutecký

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8441944

7053c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Ledenice: Zborov: mokré louky (z větší části nekosené, malá část kosená) mezi Pilným a Prostředním rybníkem u osady U

Pilaře, asi 1,7 km JJV od středu obce

nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'17.04"N, 14°34'21.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-08-26

nálezce: Petr Koutecký

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8441939

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: w0192_322214_12_M1.1

nejbližší obec: Srubec, okres České Budějovice

souřadnice: 48°56'26.09"N, 14°32'41.32"E, ± 100m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2004-05

nálezce: Tomáš Šedivý

pramen: Tomáš Šedivý. w0192: w0192. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4886148

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: w0192_322214_32_M1.1

nejbližší obec: Zborov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°56'14.24"N, 14°34'19.96"E, ± 75m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-05

nálezce: Tomáš Šedivý

pramen: Tomáš Šedivý. w0192: w0192. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4887110

7053d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: rybník Dubový S od statku Mysletín ZJZ od obce

nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'41.40"N, 14°35'40.80"E

nadmořská výška: 512 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2013-06-01

nálezce: et al.; Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10008435

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 1. Třeboňská pánev (39/7053b): Ledenice (distr. České Budějovice): travnatá nepoužívaná lesní cesta v kultur. boru, 1,7-1,8 km SSZ od kostela v obci, Z od silnice Ledenice-Zaliny. (střed lokality) (7.6.2006 et 13.6.2009 leg. P. Koutecký CB,CBFS, 19.6.2010 not. P. Koutecký, M. Lepší, M. Štech et L. Ekrt)(snímek 13.6.2009 P. Koutecký).

nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°56'40.00"N, 14°36'58.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2009-06-13

nálezce: P. Koutecký

pramen: Koutecký P. (2011): Nález vítodu douškolistého (*Polygala serpyllifolia*) v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 39-44.

projekt: FLDOK

ID: 8340564

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /1/ Třeboňsko: rozšíření v poli čtverce sítě pro mapování 7053 časté a běžné

nejbližší obec: Třeboň, okres České Budějovice

souřadnice: 48°56'58.60"N, 14°34'53.90"E, ± 8000m

nadmořská výška: 430-554 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1976

pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.

projekt: FLDOK

ID: 8890632

7054a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;

lokality: J. Č.: lesy z. Spolí u Třeboně

nejbližší obec: Spolí, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'42.00"N, 14°41'48.00"E, ± 1000m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1993-07-24

nálezce: Josef Malý

pramen: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: coll. J. Malý no 349; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;

ID: 10152039

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Spolí. J. Č.: lesy z. Spolí u Třeboně

nejbližší obec: Spolí u Ledenic, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'42.00"N, 14°41'48.00"E, ± 1000m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1993-07-24

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 640249; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;

ID: 13549496

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Spolí, PR V rájích 1 km SSZ obce, louka nad pr. břehem Spolského potoka

souřadnice: 48°59'14.00"N, 14°42'27.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1997-08-06

nálezce: M. Chytrý

projekt: ČNFD

ID: 1701784

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybník Církvičný, Světská soustava
souřadnice: 48°59'4.00"N, 14°44'46.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-04
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 3000673

7054b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Třeboň, rybí sádky pod rybníkem Svět v jižní části města
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'47.33"N, 14°46'18.00"E, ± 180m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: druhy zaznamenávány ve vodě, na obnažených dnech, v tarasených stěnách, podél komunikací a v ruderalních trávnících v areálu
ID: 13365704

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Třeboňsko, Branná, pískovnička severně Cizineckého rybníka
souřadnice: 48°58'27.00"N, 14°47'50.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-10
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542039

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Trebon, maly lesni rybnicek severne Cizineckeho rybnika (jizne od obce)
souřadnice: 48°58'25.00"N, 14°47'50.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-07-20
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2531981

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Opatovický rybník u Třeboně
souřadnice: 48°59'1.83"N, 14°46'14.39"E, ± 2000m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1992-07-19
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z. et Zákřavský P. (1998): Změny litorální vegetace Opatovického rybníka za období 1971-1992. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 33: 197-218.
projekt: ČNFD
ID: 2034421

7054d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /3/ Třeboňsko: rozšíření v poli čtverce sítě pro mapování 7054 běžné a časté
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'58.60"N, 14°44'53.90"E, ± 8000m
nadmořská výška: 430-554 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8890812

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: r. Ruda, Branská soustava
souřadnice: 48°56'56.00"N, 14°46'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-24
nálezcce: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3001541

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hrachoviště, 1 km NO von der Stadt
souřadnice: 48°56'10.00"N, 14°46'47.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-06-16
nálezcce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensociologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1836925

7055a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.23. Jihočeský rybníční okres: písčité náplav na L břehu Lužnice V obce Majdalena u Třeboně, nejbližší obec: Majdalena u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'48.00"N, 14°51'53.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-07-21
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): Salicetum triandro-viminalis - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia 57: 313-333.
projekt: FLDOK
ID: 8050692

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.21. Jihočeský rybníční okres: písčité náplav na P břehu Lužnice SZ obce Hamr u Chlumu u Třeboně, nejbližší obec: Hamr u Chlumu u Třeb, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'11.00"N, 14°52'37.00"E
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-07-21
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): Salicetum triandro-viminalis - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia 57: 313-333.
projekt: FLDOK
ID: 8050630

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.25. Jihočeský rybníční okres: Splavy, 2,5km SZ obce Majdalena u Třeboně, nejbližší obec: Majdalena u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'33.00"N, 14°51'2.00"E
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-07-21
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): Salicetum triandro-viminalis - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia 57: 313-333.
projekt: FLDOK
ID: 8050748

7055b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mirochov: S okraj zálivu Staňkovského rabníka, 2,7 km JJV od kapličky
souřadnice: 48°59'32.00"N, 14°57'40.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-14
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1471231

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mirochov: J břeh rybníka Blato (proti ohradě s bizonama)
souřadnice: 48°59'56.00"N, 14°55'46.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-05
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1472177

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Staňkov, V Texasu: V břeh Vávrů rybníka, naproti statku
souřadnice: 48°59'3.00"N, 14°55'59.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-05
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1472197

7055c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rybník Nový Cepský, V od osady Cep na Třeboňsku, v r.1971 byl rybník letněn, v srpnu 1971 vegetace sledována
nejbližší obec: Cep, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°55'16.00"N, 14°50'12.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-08
pramen: Rivola M. & Vondráček M. (1972): Zonace mechorostů na břehu letněného rybníka Nový Cepský. - Preslia 44: 359-363.
projekt: FLDOK
ID: 7886814

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Majdalena - levý břeh v PR Na Ivance 2,1 km JV zastávky. Třeboň
souřadnice: 48°56'14.70"N, 14°53'26.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-06-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449940

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Majdalena - levý břeh v PR Na Ivance 2,3 km JV zastávky. Třeboň
souřadnice: 48°56'8.50"N, 14°53'24.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-06-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449960

7056b

lokalita: Staré město pod Landštejnem, Návary: okolí lesní silničky nedaleko státní hranice s Rakouskem ca 1,7 km ZSZ od bývalé obce Romava ca 4,6 km JZ od centra osady Návary
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'10.20"N, 15°9'42.10"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-05-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176238

7056d

lokalita: Staré město pod Landštejnem, Návary: lesní silnička 1,6 km ZJZ od bývalé obce Romava ca 5 km JZ od centra osady Návary
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'45.00"N, 15°9'51.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-05-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176328

7057a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Veclov - bezejmenný potok 0,5 km J od kaple v obci. Slavonice
souřadnice: 48°58'30.10"N, 15°13'59.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-24
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450782

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Veclov - bezejmenný potok 0,8 km JZ od kaple v obci. Slavonice
souřadnice: 48°58'29.00"N, 15°13'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-24
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450872

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0110_331213_9_L1
nejbližší obec: Romava, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'1.26"N, 15°11'1.93"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0110: w0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5672733

7057b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0110_331209_22_T1.6
nejbližší obec: Dětrš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'10.43"N, 15°15'32.15"E, ± 96m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0110: w0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4956040

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0110_331209_55_L1
nejbližší obec: Košlák, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'12.79"N, 15°15'37.94"E, ± 31m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0110: w0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4956309

7057c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0110_331213_10_L1
nejbližší obec: Romava, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'55.72"N, 15°10'56.96"E, ± 214m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0110: w0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4956736

7058a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 248. 7058a/201. Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník (na území bývalého mlýna Šibeník).
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'26.00"N, 15°21'37.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
nálezc: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17–44.
projekt: FLDOK
ID: 8218199

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník (na území bývalého mlýna Šibeňák)
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-08
nálezc: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8449952

7058b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 342. 7058b/202. Písečné: mokřadní nivní louky a přilehlá křovinatá strážka nad L břehem Moravské Dyje blíže stát.hranice, J JV od obce.

nejbližší obec: Písečné, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'9.00"N, 15°28'15.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219936

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 341. 7058b/202. Písečné: louky v nivě na P břehu Moravské Dyje blíže stát.hranice, ca 1,5km JV od obce.

nejbližší obec: Písečné, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'7.00"N, 15°28'21.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219870

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Písečné: louky v nivě na pravém břehu Moravské Dyje blíže státní hranice ca 1,5 km JV od obce

nejbližší obec: Písečné, okres Žďár nad Sázavou

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8449945

7059a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 371. 7059a/202. Dančovice u Dešné: stráně a pole 0,4-0,8km SZ od Šimkova Mlýna V od osady.

nejbližší obec: Dančovice u Dešné, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'32.00"N, 15°34'1.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

nálezce: P. Hesoun; K. Boublík; K. Matějka

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220744

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 368. 7059a/202. Bačkovice: lesnaté svahy, nivní louka a travnaté okraje na P břehu Želetavky od Šimkova Mlýna směrem k obci.

nejbližší obec: Bačkovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'42.00"N, 15°34'37.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220579

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Bělčovice - soutok potoků 0,7 km S obce. Jemnice.
souřadnice: 48°59'32.40"N, 15°30'24.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-21
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1443816

7059b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Police: od Nového Mlýna po levém břehu Želetavky k obci, řídký bor
nejbližší obec: Police, okres Šumperk
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerpt z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8449959

7059c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: PP_Kysibl
nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'33.84"N, 15°33'48.35"E, ± 378m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
náleze: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
pramen: Ester Ekrtová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Kysibl. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2008 - 30.09.2009
ID: 7847446

7059d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 406. 7059d/7059b/202. Lubnice: od samoty U Mlýna po P břehu Želetavky k Novému Mlýnu.
nejbližší obec: Lubnice, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'59.00"N, 15°37'25.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
náleze: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8221504

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 396. 7059d/202. Lubnice: slatina v údolí Želetavky Z od obce.
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'23.00"N, 15°36'27.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
náleze: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8221192

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Lubnice: slatina v údolí Želetavky Z od obce

nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968-07-09

nálezce: Stanislav Kučera

pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8449951

7060a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: b0195_332212_439_L2.2B

nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč

souřadnice: 48°57'5.87"N, 15°43'58.91"E, ± 214m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003

nálezce: R. Dvořáková

pramen: Dvořáková R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4968593

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Velký Dešov; potoční luh, vlivem okolních mlazín a těžeb dost zabuřeno

souřadnice: 48°57'10.38"N, 15°43'57.74"E, ± 204m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-19

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12854925

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Velký Dešov; Neuheuserův rybník, bez makrofyt, v litorálu nepatrně M1.7 popř. i M1.3

souřadnice: 48°57'1.89"N, 15°44'2.16"E, ± 97m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-19

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 12854928

7060b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Křižovatka u Bítova SZ od Zálesí.

souřadnice: 48°57'59.00"N, 15°45'22.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1989-06-09

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.

projekt: ČNFD

ID: 1737870

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Znojmo IV., Podyjí, Zálesí 1f
souřadnice: 48°57'20.00"N, 15°48'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-09-30
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 776773

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Znojmo IV., Podyjí, Zálesí 33e
souřadnice: 48°58'42.00"N, 15°47'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-09-30
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 776810

7060c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica: distr. Znojmo. Ústí potůčku do Vranovské přehrady asi 500 m od starého bitovského hřbitova. S. m. 348 m
nejbližší obec: Vysočany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'36.00"N, 15°41'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-08-19
náleze: K. Bitner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 485846; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13549914

7060d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.2.sním.19.lok.7. Vranovská údolní nádrž : L břeh Dyje, Chvalatická zátoka, k.ú. Chvalatice, bahnitý náplav v v někdejší nivě drobné vodoteče a navazující písčité plocha s mírným sklonem (3-5 stup.)
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'40.00"N, 15°45'46.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-10-18
pramen: Bravencová L., Musil Z. & Reiter A. (2007): Flóra a vegetace obnaženého dna Znojenské a Vranovské údolní nádrže (střední Podyjí). - *Thayensia* 7: 153-173.
projekt: FLDOK
ID: 8361744

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.2.sním.16.lok.7. Vranovská údolní nádrž : L břeh Dyje, Chvalatická zátoka, k.ú. Chvalatice, bahnitý náplav v v někdejší nivě drobné vodoteče a navazující písčité plocha s mírným sklonem (3-5 stup.)
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'40.00"N, 15°45'46.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-10-18
pramen: Bravencová L., Musil Z. & Reiter A. (2007): Flóra a vegetace obnaženého dna Znojenské a Vranovské údolní nádrže (střední Podyjí). - *Thayensia* 7: 153-173.
projekt: FLDOK
ID: 8361693

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.2.sním.15.lok.7. Vranovská údolní nádrž : L břeh Dyje, Chvalatická zátoka, k.ú. Chvalatice, bahňatý náplav v v někdejší nivě drobné vodoteče a navazující písčité plocha s mírným sklonem (3-5 stup.)

nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo

souřadnice: 48°56'40.00"N, 15°45'46.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-10-13

pramen: Bravencová L., Musil Z. & Reiter A. (2007): Flóra a vegetace obnaženého dna Znojemské a Vranovské údolní nádrže (střední Podyjí). - *Thayensia* 7: 153-173.

projekt: FLDOK

ID: 8361672

7061a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: b0215_332208_3_M1.1

nejbližší obec: Ctidružice, okres Znojmo

souřadnice: 48°58'58.55"N, 15°51'48.89"E, ± 30m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003

nálezce: Viera Horáková

pramen: Viera Horáková. b0215: b0215. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4966060

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: b0215_332209_23_M1.1

nejbližší obec: Pavlice, okres Znojmo

souřadnice: 48°58'23.16"N, 15°54'46.76"E, ± 34m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003

nálezce: Viera Horáková

pramen: Viera Horáková. b0215: b0215. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4966170

7061b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Jevišovice: obnovený mělký rybník v J části obce, asi 0,45 km JJZ od kostela

nejbližší obec: Jevišovice, okres Znojmo

souřadnice: 48°59'1.70"N, 15°59'17.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-06-13

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170965

7061c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /13/ NP Podyjí: Stojaté vody: rybníček na Klaparově potoce 1 km J od Lesné

nejbližší obec: Lesná, okres Brno-město

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1992

pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - *Muz. a Součas.*, ser. natur. 9: 129-148.

projekt: FLDOK

ID: 9009362

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lesná, rybník Lesná

souřadnice: 48°54'15.00"N, 15°52'1.00"E, ± 20m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2008-07-08

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1162831

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Znojmo III sever, Obora, 23b
souřadnice: 48°56'28.00"N, 15°53'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-06-16
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 773154

7061d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo, [Olbramkostel:] jižní břeh Vlašnova. S. m. 360 m
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'46.27"N, 15°57'34.41"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-10-16
náleze: B. Vocílková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 530082; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13550000

7062a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vevčice, mokřadní jezírko Zápověď 1,2 km Z obce
souřadnice: 48°57'39.00"N, 16°1'35.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-09-09
náleze: M. Rafajová
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2592437

7062b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mikulovické jezero
nejbližší obec: Mikulovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'9.59"N, 16°6'21.66"E, ± 149m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-31
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Mikulovické jezero. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6512174

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Křepice
souřadnice: 48°58'11.79"N, 16°6'51.12"E, ± 60m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-11
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1172 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10812688

7062d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Plaveč, L břeh Jevišovky 0,7 km V až VSV mostu v obci
souřadnice: 48°55'54.00"N, 16°5'17.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-07-15
náleze: M. Rafajová
projekt: ČNFD
ID: 2591904

7063a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Višňové
souřadnice: 48°58'19.26"N, 16°10'41.16"E, ± 131m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-20
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1151 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10724114

7063c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Oleksovice
souřadnice: 48°54'19.12"N, 16°14'51.75"E, ± 102m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1119 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10867109

7063d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Oleksovická mokřina
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'29.11"N, 16°15'47.91"E, ± 811m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Oleksovická mokřina.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6539318

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Oleksovice
souřadnice: 48°54'33.30"N, 16°15'18.53"E, ± 224m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-05-28
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10642082

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Oleksovice
souřadnice: 48°54'43.95"N, 16°15'51.36"E, ± 514m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-05-28
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10642088

7064d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Troskotovice - Dolní rybník, SV část, ca 5 m od S břehu.
souřadnice: 48°55'23.00"N, 16°28'13.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-06-16
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2531411

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Troskotovice - Dolní rybník, SZ část (ca 100 m od S břehu)
souřadnice: 48°55'28.00"N, 16°27'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-06-16
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2531650

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Troskotovice - Dolní rybník, SZ část (ca 10 m od S břehu)
souřadnice: 48°55'27.00"N, 16°27'45.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-06-16
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2531662

7065a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex rybních sádek při východním okraji osady; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek , v napájecím kanále a na plochách v bezprostředním okolí (betonové a asfaltové plochy)
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'47.00"N, 16°32'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-13
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955631

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex plůdkových rybníčků při východním až jihovýchodním okraji osady, jižně od rybních sádek; ve vodě, na obnažených dnech a v pobřežní zóně rybníčků , v napájecím kanále a v sečených trávnících okolo
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'42.60"N, 16°32'23.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-13
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955693

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex rybních sádek při východním okraji osady; ve vodě a ve stěnách sádek a na plochách v bezprostředním okolí (betonové a asfaltové plochy, ruderální trávníky)

nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°57'47.00"N, 16°32'7.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-08-25

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: nyní všechny sádky na vodě, zaplaveny nedávno kvůli nadměrnému zarůstání, některé druhy obnažených den prorůstají ode dna

ID: 13264847

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex plůdkových rybníčků při východním až jihovýchodním okraji osady, jižně od rybních sádek; ve vodě, na obnažených dnech a v pobřežní zóně rybníčků, v napájecím kanále a v sečených trávnících okolo

nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°57'42.60"N, 16°32'23.30"E, ± 250m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-08-25

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13264939

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Pohořelice-Velký Dvůr, rybník v osadě, severozápadně od areálu místních sádek

nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°57'48.49"N, 16°31'58.45"E, ± 50m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-08-25

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rybník nasazen amurem

ID: 13265170

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Pohořelice-Velký Dvůr, Mlýnský náhod v centru osady, jeho rozšířená část s propustí poblíž točny autobusů

nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°57'45.71"N, 16°31'57.37"E, ± 20m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-08-25

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13265182

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav. Při sádkovém rybníku u Velkého Dvora, v příkopu v místě zatáčky směr Přibice - Velký Dvůr. S. m. ca 170 m

nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°58'7.00"N, 16°32'50.26"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1993-09-16

nálezce: P. Čumíčková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 531858; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;

ID: 13549900

7065c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Příbice, řeka Jihlava v severní části Bedřichova lesa, nejsevernější výrazný meandr řeky ca 1,5 km JJZ od kostela Sv. Jana Křtitele v centru obce; v mělké vodě, na strmých březích a na štěrkových a bahnitých náplavech
nejbližší obec: Příbice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'57.45"N, 16°34'8.06"E, ± 70m
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-08-25
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13265435

7065d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ivaň, u mostu lesní silničky přes řeku Jihlavu ca 700 m SSZ–SZ od soutoku Jihlavy a Svratky; mokřadní vegetace v řece a na březích řeky, ruderály na mostě
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'3.33"N, 16°35'56.51"E, ± 40m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-09-14
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361458

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Strachotín (Břeclav); střední Novomlýnská nádrž; mokřad u západního břehu jižní části Šmardova ostr
souřadnice: 48°54'21.20"N, 16°36'34.10"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-11
nálezce: R. Řepka
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 31-141.
projekt: ČNFD
ID: 1296526

7066a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Velké Němčice (BV), podmáčené pole na J okraji obce
souřadnice: 48°58'51.00"N, 16°40'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-06-06
nálezce: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 1647313

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ramholec
nejbližší obec: Velké Němčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'31.92"N, 16°41'16.38"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Hustopečsko : popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6954895

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ramholec
nejbližší obec: Velké Němčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'33.60"N, 16°41'7.92"E, ± 287m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6444217

7066c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží. Pansee u Strachotína
souřadnice: 48°54'10.00"N, 16°40'35.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-06
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 2385911

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží. Pansee
souřadnice: 48°54'10.00"N, 16°40'35.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-06
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 2386008

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží. Pansee
souřadnice: 48°54'10.00"N, 16°40'35.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-06
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 2386148

7067b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Krumvíř, mokrý úhor na levém břehu Spáleného potoka S–SSV obce, pod rezervací Louky pod Kumstátem; posečená část úhoru
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'47.66"N, 16°55'9.73"E, ± 250m
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-16
náleze: Kateřina Šumberová; Petr Berka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1325445

7067d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 61. Čejč: okraj cesty u rybníčka, cca 1,2 km J železnič.stanice
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049487

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: b0119_342115_105_M1.1
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'55.21"N, 16°56'28.68"E, ± 202m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Hana Kalová
pramen: Hana Kalová. b0119: b0119. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4998765

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: b0119_342115_108_M1.1
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'49.70"N, 16°56'48.95"E, ± 414m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Hana Kalová
pramen: Hana Kalová. b0119: b0119. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4998767

7068b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: b0142_342207_3_M1.1
nejbližší obec: Milotice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'58.25"N, 17°7'31.26"E, ± 81m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001688

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: b0142_342208_2_M1.5
nejbližší obec: Vlkoš u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'18.02"N, 17°9'17.17"E, ± 196m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001718

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: b0142_342208_16_M1.1
nejbližší obec: Milotice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'40.32"N, 17°9'5.29"E, ± 48m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001766

7068c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 77. Dubňany: okolí přechodu přes Rumzovský járek a okraje přilehlé olšiny, 1,45-1,6 km JJV žel.stanice u obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049760

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 89. Mutěnice: břehy rybníků při červené značce, 1,4 km V železniční stanice
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich; Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050000

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dubňany_4540008
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'30.72"N, 17°3'20.95"E, ± 42m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630689

7068d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín, u jezírka ("Hliníček") západně Ratíškovic. S. m. ca 215 m
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'1.00"N, 17°9'33.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1972-07-13
náleze: Anna Ivanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 458394;
ID: 13549877

7069a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vracov: břeh příkopu ve stinném listnatém lese asi 2.8 km JZ od kostela Sv. Vavřince v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'46.80"N, 17°11'13.42"E
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-06-03
náleze: Jan Košnar; Jiří Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13318409

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Va 15. Vacenovice: nejvlhčí místo s rákosem ve slat.olšíně u Dolní vacenovické cesty, 1,8 km SV obce (1988-1995)
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'30.00"N, 17°11'33.00"E
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.
projekt: FLDOK
ID: 9692490

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Mi 1. Milotice: smíř.líst.les a mokrá olšina v J části lesa Okeraly, 2,0-2,1 km SV obce (1988- 1995)
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'43.00"N, 17°10'11.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.
projekt: FLDOK
ID: 9692617

7069b

původní jméno: orig.: *Lycopus*; Blecha: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Moravia: Bzenec. Jezero
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'9.29"N, 17°15'17.61"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1906-08
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 412600; ex herb. Čouka;
ID: 13549846

původní jméno: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*
lokality: Vlčí hrdlo - zatravnění
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'20.51"N, 17°18'42.81"E, ± 304m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-04-30
náleze: Ivana Jongepierová; Dagmar Uhýrková; Karel Fajmon
pramen: Fajmon K., Uhýrková D., Jongepierová I. Vlčí hrdlo u Bzence, inventarizace cévnatých rostlin. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7798309

7069c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Va 5. Vacenovice: mokřina v poli podél odvodňovacího kanálu V húšti, za novostavbami na J okraji obce (1988-1995)
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'12.00"N, 17°10'33.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.
projekt: FLDOK
ID: 9692407

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Strážnice-Bzenec, Soboňky, 56a3
souřadnice: 48°56'11.00"N, 17°13'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-08-27
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 741096

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Strážnice-Bzenec, Soboňky, 112c1
souřadnice: 48°54'29.00"N, 17°14'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-09-01
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 744593

7069d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Rohatec-kolonie, 2,5 km SV od žel. stanice v Rohatci-kolonii
souřadnice: 48°54'6.60"N, 17°15'47.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-14
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495326

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Rohatec-kolonie, 4,5 km VSV od žel. stanice Rohatec-kolonie
souřadnice: 48°54'1.20"N, 17°15'7.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 167 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-13
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495141

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Rohatec-kolonie, 2,5 km SV od žel. stanice v Petrově
souřadnice: 48°54'6.60"N, 17°15'47.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 166 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-14
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495047

7070a

původní jméno: Hana Galušková: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Moravia, distr. Hodonín. Veselí nad Moravou: u cyklostezky do Moravského Písku asi 1,4 km SZ od hlavní křižovatky. S. m. 170 m; příkop u cyklostezky
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'42.00"N, 17°21'57.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2011-07-19
náleze: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 625675; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13549445

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica, distr. Hodonín. Veselí n/M. - břehy odlehč. ramene Moravy. S. m. ca 172 m
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'19.00"N, 17°22'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-08-10
náleze: I. Horníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 510201; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13549984

7070c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Vnorovy, 2 km SSZ od kaple ve Vnorovech-Liděřovicích
souřadnice: 48°56'16.30"N, 17°20'2.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 171 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-23
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495611

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Slepá ramena ř. Moravy (Uh. Ostroh-Strážnice), Nákli, bližší lokalizace viz mapka
souřadnice: 48°56'49.00"N, 17°22'8.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1979-06-16
náleze: D. Šponar
pramen: Šeda Z. et Šponar D. (1982): Rostlinná společenstva ve slepých ramenech řeky Moravy (úsek Uh. Ostroh - Strážnice). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 23/4, Biol. 71: 1-74.
projekt: ČNFD
ID: 2316487

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Slepá ramena ř. Moravy (Uh. Ostroh-Strážnice), Nákli, bližší lokalizace viz mapka
souřadnice: 48°56'52.00"N, 17°22'6.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-06-16
náleze: D. Šponar
pramen: Šeda Z. et Šponar D. (1982): Rostlinná společenstva ve slepých ramenech řeky Moravy (úsek Uh. Ostroh - Strážnice). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 23/4, Biol. 71: 1-74.
projekt: ČNFD
ID: 2315984

7070d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Blatnice pod Sv. Antonínkem, 2,6 km JZ od kostela,
souřadnice: 48°55'44.00"N, 17°26'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2010-09-06
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - Biologia, Bratislava, 66: 1019-1026.
projekt: ČNFD
ID: 1257974

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Blatnice, Dlouhé klíny - 7070-41
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2009-10-02
náleze: K. Fajmon; P. Dřevojan
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7654931

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tasov - 7070-43
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-05-22
nálezcce: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7466813

7071a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.19. CHKO Bílé Karpaty: Hluk (19/7071a): rybník Podkova, 2,5km JV od obce.
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'50.00"N, 17°32'35.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
nálezcce: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373040

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.9. CHKO Bílé Karpaty: Hluk (19/7071a): rybník Podkova, 2,5km JV od obce.
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'50.00"N, 17°32'35.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
nálezcce: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8372917

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 4. Rybníky pod Babí horou: jde o 3 letněné rybníky v údolí Boršovského potoka v katastrech obcí Hluk a Boršice u Blatnice
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'18.00"N, 17°33'15.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9689473

7071b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
datum: 1979
nálezcce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8670777

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: PR Vlčnovský háj a louky v ochranném pásmu
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'47.07"N, 17°36'7.83"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2007
nálezcce: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PR Vlčnovský háj. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6943477

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Slavkov - 7071-23
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-01
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7559721

7071c

původní jméno: M. Hájek: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. Hluk / Boršice u Blat.: rybníky rybářského spolku Hluk asi 1,5 km od Boršic směr Hluk
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'55.52"N, 17°33'56.23"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-09
nálezc: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 588606;
ID: 13549439

7071d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.1.sním.8. 78. Bílé Karpaty lesní: Strání: Hrabina, 2,5-3km Z od obce, skládka dřeva.
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'26.00"N, 17°39'33.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06
nálezc: M. Hájek
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatienti-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc
projekt: FLDOK
ID: 8293898

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.1.sním.6. Bývalá SPR Luh: Seznam druhů: Jde o břehy potoka Okluky, dnes zarostlé dřevinami. Lok.se nachází J obce Horní Němčí,
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'19.00"N, 17°37'42.00"E
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8281982

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.1.sním.5. PR Dráhy: Seznam druhů. Jde o bývalou pastvinu na J okraji obce Horní Němčí,
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'15.00"N, 17°38'14.00"E
nadmořská výška: 400-510 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8281862

7072a

původní jméno: K. Fajmon: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Suchá Loz: asi 2,25 km z. od kostela. S. m. 290 m; živinami velmi bohaté
vysýchavé místo
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'7.29"N, 17°41'1.63"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-27
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 594206; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7072-13;
ID: 13549438

7072b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.14.sním.2. CHKO Bílé Karpaty: Komňa (78/7072b): mokrá lesní cesta poblíž lomu Rasová.
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'45.00"N, 17°48'26.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380246

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.14.sním.1. CHKO Bílé Karpaty: Komňa (78/7072b): mokrá lesní cesta poblíž lomu Rasová.
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'45.00"N, 17°48'26.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380233

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.16. CHKO Bílé Karpaty: Komňa (78/7072b): rybníček SV od lomu Rasová.
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'36.00"N, 17°48'40.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373000

7072c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.14.sním.3. CHKO Bílé Karpaty: Strání (78/7072c): skládka dřeva pod Hrabinou.
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'27.00"N, 17°40'14.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380257

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.13.sním.2. CHKO Bílé Karpaty: Strání (78/7072c): pastviny při cestě do Korytné, orient.JV.

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°55'5.00"N, 17°40'37.00"E

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8379130

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.8.sním.28. CHKO Bílé Karpaty: Strání (78/7072c): PR Hrnčarky, 2km Z od obce, orient.JV.

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°54'29.00"N, 17°40'33.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8374545

7072d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.1.sním.13. 78. Jižné Bílé Karpaty lesní: Predpoloma: 0,8km S od osady při cestě na Bošačky, skládka dřeva.

nejbližší obec: Starý Hrozénkov, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°55'36.00"N, 17°48'41.00"E

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1996-08

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatiенти-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc

projekt: FLDOK

ID: 8294004

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.13.sním.43. CHKO Bílé Karpaty: Lopenické Bošačky (78/7072d): u Bujáčků (svah Z od školy), orient.V.

nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'17.00"N, 17°48'39.00"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8380194

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.13.sním.32. CHKO Bílé Karpaty: Lopenické Bošačky (78/7072d): u Bujáčků (svah Z od školy), orient.V.

nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'17.00"N, 17°48'39.00"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8379893

7073a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.15.sním.3. CHKO Bílé Karpaty: Žitková (78/7073a): Pitínské paseky, pod domkem Trtků, 1,8km SV od obec. úřadu, orient.JV.
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'34.00"N, 17°53'47.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380356

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.13.sním.40. CHKO Bílé Karpaty: Žitková (78/7073a): Pitínské paseky, "U Ondryša Machaly", 1,2km J od kóty Ochoz, orient JZ.
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'35.00"N, 17°53'38.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380114

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.13.sním.13. CHKO Bílé Karpaty: Žitkova (78/7073a): 100m S od přehrady.
nejbližší obec: Žitkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'42.00"N, 17°53'59.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8379397

7073c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.10.sním.32. CHKO Bílé Karpaty: Vyškovec (78/7073c): 0,6km J od kóty Príslop, orient.V.
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'53.00"N, 17°50'29.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8376281

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.10.sním.42. CHKO Bílé Karpaty: Vyškovec (78/7073c): Chmelinec, pod obecním úřadem.
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'24.00"N, 17°51'11.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8376602

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bílé Karpaty, Vyškovec - PP Chmelinec
souřadnice: 48°56'26.00"N, 17°51'11.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2787071

7149d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.7.sním.143.lok.L26d. Želnavá: tůň odstavného meandru, 530m od řeky,
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'25.00"N, 13°57'14.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-11
pramen: Bufková I. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta a mokřadní vegetace odstavených říčních ramen horní Vltavy (Hornovltavský luh, NP Šumava). - Silva Gabreta 14: 93-134.
projekt: FLDOK
ID: 8363421

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.13.sním.147.lok.L26d2. Želnavá: tůň odstavného meandru, 340m od řeky,
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'25.00"N, 13°57'14.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-11
pramen: Bufková I. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta a mokřadní vegetace odstavených říčních ramen horní Vltavy (Hornovltavský luh, NP Šumava). - Silva Gabreta 14: 93-134.
projekt: FLDOK
ID: 8363798

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.10.sním.150.lok.L26d2. Želnavá: tůň odstavného meandru, 340m od řeky,
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'25.00"N, 13°57'14.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-11
pramen: Bufková I. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta a mokřadní vegetace odstavených říčních ramen horní Vltavy (Hornovltavský luh, NP Šumava). - Silva Gabreta 14: 93-134.
projekt: FLDOK
ID: 8363621

7150a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0140su_322117_210_X11
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'31.09"N, 14°4'9.01"E, ± 73m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4863749

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°53'29.92"N, 14°4'7.42"E, ± 152m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-05-05
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 10535084

7150b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0140su_322122_406_L2.2A
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'1.73"N, 14°6'15.26"E, ± 272m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
nálezc: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4875967

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Boletice, Vítěšovice
souřadnice: 48°51'4.67"N, 14°9'11.72"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2009-06-12
nálezc: Vladimír Hans; Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11157298

7150d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0155su_322308_74_K1
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'54.43"N, 14°8'53.16"E, ± 78m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0155su: w0155su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4912388

7151a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Chvalšiny, komplex rybníčků a sádek při jihozápadním okraji obce; ve vodě, na obnažených dnech, ve stěnách sádek a pobřežní zóně rybníčků a na plochách okolo (sečené trávníky, štěrkové a betonové plochy)
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'4.00"N, 14°12'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-06-10
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954244

7151b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 9/2 CHKO Blanský les: Holubov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Holašovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'27.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162754

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 89. Holubovský rybník, návěsní, rekreační, částečně opevněné břehy betonovými deskami /Holubov/
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016489

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 50. Křemže, Sýkorův rybník ca 1,2 km JV od husitského kostela, 510 m n. m., 7151b; L. Lippl.
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
náleze: Leoš Lippl
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9817878

7151c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /497/ Českokrumlovské Předšumaví (37l/7151c): Boletice (distr. Český Krumlov): vojenský újezd Boletice, zarostlý úhor (bývalé myslivecké políčko) pod vodárenským objektem SZ nad paneláky v obci, 3,9km ZSZ-SZ od kostela v Kájově. (několik desítek jedinců).
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'25.00"N, 14°12'37.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-08-29
náleze: Grulich; Vydrová
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8341928

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 18/1 CHKO Blanský les: Křenov: výzkum květeny v obci, vzácný.
nejbližší obec: Křenov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'54.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164035

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 127. Rybník na bezejmenném přítoku Chvalšinského potoka, 1 km SSZ od obce Křenov, vypuštěný, obnažené dno
nejbližší obec: Křenov, okres Svitavy
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016715

7151d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Staré Dobrkovice u Českého Krumlova, komplex rybníčků na potoce Polečnice 2,6 km Z-ZJZ žel. stanice Český Krumlov; ve vodě a v pobřežní zóně rybníčků a na plochách okolo (cesty, sekané trávníky, apod.)
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'13.61"N, 14°16'54.10"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2010-08-12
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954331

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Český Krumlov: břeh rybníka u silnice na SSZ úpatí vrchu Ptačí hrádek (kóta 592) Z od města
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'52.70"N, 14°18'0.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2017-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489239

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 34/2 CHKO Blanský les: Staré Dobrkovice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Staré Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'15.00"N, 14°17'1.00"E
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166449

7152a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.3. Kroclov: (555554), 0,8km J od obce, L břeh údolí Vltavy.
nejbližší obec: Kroclov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'54.00"N, 14°23'8.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-08-28
náleze: D. Zelený; K. Boublík
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.
projekt: FLDOK
ID: 8192858

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.6.sním.11. Třísov: (555603), svah údolí Vltavy, ca 0,3km VJV od obce.
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'53.00"N, 14°21'21.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-09-04
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.
projekt: FLDOK
ID: 8197241

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Tab.6.sním.8. Čertyně: (555595), Čertova stráň nad Vltavou, ca 1,1km Z od obce.

nejbližší obec: Čertyně, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'6.00"N, 14°22'24.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2004-09-14

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8197141

7152b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Milíkovice J od Kamenného Újezda, Milíkovický rybník, obnažené dno u východního břehu

nejbližší obec: Milíkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°52'27.80"N, 14°26'46.50"E, ± 70m

nadmořská výška: 511 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2014-09-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429345

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Kamenný Újezd: mokřiny na lesní cestě v lese u turistického ukazatele "U mohyl" V od obce

nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'58.50"N, 14°28'11.40"E, ± 100m

nadmořská výška: 437 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-08-06

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13489243

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 198.Milíkovice, Milíkovský rybník ca 0,5 km SV od obce, 515 m n. m., 7152b; K. Boublík.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9821277

7152c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 27/2 CHKO Blanský les: Přísečná: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Přísečná, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°20'35.00"E

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8165508

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 65.Černice, niva Vltavy mezi ústím potoka 0,3 km Z od kostela v osadě a ústím Jíleckého potoka, 460 m n. m., 7152c; M. Lepší.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

nálezce: Martin Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9818142

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 104.Přísečná, v obci, 535 m n. m., 7152c; V. Chán a K. Martínek.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

nálezce: Karel Martínek; Václav Chán

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9818977

7152d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Chlum nad Malší_50429_M1

nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice

souřadnice: 48°48'5.26"N, 14°29'43.84"E, ± 110m

fytochorion: 37o. Kaňon Malše

datum: 2006-08-20

nálezce: Jana Janáková

pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5053955

7153a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 183.Komařice, niva Stropnice u silnice Sedlo - Komařice ca 0,5-0,6 km J od Komařic, 430 m n. m., 7153a; J. Štěpánek.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9821027

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Komařice: niva Stropnice u silnice Sedlo – Komařice ca 0,5–0,6 km J od Komařic.

nejbližší obec: Komařice, okres České Budějovice

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2001-07-02

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8466130

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: w0152_322223_7_T1.6

nejbližší obec: Branišovice u Římovy, okres České Budějovice

souřadnice: 48°51'5.72"N, 14°30'1.55"E, ± 58m

fytochorion: 37o. Kaňon Malše

datum: 2003-08

nálezce: Lenka Stará

pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4889552

7153b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Hluboká u Borovan, soustava plůdkových a třecích rybníčků pod rybníkem Čilíř, ca 1,2 km JZ žel. stanice; ve vodě, na obnažených dnech a v pobřežní zóně rybníčků a na travnatých plochách okolo nich

nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'14.63"N, 14°39'53.98"E, ± 120m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2010-05-09

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9954089

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Trhové Sviny, Trocnov, 34d4, Píska

souřadnice: 48°53'21.00"N, 14°35'37.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1974-08-15

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 24

ID: 317534

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Trhové Sviny, Trocnov, 20a5, Mezi řekami

souřadnice: 48°52'59.00"N, 14°37'52.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 459 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1974-08-30

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 59

ID: 317756

7153c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: /1/ Nežetice u Trhových Svinů: na SV svahu vrchu Todeňská hora, 2 km ZJZ od obce

nejbližší obec: Nežetice u Trhových, okres České Budějovice

souřadnice: 48°50'42.75"N, 14°33'37.85"E, ± 300m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1969

pramen: Kučera S. (1970): Poznámky o květeně a vegetaci některých nově navrhovaných chráněných území v Jihočeském kraji. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 10: 95-103.

projekt: FLDOK

ID: 8857449

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 204. Nesměň, opuštěná pískovna v boru 2,2 km VSV od obce, 500 m n. m., 7153c; V. Grulich.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Vít Grulich

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9821442

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: SV svah Todeňské hory, 2 km ZJZ od obce Nežetice u Trhových Svinů

souřadnice: 48°50'52.00"N, 14°33'60.00"E

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1967-10-02

nálezce: S. Kučera

pramen: Kučera S. (1970): Poznámky o květeně a vegetaci některých nově navrhovaných chráněných území v jihočeském kraji. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 10: 95-103.

projekt: ČNFD

ID: 2169409

7153d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Pěčín, rybník U Lesa poblíž statku Vágnerů, podél hráze, ca 900 m SZ od kapličky v severní části obce; na dřevěném prkně plovoucím u hráze

nejbližší obec: Pěčín, okres České Budějovice

souřadnice: 48°49'19.50"N, 14°39'49.21"E, ± 70m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-09-20

nálezce: Kateřina Šumberová; Lubomír Zvonař

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Rybářství Nové Hradky

ID: 13365920

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Pěčín, rybník U Cesty (v mapách bezejmenný) poblíž statku Vágnerů, podél hráze, ca 680 m SZ-SSZ od kapličky v severní části obce; mělká voda a zóna rákosin

nejbližší obec: Pěčín, okres České Budějovice

souřadnice: 48°49'19.50"N, 14°39'49.21"E, ± 70m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-09-20

nálezce: Kateřina Šumberová; Lubomír Zvonař

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Rybářství Nové Hradky

ID: 13365911

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Podnovohradsko, Keblany, rybník při jižním okraji obce.

souřadnice: 48°48'46.00"N, 14°35'45.00"E, ± 100m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2000-08-05

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2543106

7154a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: /2/ Třeboňsko: Jílovice: příkopy u cest a u silnice

nejbližší obec: Jílovsko

nadmořská výška: 475-510 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1978

pramen: Kovář J. (1980): Floristický materiál z Jílovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 39-42.

projekt: FLDOK

ID: 9168763

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 491. Jílovice, lesní cesty a silničky po zeleně značené turistické cestě mezi železniční stanicí Jílovice a Veským rybníkem ca 1,5 km JZ od obce, 460 m n. m., 7154a; L. Čech.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9826546

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 492. Jílovice, louky na pravém břehu Stropnice mezi řekou a okrajem lesa (Brouskův Mlýn) 0,7 km Z od nádraží, 455 m n. m., 7154a; V. Grulich.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Vít Grulich

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9826575

7154b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Lhotka - 1,3 km V obce, pod hrází rybníka Velká Játra. Trhové Sviny.

souřadnice: 48°51'44.10"N, 14°42'56.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2005-05-09

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1447443

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Petřikov - pod hrází rybníka Pařezník 2,1 km SZ od obce. Trhové Sviny.

souřadnice: 48°51'18.60"N, 14°43'42.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2005-05-09

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1447462

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Třeboň; rybník Nový, 15 km J od obce

souřadnice: 48°51'55.00"N, 14°45'29.00"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1971-07-20

nálezce: M. Rejmánek

pramen: Rejmánek M. et Velásquez J. (1978): Communities of emerged fishpond shores and bottoms. - In: Dykyjová D. et Květ J. [red.], Pond littoral ecosystems. Structure and functioning, Springer-Verlag, Berlin et Heidelberg.

projekt: ČNFD

ID: 1169978

7154c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Pěčín, rybník Jindrák poblíž statku Vágnerů, ca 360 m SZ od kapličky v severní části obce; obnažený okraj rybníka a zóna rákosin

nejbližší obec: Pěčín, okres České Budějovice

souřadnice: 48°49'7.59"N, 14°39'55.23"E, ± 100m

nadmořská výška: 482 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-09-20

nálezce: Kateřina Šumberová; Lubomír Zvonař

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Rybářství Nové Hradky

ID: 13365900

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: 533. Petříkov, rybník Olešnický velký (SV část) 1,3 km ZJZ od železniční zastávky, ve vodě, na březích a na hrázi, 465 m n. m., 7154c; K. Šumberová a M. Ducháček.

souřadnice: 48°50'34.98"N, 14°44'20.52"E, ± 300m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

nálezce: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9827250

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Buková - potok 0,9 km SZ obce. Trhové Sviny.

souřadnice: 48°49'46.10"N, 14°42'33.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2005-06-07

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1446582

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Rybník Malý Žár u obce Žár.

souřadnice: 48°48'6.00"N, 14°41'58.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-07-04

nálezce: R. Černý

pramen: Černý R. et Husák Š. (2004): Vegetace vodních toků a nádrží. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 57-65, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.

projekt: ČNFD

ID: 1123796

7154d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Novohradsko, Štiptůň, rybí sádka v nivě Stropnice, pod Janským ryb. při západním okraji obce

souřadnice: 48°48'4.37"N, 14°46'53.30"E

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2010-06-17

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 1188

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Nové Hrady, severozápadní část Byňovského rybníka (mezi železniční stanicí Nové Hrady v osadě Jakule a obcí), ca 3,6–4 km SSV zámku v centru města; na sjezdu do rybníka, v dolní (zaplavené) části rybníční hráze a ve strouze pod bezpečnostním přepadem

nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice

souřadnice: 48°49'21.35"N, 14°48'12.48"E, ± 200m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-08-10

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13348474

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Nové Hrady, ryb. Horní Velký, jeho jižní cíp, 1,45 km JZ žel. st. Nové Hrady

souřadnice: 48°49'1.00"N, 14°47'28.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2007-06-18

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2526565

7155a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tušů (CHKO Třeboňsko), JV břeh Velké Tušůské pískovny
souřadnice: 48°53'56.00"N, 14°53'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-20
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1626839

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Suchdol n. Lužnicí, J okraj nádrže Tušů II, 0.5 km V obce, okraj nádrže s pokleslou vodní hladinou
souřadnice: 48°53'48.00"N, 14°53'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-08-06
náleze: L. Malíková
pramen: Malíková L. (2000): Vliv obhospodařování na strukturu makrovegetace. Vliv obhospodařování rybníků na strukturu vegetace a flóry obnažených den. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: ZF JČU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1148985

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hrdlořezy u Suchdola nad Lužnicí
souřadnice: 48°51'41.56"N, 14°51'40.65"E, ± 133m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-29
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10643458

7155b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Franiškov - pravý břeh Dračice 0,7 km JV od JV okraje obce. Třeboň
souřadnice: 48°53'26.00"N, 14°56'50.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-07-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452446

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Franiškov - pravý břeh Dračice 1,5 km V od JV okraje obce. Třeboň
souřadnice: 48°53'42.00"N, 14°57'33.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-07-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452503

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Franiškov - pravý břeh Dračice 0,2 km J od Z okraje obce. Třeboň
souřadnice: 48°53'43.00"N, 14°56'0.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-07-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452537

7155c

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 517.Obora (u Vyšného), lesní rybník Nový v Oboře 1 km S od osady, 470 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9826955

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 518.Obora (u Vyšného), meze, louky, okraje polí a úhory okolo osady, 480-490 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9826990

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Obora: lesní rybník Nový v Oboře 1 km S od osady.

nejbližší obec: Obora

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-03

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8466144

7155d

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nová Ves n. Lužnicí, okraj zatopené prohlubně v těžebně živcového písku Halámky, 3 km SSV obce

souřadnice: 48°50'13.00"N, 14°56'19.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1999-08-06

nálezce: L. Malíková

pramen: Malíková L. (2000): Vliv obhospodařování na strukturu makrovegetace. Vliv obhospodařování rybníků na strukturu vegetace a flóry obnažených den. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: ZF JČU, České Budějovice.]

projekt: ČNFD

ID: 1149019

7159b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Stálky, pravý břeh Dyje asi 1 km od státní hranice směrem na Podhradí nad Dyjí

souřadnice: 48°53'17.00"N, 15°39'5.00"E, ± 100m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993-07-24

nálezce: L. Tichý

pramen: Tichý L. (1995): Vegetace údolí Dyje v úseku nad Vranovskou přehradou. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1262490

7160a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: ZN, Podhradí nad Dyjí, P břeh Dyje u mostu v obci
souřadnice: 48°53'58.00"N, 15°41'3.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-08-25
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2841367

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0201_332221_1_L2.4
nejbližší obec: Šafov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'39.96"N, 15°43'9.66"E, ± 96m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4971255

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Údolí Křeslického potoka
nejbližší obec: Šafov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'44.86"N, 15°44'2.37"E, ± 140m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08-19
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6520681

7160b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Sním.1. NP Podyjí: Podmyče: břeh rybníka v trati Jejkal, 1,8km VJV obce
nejbližší obec: Podmyče, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'59.00"N, 15°48'6.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-05
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7936742

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.3.sním.24. NP Podyjí: Podmyče: lesní louka v J části trati Jejkal 1,8km JV obce
nejbližší obec: Podmyče, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'54.00"N, 15°48'7.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7937384

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /2/ NP Podyjí: Stojaté vody: rybník Jejkal 1,7 km VJV od Podmyče
nejbližší obec: Podmyče, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-17
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009282

7161a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.3.sním.17. NP Podyjí: Horní Břečkov: louka u Klaperova potoka po P straně silnice do Čížova
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'11.00"N, 15°53'35.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - Thayensia 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7937245

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.3.sním.21. NP Podyjí: Horní Břečkov: louka v údolí potoka mezi rybníkem a P stranou silnice do Čížova, 1,2km Z obce
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'14.00"N, 15°52'59.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - Thayensia 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7937323

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /16/ NP Podyjí: Stojaté vody: velký rybník pod silnicí 1 km VSV od Čížova
nejbližší obec: Čížov, okres Jihlava
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009403

7161b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Citonice, rybník u vsi
souřadnice: 48°52'51.00"N, 15°57'42.00"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-08
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163102

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Citonice, rybník u vsi
souřadnice: 48°52'51.00"N, 15°57'42.00"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-08
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163118

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Citonice, rybník Skalka 1 km ZJZ od nádraží
souřadnice: 48°52'42.00"N, 15°57'44.00"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-08
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163205

7161d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: /34/ NP Podyjí: Stojaté vody, Hnanický rybník na Z okraji Hnanic
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'2.08"N, 15°58'49.61"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009522

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Podmolí, Žlebský rybník
souřadnice: 48°50'40.00"N, 15°55'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 309 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-11
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095274

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Podmolí, Pustý rybník
souřadnice: 48°50'38.00"N, 15°56'7.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-11
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095631

7162a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica, distr. Znojmo: na břehu potoka Únanovky v JV části obce Únanov. S. m. cca 290 m
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'58.26"N, 16°4'15.61"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1972-07-24
náleze: D. Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 455510;
ID: 13549844

7162b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Flora moravica, distr. Znojmo: Těšetice. Vodní nádrž Těšetice 2,5 km SZ od obce, obnažené dno. S. m. 250 m
nejbližší obec: Kyjovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'51.00"N, 16°7'33.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-07-22
náleze: K. Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 545595; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13549904

7162c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2.sním.13.lok.2. Znojemska údolní nádrž : L břeh Dyje, k.ú. Hradiště, plocha od ústí Mašovického potoka po jez někdejšího Trausnického mlýna, plochý bahnitý náplav.
nejbližší obec: Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'34.00"N, 16°0'17.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-10-13
pramen: Bravencová L., Musil Z. & Reiter A. (2007): Flóra a vegetace obnaženého dna Znojemské a Vranovské údolní nádrže (střední Podyjí). - *Thayensia* 7: 153-173.
projekt: FLDOK
ID: 8361648

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /37/ NP Podyjí: Stojaté vody, horní rybníček u SSZ okraje Havránků
nejbližší obec: Havránky
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-06-02
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - *Muz. a Součas.*, ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009543

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: /38/ NP Podyjí: Stojaté vody, dolní rybníček u SSZ okraje Havránků
nejbližší obec: Havránky
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - *Muz. a Součas.*, ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009556

7162d

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: I;
lokalita: Flora moravica. distr. Znojmo. Na břehu rybníčku na Kravím kopci nedaleko lomu u Tasovic. S. m. ca 240 m
nejbližší obec: Tasovice nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'11.00"N, 16°9'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-31
nálezce: N. Strnadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522451; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13549995

7163a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Znojmo, Lechovice, 49b
souřadnice: 48°52'44.00"N, 16°14'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-24
nálezce: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749028

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Znojmo, Lechovice, 49i
souřadnice: 48°52'28.00"N, 16°14'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-26
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749075

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Znojmo, Lechovice, 43n
souřadnice: 48°51'48.00"N, 16°14'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-22
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749308

7163b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Znojmo, Č. Křídlovice, 39c
souřadnice: 48°51'2.00"N, 16°16'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-31
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749337

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Znojmo, Č. Křídlovice, 26a
souřadnice: 48°51'1.00"N, 16°16'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-31
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749347

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Znojmo, Č. Křídlovice, 31b
souřadnice: 48°50'59.00"N, 16°16'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-21
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 752100

7163c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. distr. Znojmo. V pobřežních houštinách na levém břehu Dyje mezi obcemi Krhovice a Strachotice. S. m. ca 196 m
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'28.00"N, 16°10'54.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1987-08-21
náleze: N. Strnadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522450; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13549994

7163d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Znojmo, Č. Křídlovice, 26a
souřadnice: 48°50'58.00"N, 16°16'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-09-03
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 752077

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: České Křídlovice_5400181
nejbližší obec: České Křídlovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'10.86"N, 16°16'45.26"E, ± 47m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-07-12
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0540. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5675659

7164a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Břežany u Znojma_5400210
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'24.96"N, 16°19'59.30"E, ± 78m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-09-05
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0540. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5675665

7164c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Šanov nad Jevišovkou
souřadnice: 48°48'20.08"N, 16°20'17.48"E, ± 224m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11002889

7164d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Novosedly, PR Slanisko Novosedly, vypásaná vyschlá mokřina na SSV okraji obce
nejbližší obec: Novosedly, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'23.20"N, 16°29'50.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-08-26
nálezcce: M. Ducháček; J. Podhorný; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 14206; evidenční číslo PR 896846; revize: K. Šumberová 2017: *Lycopus europaeus* L.
ID: 13584510

7165a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brod n. Dyjí, 0,5 km jižně od obce
souřadnice: 48°52'15.00"N, 16°32'0.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-05
nálezcce: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 2385827

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Brod n. Dyjí
souřadnice: 48°52'30.00"N, 16°32'0.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-05
nálezcce: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 2385847

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0187_341219_290_K2.1
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'46.28"N, 16°33'55.58"E, ± 198m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-05
nálezcce: David Cigánek
pramen: David Cigánek. b0187: b0187. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4985928

7165b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.2. lok.16. The bay at the SE end of the dam of the upper Nové Mlýny reservoir, about 8km NNW of Mikulov town.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'12.00"N, 16°37'47.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1986-07-07
pramen: Hroudová Z. & Zákravský P. (1994): *Butomus umbellatus*-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia 66: 97-114.
projekt: FLDOK
ID: 8067970

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Věstonice (Břeclav); střední Novomlýnská nádrž, mokřad u severního cípu břehu západního Ostro
souřadnice: 48°53'42.00"N, 16°37'53.40"E
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-07
nálezcce: R. Řepka
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 31-141.
projekt: ČNFD
ID: 1296543

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží, Mušov, jižně od posledního domu
souřadnice: 48°53'35.00"N, 16°36'0.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-07
náleze: V. Antonín
projekt: ČNFD
ID: 2385192

7165c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 158. Dobré Pole: obec a slanisko
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.81"N, 16°31'53.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9052305

7165d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: lom Janičův vrch
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'39.25"N, 16°39'30.58"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2012-05-22
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica. Botanický inventarizační průzkum lokality Janičův vrch. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7816996

7166a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokality: J. Mor.: SPR Křivé jezero, BV
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'2.00"N, 16°43'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-06
náleze: Josef Malý
pramen: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 348; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10152035

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Nové Mlýny. J. Mor.: SPR Křivé jezero, BV
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'2.00"N, 16°43'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-06
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640248; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13549497

7166b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Moravia austr., distr. Břeclav. Louky u Rakvic
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'10.72"N, 16°49'10.40"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1944-09-16
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Ferd. Weber
ID: 13429468

7166c

původní jméno: *Lycopus europaeus* ssp. *europaeus*
lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna
souřadnice: 48°50'40.80"N, 16°43'38.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-04
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576727

7166d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 226. Rakvice: mezi Květným jezerem a Dyjí, 3,5 km JJZ až 4,4 km J kostela v obci
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Milan Štech; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054770

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 228. Lednice. 0,9 km SSZ až 1,8 km S zámku
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Milan Štech; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054379

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 230. Lednice: podél červeně znač.tur.cesty k mostu přes Lednický náhon, les u SZ okraje obce
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
nadmořská výška: 162-170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055168

7167a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Rakvice, 1130 m JV od železniční stanice
souřadnice: 48°51'48.10"N, 16°50'9.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2010-07-23
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová H. (2013): Jak prostředí a parazitace ovlivňují frekvenci samic v populacích gynodioecického druhu *Cirsium brachycephalum* (Asteraceae)? - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936889

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: b0146_342123_43_M1.1
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'27.22"N, 16°50'33.79"E, ± 287m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. b0146: b0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4999760

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: b0146_342124_16_M1.1
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'14.95"N, 16°52'56.21"E, ± 75m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. b0146: b0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4999937

7167c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 7167-c22
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.07"N, 16°51'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-14
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341109

7168a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 267. Hodonín: starší světlá doubrava pod Zbrodskou silnicí, 4,3 km SZ želez.stanice Hodonín
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
nadmořská výška: 172-175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich; Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056340

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 258. Hodonín: les u kaple sv. Jana a podél značky směrem k ZJZ k potoku Studená chodba, cca 3,5 km ZSZ želez.stanice

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9056214

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 261. Hodonín: osada Písečný: J břehy rybníka Dvorský

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

nadmořská výška: 164 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9056021

7168b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*;

lokality: Hodonín, mapa č. 342218, již. část u Pánova, označení 17, Quercetum, vlhčina

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'18.65"N, 17°7'56.46"E

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1990-08-06

nálezce: J. Špaček

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 614303;

ID: 13549444

7168c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica: distr. Hodonín, Mikulčice, levý břeh Kyjovky 30 m od soutoku s Teplým járkem 500 m vých. od obce

Mikulčice. S. m. ca 160 m

nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín

souřadnice: 48°48'48.67"N, 17°3'55.83"E

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2000-08-09

nálezce: S. Kalužík

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 561066; 2 sheets (see BRNU 561067); distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;

ID: 13549897

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: b0111_342406_74_M1.1

nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín

souřadnice: 48°48'14.44"N, 17°3'47.05"E, ± 135m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2002

nálezce: Libor Mikulica

pramen: Libor Mikulica. b0111: b0111. 2002.

projekt: NDOP

ID: 5013024

7169a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: Rohatec, louka na vých. okraji obce, meliorační kanál u sev. části
louky. S. m. 170 m
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'43.00"N, 17°11'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-07-16
nálezce: M. Hnilo
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 555799; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13550004

7169b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Strážnice-Bzenec, Strážnice, 15d
souřadnice: 48°52'27.00"N, 17°18'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-10-20
nálezce: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745221

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: b0181_342224_34_L2.2A
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'37.91"N, 17°15'43.31"E, ± 67m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-05-01
nálezce: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0181: b0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5006524

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Strážnice, Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-06
nálezce: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7534687

7169d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.13.sním.44. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (19/7169a): přehrada Mlýnky 3km JZ od obce.
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'38.00"N, 17°18'37.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
nálezce: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380220

7170a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora JV Moravy, distr. Hodonín: ruderalní stanoviště na okraji města Strážnice, asi 200 m východně. S. m. 175 m
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.06"N, 17°19'59.47"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1982-09-18
náleze: J. Hálková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 504809;
ID: 13549975

7170b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: H-D 4. Hodonín: Hrubá Vrbka: Lipina (7170b 1925)
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'10.00"N, 17°27'40.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9697124

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bílé Karpaty, Radějov - obora Pusté (u krmelce v lese z. od Machnáče)
souřadnice: 48°51'0.00"N, 17°27'55.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2792873

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hrubá Vrbka - Malá Vrbka - Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-09-24
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7341074

7170c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.13.sním.41. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (19/7170c): Kútky, Setý háj 1km ZJZ od kóty Veselka, orient.JZ.
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'54.00"N, 17°21'7.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380151

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.18.sním.2. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (78/7170c) NPR Kútky, litorál rybníku

nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'44.00"N, 17°22'10.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8380550

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.13.sním.39. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (78/7170c) NPR Kútky, 0,4km JV od kóty Veselka, orient.JZ.

nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín

souřadnice: 48°50'2.00"N, 17°22'44.00"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8380083

7171a

původní jméno: orig.: *Lycopus exaltatus*; J. Podpěra: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus* !;

lokalita: Flora oppidi Veliká. Vlhká pole

nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'57.00"N, 17°31'14.00"E, ± 2000m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1915-08-20

nálezce: M. Běňa

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 194518;

ID: 13549939

7171b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.1.sním.1a. Lesná: (celý komplex včetně CHÚ). Seznam druhů. Jde o komplex luk nacházejících se J obce Horní Němčí.

nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°53'48.00"N, 17°38'39.00"E

nadmořská výška: 510-696 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.

projekt: FLDOK

ID: 8280559

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Tab.2.sním.4. CHKO Bílé Karpaty: Nová Lhota (78/7171b): 1,5km V od obce.

nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'38.00"N, 17°36'46.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8372854

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: sním. 112. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny; pramenná oblast potoka nad Fojtickými mlýny, J orient.svahu
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'52.00"N, 17°36'54.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-08
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9420903

7171c

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Hodonín: Javorník, břeh Hrubého potoka poblíž Megovky, 3,7 km JV od obce. S. m. 450 m
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'53.42"N, 17°34'53.27"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-07-14
nálezce: D. Vlach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548569; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13549893

7171d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: u Megovky
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'58.38"N, 17°34'54.95"E, ± 104m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-23
nálezce: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7860945

7172a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Květná. Les Mandlová
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'58.12"N, 17°43'35.73"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1947-08-25
nálezce: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 418101; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 78. Bílé Karpaty lesní;
ID: 13549909

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. In silva "Mandlové", Květné pr. Uh. Brod
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'58.12"N, 17°43'35.73"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1891-08-15
nálezce: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 418479; ex herb. F. Čouka;
ID: 13549843

7249b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Šumava, Nová Pec, bezejmenný ryb. pod silnicí (Z) při J okraji obce, 0,7 km JJV žel. st.
souřadnice: 48°47'3.00"N, 13°57'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-09-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528351

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Nová Pec; Eutrofní olšina. Inklinuje k L2.2 W.
souřadnice: 48°47'31.21"N, 13°57'36.97"E, ± 178m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12854253

7250a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: S-Böhmen, Böhmerwald, 1 km W von Hürka (bei Černá), zeitweilig überflutetes Ufer des Stasees Lipno
souřadnice: 48°45'5.00"N, 14°3'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1969-09-12
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1971): *Junco inflexi*-*Menthetum longifoliae* Lohm. 1953 und *Epilobio-juncetum* (effusi) Oberd. 1957 in der Tschechoslowakei. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 6: 271-279.
projekt: ČNFD
ID: 1533047

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hodňov: pastviny u potoka Ostřice J až JZ od vrchu Lesík (kóta 824,1)
nejbližší obec: Hodňov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'6.35"N, 14°4'0.84"E, ± 350m
nadmořská výška: 760-770 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-06-21
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 760 - 770;
ID: 8505658

7250b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0212su_322312_6_L2.2B
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'33.88"N, 14°6'5.51"E, ± 274m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0212su: w0212su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4916269

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0212su_322312_8_M1.7
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'16.45"N, 14°6'19.01"E, ± 539m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0212su: w0212su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4916277

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Černá v Pošumaví; poněkud eutrofizovaná olšina, invaze *Carex brizoides*
souřadnice: 48°45'5.90"N, 14°7'57.38"E, ± 237m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-20
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12433692

7250d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Černá v Pošumaví, komplex odchovných rybníčků při severovýchodním okraji obce; na obnaženém dně vypuštěného rybníčku
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'16.36"N, 14°7'1.86"E, ± 250m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-09-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258740

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Milná: Lukavická zátoka vodní nádrže Lipno ca 1,5 km ZSZ od centra obce
souřadnice: 48°42'9.00"N, 14°7'57.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-09-09
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015861

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Milná: Lukavická zátoka vodní nádrže Lipno ca 1,7 km ZSZ od centra obce
souřadnice: 48°42'9.00"N, 14°7'47.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-09-09
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015872

7251a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hořice na Šumavě; úzký přerušovaný pruh orobince podél břehu
souřadnice: 48°46'31.32"N, 14°10'36.26"E, ± 92m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-30
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12445438

7251b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Větřní
souřadnice: 48°45'50.13"N, 14°17'14.41"E, ± 13m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-07-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10870623

7251c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0146_322319_150_T1.5
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'19.07"N, 14°13'6.56"E, ± 22m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Jana Kailová
pramen: Jana Kailová. w0146: w0146. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4922499

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Okolí
souřadnice: 48°42'2.05"N, 14°13'47.93"E, ± 154m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2014-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1076 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12687371

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Světlík
souřadnice: 48°43'3.82"N, 14°12'4.35"E, ± 49m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2014-06-19
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1096 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.3
ID: 12688901

7251d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Skubice
souřadnice: 48°42'58.88"N, 14°15'51.98"E, ± 19m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10837921

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Skubice
souřadnice: 48°42'58.50"N, 14°15'50.38"E, ± 46m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10837940

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Skubice
souřadnice: 48°43'0.77"N, 14°16'6.49"E, ± 200m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10837961

7252a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Český Krumlov, Přídolí 547e
souřadnice: 48°47'8.00"N, 14°22'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1962-08-29
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 86
ID: 309467

7252b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Netřebice, vypuštěná nedávno vytvořená nádrž cca 1,1 km JJV od kapličky v obci
nejbližší obec: Netřebice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'5.80"N, 14°27'56.50"E, ± 30m
nadmořská výška: 602 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2016-09-15
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429024

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Netřebice, rybníček cca 670 m JV od JJV od kapličky v obci, břeh na hrázi
nejbližší obec: Netřebice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'16.90"N, 14°27'41.30"E, ± 30m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2016-09-15
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429025

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dlouhá_50103_
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'6.47"N, 14°29'18.35"E, ± 91m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-29
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051941

7252c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Čeřín
souřadnice: 48°42'34.53"N, 14°21'39.48"E, ± 864m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-23
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12891732

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Koryta u Hněvanova
souřadnice: 48°42'5.18"N, 14°21'16.29"E, ± 140m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012-07-17
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12893893

7252d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Českokrumlovsko, Omlenice, ryb. Horní Zahrádky, v soustavě u samoty Bočkov 4. od V, 1,6km ZSZ ž. st
souřadnice: 48°43'30.00"N, 14°25'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2007-06-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526430

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Omlenice - Zdíkovský potok, J silnice 1 km JJZ obce. Kaplice.
souřadnice: 48°42'59.80"N, 14°26'22.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-08-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444634

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Skoronice - levý břeh Malše 0,3 km J obce. Kaplice.
souřadnice: 48°42'25.30"N, 14°28'34.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-08-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444715

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Skornice - Pivovarský rybník 0,5 km S obce. Kaplice.
souřadnice: 48°43'4.80"N, 14°28'36.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-08-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444671

7253a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 259.Soběnov, rybník Vídeň 0,3 km S od obce Soběnov (vlevo od cesty ve směru od Soběnova k Besednici), 610 m n. m., 7253a; Z. Chocholoušková.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Z. Chocholoušková
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9822372

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 280.Soběnov, směr Pusté Skaliny, cesta k pastvině 0,25 km od Dalekých Popelic, 600-730 m n. m., 7253a; Z. Chocholoušková.
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Z. Chocholoušková
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9822682

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Soběnov: směr Pusté Skaliny, cesta k pastvině 250 m od Dalekých Popelic.
nejbližší obec: Soběnov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 600-730 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2001-07-02
náleze: V. Chocholoušková
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 600-730;
ID: 8466124

7253b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Novohradské podhůří, Chvalkov, soustava rybníčků při severním okraji obce, nejjihnější ryb.
souřadnice: 48°47'53.60"N, 14°38'13.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 589 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-07-06
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529781

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: rybník u Lhotky (u Čes. Budějovic)
souřadnice: 48°47'21.00"N, 14°35'56.00"E, ± 100m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1934-07-10
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1935): Die Pflanzengesellschaften des entblössten Teichbodens in Mitteleuropa. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 53 B: 286-310.
projekt: ČNFD
ID: 2342242

7253c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Jaroměř, rybník Daňka na Dobečovském potoce v lesích 1,7 km SSV autobusové zastávky při hlavní silnici v centru obce
nejbližší obec: Jaroměř, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'21.72"N, 14°32'59.76"E, ± 50m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-06-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13315146

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Jaroměř, rybník Poddaňka (v mapě bezejmenný, SV od rybníka Daňka) na pravostranném přítoku Dobečovského potoka v lesích 1,9 km SSV autobusové zastávky při hlavní silnici v centru obce
nejbližší obec: Jaroměř, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'24.98"N, 14°33'8.64"E, ± 50m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-06-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13315161

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Novohradské podhůří, Desky, 1. rybník v soustavě JV obce, ve strouze vytékající z rybníka
souřadnice: 48°42'56.00"N, 14°34'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-05
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529742

7253d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hartunkov_5380127
nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'14.09"N, 14°39'24.55"E, ± 7m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-07-31
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5662808

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hartunkov_5380188
nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'41.56"N, 14°39'47.12"E, ± 13m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-07-31
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5663553

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hartunkov_5380202
nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'41.09"N, 14°38'53.38"E, ± 50m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-06-09
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5663703

7254a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rychnov u N. Hradů, südrand der Gemeinde, an der Landstrasse
souřadnice: 48°45'15.00"N, 14°40'30.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1978-07-01
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1777138

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Horní Stropnice, Bachaue am Südrand der Gemeinde
souřadnice: 48°45'20.00"N, 14°44'15.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1975-06-23
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1777340

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Rychnov u Nových Hradů_5380031
nejbližší obec: Rychnov u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'1.66"N, 14°41'1.75"E, ± 7m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-06-06
nálezc: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5661697

7254b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 217.Nové Hrady, Hejškův rybník, 540 m n. m., 7254b; M. Lepší.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezc: Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821505

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 220.Nové Hrady, les při lesní cestě ca 0,7 km SSZ od kóty 556,8 m J od Nových Hradů, 540 m n. m., 7254b; B. Šerá.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezc: B. Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821721

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 227.Nové Hrady, PR Terčino údolí, od SV okraje rezervace po hamr, 490-510 m n. m., 7254b; B. Šerá.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821853

7254c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dolní část Liščího dolu u Hartunkova.
souřadnice: 48°43'49.00"N, 14°40'28.00"E, ± 100m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-05-11
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. et Husák Š. (2004): Vegetace vodních toků a nádrží. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 57-65, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1123746

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Rychnov u Nových Hradů, dolní část Liščího dolu nad Mlýnským rybníkem
souřadnice: 48°44'12.00"N, 14°40'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-05-11
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. (2003): Některé významné lokality společenstev mokřadních rostlin jižní části Stropnické pahorkatiny (Novohradské hory). - In: Papáček M. [red.]: Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor II, p. 87-90, ed. Jihočeská univerzita, České B
projekt: ČNFD
ID: 1105992

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Rychnov u Nových Dvorů, dolní část Liščího dolu nad Mlýnským rybníkem
souřadnice: 48°44'12.00"N, 14°40'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-05-11
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. (2003): Některé významné lokality společenstev mokřadních rostlin jižní části Stropnické pahorkatiny (Novohradské hory). - In: Papáček M. [red.]: Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor II, p. 87-90, ed. Jihočeská univerzita, České B
projekt: ČNFD
ID: 1106018

7254d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dlouhá Stropnice, okraj pole a lesní kozí pastviny nad severním břehem 3. rybníka na soustavě JV-V obce (počítáno po proudu od rybn. Váčekový), ca 1,8 km JV od kaple v severní části obce
nejbližší obec: Dlouhá Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'35.76"N, 14°45'58.68"E, ± 20m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-09-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13365856

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Dlouhá Stropnice, soustava drobných rybníků na Váčkovém potoce JV-V od obce, rybník Váčekový ca 2,5 km VJV od kaple v severní části obce (1. na soustavě po proudu potoka); ve vodě, zóně rákosin, přilehlé mokřadní olšině, na vysokých březích a na hrázi
nejbližší obec: Dlouhá Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'44.25"N, 14°46'34.66"E, ± 50m
nadmořská výška: 617 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-09-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Nové Hrady
ID: 13365799

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Dlouhá Stropnice, soustava drobných rybníků na Váčkovém potoce JV–V od obce, 3. rybník na soustavě po proudu potoka (bezejmenný, 2. od rybníka Váčkový) ca 1,8 km JV od kaple v severní části obce; erodované břehy rybníka (vliv kozí pastvy)

nejbližší obec: Dlouhá Stropnice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°44'34.59"N, 14°45'57.89"E, ± 40m

nadmořská výška: 606 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-09-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13365851

7255a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Vyšné, rybník Modráček pod lesem mezi obcí a státní hranicí s Rakouskem, východní pobřeží, ca 445 m ZSZ–Z od autobusové zastávky v centru obce; rákosiny, mělká voda, obnažený písčité okraj

nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice

souřadnice: 48°47'22.19"N, 14°51'39.46"E, ± 50m

nadmořská výška: 491 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-09-20

nálezce: Kateřina Šumberová; Lubomír Zvonař

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rybník patří p. Žákovi z Jílovic (restituce), hospodaří na něm Rybářství Nové Hradý

ID: 13363338

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Nakolice, Návesní rybník (na mapě pod názvem Ve vsi) v centru obce, severní část (u hráze) ca 165 m JZ–JJZ od kaple v obci;

mělká voda a obnažený okraj rybníka

nejbližší obec: Nakolice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°47'37.79"N, 14°49'54.81"E, ± 25m

nadmořská výška: 496 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-09-20

nálezce: Kateřina Šumberová; Lubomír Zvonař

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rybník patří obci, hospodaří na něm Rybářství Nové Hradý

ID: 13363318

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: Vyšné, rybník Dvorský při jihovýchodním okraji obce (za zámkem), severní břeh ca 760 m JV–JJV od autobusové zastávky v centru obce; rákosiny, mělká voda

nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice

souřadnice: 48°46'59.17"N, 14°52'22.70"E, ± 50m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-09-20

nálezce: Kateřina Šumberová; Lubomír Zvonař

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rybník patří p. Žákovi z Jílovic (restituce), hospodaří na něm Rybářství Nové Hradý

ID: 13363356

7255b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokality: 472. České Velenice, Rybný rybník 2 km Z(SZ) od nádraží, 495 m n. m., 7255b; V. Grulich.

souřadnice: 48°46'29.35"N, 14°55'55.38"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

nálezce: Vít Grulich

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9825858

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: České Velenice: Rybný rybník 2 km Z(SZ) nádraží.

nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°46'29.30"N, 14°55'55.40"E, ± 100m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-04

nálezce: Vít Grulich

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot.

Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8466143

7262a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Chvalovice (ZN), břeh Daniže v obci, asi 300 m Z od kostela v obci.

souřadnice: 48°47'16.00"N, 16°4'46.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2002-08-04

nálezce: T. Vymyslický

projekt: ČNFD

ID: 2843116

7262b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dyjákovičky; 370 m SZ od kostela

souřadnice: 48°47'4.10"N, 16°5'27.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 218 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-09-30

nálezce: K. Žáková

projekt: ČNFD

ID: 1503119

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Vrbovec, PP Vrbovecký ryb. mezi o. Vrbovec a Strachotice, u strouhy při V okr. ryb., 2,9 km VJV obc

souřadnice: 48°47'29.00"N, 16°8'21.00"E, ± 500m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2003-08-22

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2547427

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Strachotice (ZN), břeh Daniže, asi 1,5 km JZ od kostela v obci.

souřadnice: 48°47'17.00"N, 16°9'34.00"E

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2002-08-04

nálezce: T. Vymyslický

projekt: ČNFD

ID: 2843099

7263a

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, komorový rybníček č. 14 (= 14. ryb. od západu a 1. od východu); na březích a na obnaženém dně

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°45'43.41"N, 16°14'33.92"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-06-29

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174898

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica. Krhovice, u zavlažovacího kanálu Krhovice-Hevlín. S. m. 199 m

nejbližší obec: Valtovice, okres Znojmo

souřadnice: 48°47'42.00"N, 16°13'28.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 199 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1968-07-31

nálezce: E. Ševčíková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 467441; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;

ID: 13549883

7263b

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Znojmo, Č. Křídlovice, 25v

souřadnice: 48°46'59.00"N, 16°18'3.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1962-09-03

nálezce: J. Juřenčák

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 749464

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Dyjákovice : obec, les S-SV obce.

datum: 1983

nálezce: Vít Grulich

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8675691

původní jméno: *Lycopus europaeus*

lokalita: Velký Karlov; Různověké a různorodé porosty s kolísavou repre.

souřadnice: 48°47'4.23"N, 16°19'2.31"E, ± 90m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2014-07-15

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.3

ID: 12953487

7264a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hevlín : obec, lesíky a pole S-SV obce.
nejbližší obec: Hevlín
datum: 1983
nálezc: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675848

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hevlínské jezero
nejbližší obec: Hevlín, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'52.08"N, 16°21'19.80"E, ± 259m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-08-31
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Hevlínské jezero. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6432879

7264b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hrabětice, nívný tůň 0,6 km J od Trávního Dvora, 2,2 km od V okraje obce
souřadnice: 48°47'32.00"N, 16°25'59.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-05-17
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706025

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: b0108_341412_88_L1
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'6.40"N, 16°25'14.84"E, ± 213m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
nálezc: Reiter; Dvořáková
pramen: Dvořáková, Reiter. b0108: b0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003
ID: 4992923

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'29.33"N, 16°25'2.58"E, ± 123m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10699143

7266a

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokality: J. M.: vypuštěný Nesyt u Sedlece
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'32.00"N, 16°41'60.00"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-09-01
nálezc: Josef Malý
pramen: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 343; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10152031

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2015: *Lycopus europaeus*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Sedlec. J. M.: vypuštěný Nesyt u Sedlece
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'32.00"N, 16°41'60.00"E, ± 600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-09-01
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640243; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13549500

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Jižní Morava, ruderalní místa mezi obcí Sedlec a okrajem rybníka Nesyt. S. m. ca 180 m
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'44.00"N, 16°42'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-08-15
náleze: F. Dvořák; F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 471845; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 13549890

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Valčice [= Valtice]: břehy Selckého rybníka
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'59.00"N, 16°43'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-10
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 30314; ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13549924

7266b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Hlohovec: na vyschlém dně rybníka Alah III.
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'12.90"N, 16°47'53.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-08-27
náleze: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489242

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lednice: obnažené JZ pobřeží rybníka Prostřední v okolí ostrůvku s lesíkem
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'48.90"N, 16°47'32.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-08-27
náleze: Pavel Kúr; Michal Ducháček; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489245

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Flora moravica: Lednice. Pravý břeh Mlýnského ryb. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'9.00"N, 16°48'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-08-29
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 223105; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13549945

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lednice, Prostřední rybník, obnažené dno u ostrůvku u JJZ břehu rybníka
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'47.20"N, 16°47'32.30"E, ± 10m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-08-27
náleze: M. Ducháček; P. Kúr; R. Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 14326; evidenční číslo PR 900986
ID: 13584511

7266c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 403. Úvaly: vypuštěný rybník SV obce a jeho okolí
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'49.54"N, 16°42'49.09"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060638

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: EVL Úvalský rybník
nejbližší obec: Úvaly u Valtic, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'43.40"N, 16°42'44.62"E, ± 413m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2009
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostálík
pramen: Krátký Michal, Dostálík Slavomír, AQ-Service, s.r.o. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2.etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedení botanického průzkumu na EVL CZ0623793 - Úvalský rybník. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7067664

7266d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 415. Poštorná: vlhký příkop a okraje smíšeného lesa a boru podél lesní cesty ve směru východ-západ, cca 1,6 km S až 1,9 km SSZ celnice Poštorná-Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
nadmořská výška: 181 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9061518

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: 422. Poštorná: starší doubrava s bohatším bylinným podrostem a sníženinami podél asfaltové silničky, 1,2-1,4 km SZ
celnice Poštorná Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9061783

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Břeclav, Háje, 25a3
souřadnice: 48°44'54.00"N, 16°47'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1972-09-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 750767

7267a

původní jméno: orig.: *Lycopus exaltatus*; V. Skalický: *Lycopus europaeus* subsp. *europaeus*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokality: Flora moravica. Břeclava, v háji u nádraží
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'13.63"N, 16°53'40.07"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1914-07-05
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 33762;
ID: 13549850

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus* a. *glabrescens*; K. Šumberová 2016: *Lycopus europaeus*;
lokality: Flora moravica. Břeclava: nivy u Dyje
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'37.00"N, 16°53'2.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1914-07
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 11474; 2 sheets (see BRNU 011474-a); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13549919

7267b

původní jméno: orig.: *Lycopus europaeus*;
lokality: Moravia, distr. Břeclav. Hrušky: ulice Na Zahajce, severní cíp rybníka Zahajka; úzká pobřežní zóna s obnaženým organominerálním substrátem. S. m. 170 m; souřadnice: 484724 N, 165835 E
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'24.00"N, 16°58'35.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-08-16
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 637019; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13549480

7267c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 481. Břeclav-Pošterná: u Františkova rybníka, cca 3,2 km J kostela v obci
nejbližší obec: Pošterná, okres Břeclav
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064201

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Břeclav, levý břeh Dyje, asi 400 m po proudu od žel. mostu, asi 1400 m od okraje Břeclavi, 5m od sn
souřadnice: 48°44'8.00"N, 16°53'18.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-12
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1087477

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Břeclav, odlehčovací rameno, asi 100 m SZ železničního mostu
souřadnice: 48°44'22.00"N, 16°52'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-07-30
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2519474

7267d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 518. Lanžhot: J část Lánských luk, J část hrůdu J zámečku Lány, okolí zaplavené pískovny, lem příkopu, 3,8 km ZJZ až 4 km JZ
kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065291

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 502. Kostice: můstek a slepé rameno cca 1,6 km JV kapličky v obci
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064786

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 505. Lanžhot: okolí potoka Štěpnice na okraji vesnice směrem k rybníku V koutě
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Štěpán Husák
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064879

7268a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 271. Moravská Nová Ves: Za panským, rybník JV obce
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056419

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Týnec, mrtvé rameno Moravy na konci cesty od obce, střední část (vnitřek oblouku), 3,3 km kostela
souřadnice: 48°46'12.00"N, 17°3'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-07-26
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2519241

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Týnec, mrtvé rameno Moravy na konci cesty od obce, 3,3 km VJV kostela v obci.
souřadnice: 48°46'13.00"N, 17°3'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-07-26
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2519396

7268b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tab.1.sním.8. Dolní Pomoraví: P břeh Moravy pod inundační hrází 1km Z obce Kopčany u Hodonína,
nejbližší obec: Kopčany u Hodonína, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'7.00"N, 17°5'14.00"E
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1985-07-29
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.
projekt: FLDOK
ID: 7934704

7268c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 494. Kostice: rezervace Stibůrkovské jezero, cca 1,5 km V kapličky v obci
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064507

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Břeclav, Tvrdonice, 12b
souřadnice: 48°44'35.00"N, 17°0'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-08-10
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746907

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tvrdonice, louky a lesy k Moravě
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8677795

7350a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Vltavice, bývalá obec Kyselov, ca 1,5 km JZ od centra obce D. Vltavice
souřadnice: 48°41'16.50"N, 14°3'49.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-09-12
náleze: L. Ekrť
projekt: ČNFD
ID: 3015889

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Přední Zvonková, Pestřice, vlevo ústí potoka do Lipna, 250 m V od cesty
souřadnice: 48°41'54.00"N, 14°1'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 727 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-07-12
náleze: Zuzana Urbanová
pramen: Urbanová Z. (2006): Flóra a vegetace rašelinišť v oblasti pravobřežního Lipna s ohledem na antropogenní vlivy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1369532

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Přední Zvonková, Pestřice, vlevo ústí potoka do Lipna, 200 m V od cesty
souřadnice: 48°41'54.00"N, 14°1'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 727 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-07-12
náleze: Zuzana Urbanová
pramen: Urbanová Z. (2006): Flóra a vegetace rašelinišť v oblasti pravobřežního Lipna s ohledem na antropogenní vlivy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1369505

7350b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Frymburk
souřadnice: 48°41'51.72"N, 14°5'0.78"E, ± 55m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-06-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1094 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10715061

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Frymburk
souřadnice: 48°41'53.35"N, 14°5'15.34"E, ± 47m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-06-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1094 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10715066

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Frymburk
souřadnice: 48°41'53.18"N, 14°4'59.62"E, ± 116m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-06-18
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1094 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10715106

7351b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Skubice
souřadnice: 48°41'42.62"N, 14°16'13.15"E, ± 415m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-17
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10841316

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Šafléřov
souřadnice: 48°41'38.85"N, 14°18'32.28"E, ± 149m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-18
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10843805

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Ostrov na Šumavě
souřadnice: 48°40'35.63"N, 14°18'6.96"E
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-18
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10843934

7351c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: PP Medvědí hora
nejbližší obec: Kapličky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'8.70"N, 14°13'31.65"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1999
nálezc: Alena Schusserová; Lukáš Šmahel
pramen: Schusserová A., Šmahel L. Přírodní památka Medvědí hora Zpráva z biologického průzkumu v rámci projektu: "Biologický průzkum západní části Přírodního parku Vyšebrodsko". 2000.
projekt: NDOP
ID: 6863779

7351d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: tab. 6. sním. 48. lok. 34./326,2 říč. km/ 323-328 km říč. km. k obci Loučovice: vodní makrofyta Vltavy
nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'10.00"N, 14°15'27.00"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1997-08-02
pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9687860

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Loučovice, řeka Vltava, říční km 326,2
souřadnice: 48°37'30.00"N, 14°16'12.00"E, ± 250m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1997-08-02
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 137-161.
projekt: ČNFD
ID: 1074969

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: SPR Čertova stěna a Luč u Loučovic (J Čechy)
souřadnice: 48°37'48.00"N, 14°16'12.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1985
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Čertova stěna" a "Luč". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2198093

7352a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0179_322421_545_M1.7
nejbližší obec: Horní Jílovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'1.07"N, 14°20'34.12"E, ± 3m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-09
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0179: w0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4932698

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0179_322421_546_M1.5
nejbližší obec: Horní Jílovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'59.92"N, 14°20'34.66"E, ± 5m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-09
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0179: w0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4932700

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0179_322421_559_V1G
nejbližší obec: Horní Jílovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'49.12"N, 14°20'31.20"E, ± 4m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-09
nálezc: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0179: w0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4932704

7352b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0213_324203_41_M1.7
nejbližší obec: Tichá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'58.70"N, 14°29'34.62"E, ± 173m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
nálezc: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4942013

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Malše II
souřadnice: 48°41'26.41"N, 14°27'52.96"E
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2011-06-22
nálezc: Vladimír Hans; Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: V4A
ID: 11175623

7352c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lipno, Černý les, 510e4, nad tratí - proti tunelu
souřadnice: 48°37'10.00"N, 14°24'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 672 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1977-09-01
nálezc: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize, původní označení 177. Na vyvýšených místech - *Luzula luzul.* a *Vacc. myrt.*
ID: 307259

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Vyšší Brod, Černý les, 140h
souřadnice: 48°37'10.00"N, 14°24'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 672 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1967-10-02
nálezc: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 186
ID: 307225

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0160_324211_87_M1.1
nejbližší obec: Horní Dvořiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'21.67"N, 14°23'48.84"E, ± 29m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0160: w0160. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4945217

7352d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Českokrumlovsko, Rybník, stružka pod silnicí pod ryb. Míša (proti ryb. Certlov), 0,6 km JJZ žel. st.
souřadnice: 48°38'41.00"N, 14°25'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2007-06-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526392

7353a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Bukovsko, rybník Čirý v lese severně silnice do Rychnova nad Malší, ca 1,35 km ZSZ od centra obce a 0,5 km SSZ od Stolového vrchu (709 m); ve vodě a v dolní části hráze
nejbližší obec: Bukovsko, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'23.47"N, 14°31'20.22"E, ± 50m
nadmořská výška: 652 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-06-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13315095

7353b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: býv. obec Polžov ca 4 km J od Benešova nad Černou, dolní rybník
souřadnice: 48°41'37.00"N, 14°37'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000-07-31
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1616365

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Pohorská Ves, olšina při cestě na Lužnici
souřadnice: 48°40'29.00"N, 14°38'42.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-17
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951179

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0214_324204_52_M1.7
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'19.27"N, 14°35'10.10"E, ± 30m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0214: w0214. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.09.2003 - 07.09.2004
ID: 4942057

7353c

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Mikulov, Waldrand nordöstlich der Ortschaft, nahe der Kreuzung
souřadnice: 48°37'55.00"N, 14°34'30.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1978-07-21
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1779924

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Tichá, Bachaue nordwestlich der Ortschaft, an der Landstrasse
souřadnice: 48°38'55.00"N, 14°30'30.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1978-07-22
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1779883

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: w0214_324204_317_R1.4
nejbližší obec: Bělá u Malont, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'44.48"N, 14°34'23.88"E, ± 4m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0214: w0214. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.09.2003 - 07.09.2004
ID: 4942201

7353d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Dolní Příbraní, pramenná oblast pravobřežního přítoku Malše 0,6 km JJZ křižovatky v centru býv.obce
souřadnice: 48°37'44.00"N, 14°35'55.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2001-07-28
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V.et Vydrová A. (2002): Vegetace a flóra horní Malše. - In: Papáček M. [red.], Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor, Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 2342761

7354a

lokality: Z část Žofínského pralesa; 7354acb
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'7.76"N, 14°41'52.47"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-26
nálezc: M. Lepší; P. Lepší; K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 2. 7. 2005, 22. 4. 2005, 8. 5. 2005, 19. 5. 2005, 2. 7. 2004, 27. 7. 2004, 28. 7. 2004
ID: 13593013

7354c

lokality: Pohoří na Šumavě; 7354ccd
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'22.76"N, 14°41'52.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2007-07-26
nálezc: P. Lepší; M. Lepší; K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 20. 4. 2003, 12. 6. 2003, 25. 6. 2005, 1. 6. 2007
ID: 13593014

7367b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Lanžhot, obora Soutok, mozaika ruderalizovaných porostů, mokřin a zasolených míst pod mostem dálnice D2 v úseku mezi řekou Moravou a silnicí od Lanžhota
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'20.90"N, 16°59'13.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-08-25
nálezc: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13429022

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.2. sním.2. Lanžhot (distr. Břeclav, 7267b): rezervace Ranšpurk, tůň u plotu nedaleko SV cípu PR, 4km SSV od soutoku Kyjovky s Dyjí, orient.V.
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'59.00"N, 16°56'11.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-22
nálezc: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. & Lepší M. (2004): Kopřiva lužní, *Urtica kioviensis*, na soutoku Moravy a Dyje. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 25-35.
projekt: FLDOK
ID: 8146229

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Tab.2. sním.1. Lanžhot (distr. Břeclav, 7267b): rezervace Ranšpurk, tůň u plotu nedaleko SV cípu PR, 4km SSV od soutoku Kyjovky s Dyjí, orient.S.
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'59.00"N, 16°56'11.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-22
nálezc: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. & Lepší M. (2004): Kopřiva lužní, *Urtica kioviensis*, na soutoku Moravy a Dyje. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 25-35.
projekt: FLDOK
ID: 8146218

7367d

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 578. Lanžhot: nejjihnější část Košarských luk, břeh Moravy a lužní les mezi Moravou a kanálem vtékajícím do Dyje, 0,4-0,8 km SSZ soutoku Dyje a Moravy
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9068320

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: 575. Lanžhot: Košarské louky, hrúd a pískovna v jejich střední části 1,5-2,5 km SSZ soutoku Dyje a Moravy
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9068070

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Lanžhot, obora Soutok, severní část Košarských luk, 8 km JJZ od kostela v Lanžhotě
souřadnice: 48°38'52.20"N, 16°56'21.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-09-22
nálezc: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498614

7451a

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Kapličky; Ruderalizovaný nálet dřevin na bývalém bezlesí
souřadnice: 48°35'54.48"N, 14°14'49.22"E, ± 127m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2012-08-10
nálezc: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11729146

7451b

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokalita: Studánky u Vyššího Brodu
souřadnice: 48°35'18.92"N, 14°18'40.32"E, ± 41m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-06-24
nálezc: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10391999

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Studánky u Vyššího Brodu
souřadnice: 48°35'18.43"N, 14°18'33.93"E, ± 116m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-06-24
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10392039

původní jméno: *Lycopus europaeus*
lokality: Studánky u Vyššího Brodu
souřadnice: 48°34'1.23"N, 14°18'56.25"E, ± 160m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2011-06-26
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10393179

7452a

lokality: Vyšší Brod, Dolní Drkolná: eutrofní rybníček v pastvině při V okraji osady ca 490 m V od autobusové zastávky v osadě
nejbližší obec: Dolní Drkolná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'40.78"N, 14°21'33.59"E, ± 50m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-09-19
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551073

lokality: Vyšší Brod, Dolní Drkolná: rybníček pod skalním hřbítkem S osady ca 350 m SV od autobusové zastávky v osadě Dolní Drkolná
nejbližší obec: Dolní Drkolná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'48.69"N, 14°21'22.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-09-19
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551078

7452b

lokality: Horní Dvořiště: okraj malého rybníka na jižním okraji obce Český Heršlák, u silnice nedaleko křížku
nejbližší obec: Český Heršlák, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'49.69"N, 14°25'27.83"E, ± 50m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-11-04
náleze: Libor Ekrt; Jana Janáková; Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551585