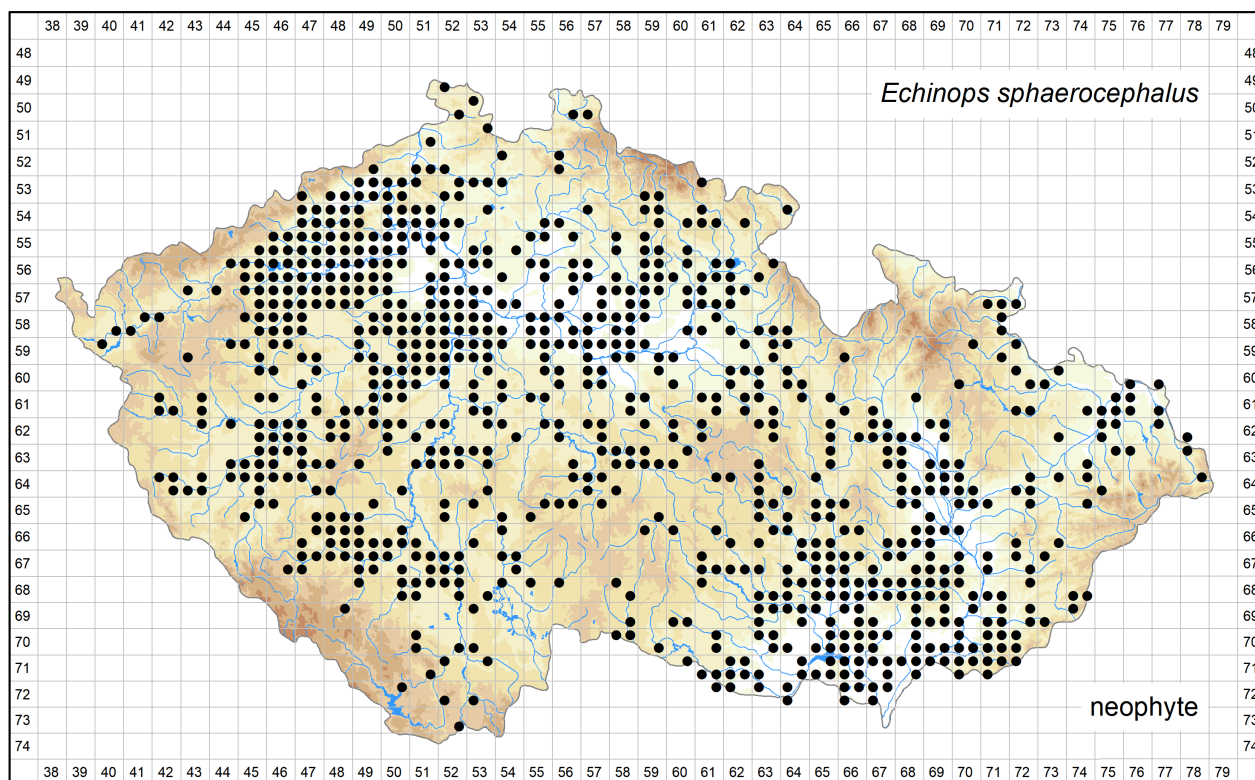


Distribution of *Echinops sphaerocephalus* in the Czech Republic

Author of the map: Petr Kouček

Map produced on: 06-08-2019



Database records used for producing the distribution map of *Echinops sphaerocephalus* 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.

4952c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Císařský, více ex. na periferii trati Rumburk-Dolní Pustevna za žel. mostem přes stružku před nádražím Velký šenov zastávka JV od koty 395

nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín

souřadnice: 51°0'20.68"N, 14°23'44.93"E, ± 300m

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1966-08-25

nálezce: Vladimír Jehlík

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732365

5052d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Hinterehrenberg: an der Strasse auf Schutt sehr häufig (verwildet) [Staré Křečany = Alt Ehrenberg, pravděpodobně jde o část obce]

nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín

souřadnice: 50°56'33.94"N, 14°29'15.43"E, ± 1000m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1951-07-26

nálezce: Hans Marschner

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732462

5053a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Rumburk: při trati do Šluknova za výtopnou nedaleko hlavního nádraží jižně od koty 404 (Poplužský rybník) - zplanělý z bývalé zahrádky

nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín

souřadnice: 50°57'31.65"N, 14°32'27.58"E, ± 1000m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 1966-08-25

nálezce: Vladimír Jehlík

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732351

lokalita: Rumburk: Dolní Křečany, na okraji silnice, hojně

nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín

souřadnice: 50°57'37.29"N, 14°31'41.03"E, ± 1000m

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1952-08-04

nálezce: E. Knobloch

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732184

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Rumburg, Nieder Ehrenberg [Rumburk-Dolní Křečany]: Straßenrand (Friedhof), häufig

nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín

souřadnice: 50°57'22.18"N, 14°30'39.70"E, ± 1000m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1952-08-04

nálezce: E. Knobloch

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732252

5056d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Frýdlant: u čedičového lomu JV od Frýdlantské výšiny

nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec

souřadnice: 50°55'50.04"N, 15°5'8.78"E, ± 500m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1956-07-27

nálezce: Vladimír Jehlík

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732300

5057c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Hajniště: vzácně na periférii nádraží

nejbližší obec: Nové Město pod Smrkem, okres Liberec

souřadnice: 50°55'43.67"N, 15°11'50.38"E, ± 150m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1967-08-01

nálezce: Vladimír Jehlík

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732352

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Nové Město pod Smrkem: na svahu žel. náspu trati na Jindřichovice pod Smrkem proti městskému smetišti nedaleko nádraží

nejbližší obec: Nové Město pod Smrkem, okres Liberec

souřadnice: 50°55'46.97"N, 15°13'26.33"E, ± 500m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1965-09-04

nálezce: Vladimír Jehlík

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732360

5151d

lokalita: Arnsberg, Basalt [= Arnoltický vrch]

nejbližší obec: Arnoltice, okres Děčín

souřadnice: 50°49'50.74"N, 14°15'55.52"E, ± 300m

fytochorion: 46c. Růžovská tabule

datum: 1928-08-19

nálezce: Karl Prinz

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732345

5153b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Dolní Podluží: vzácně na nádraží

nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín

souřadnice: 50°53'10.92"N, 14°37'14.28"E, ± 100m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 1966-08-29

nálezce: Vladimír Jehlík

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732353

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Niedrgrund bei Warnsdorf [Dolní Podluží]: Bahndamm - zwischen den Schlachthof u. Bahnstation - verbreitet

nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín

souřadnice: 50°53'18.19"N, 14°37'12.93"E, ± 200m

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 1953-09-04

nálezce: E. Knobloch

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732253

5249d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 14. Obec Přední Telnice.

nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°43'36.00"N, 13°57'38.00"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2001-07-02

pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.

projekt: FLDOK

ID: 8130467

5251c

lokality: Dorf Hostitz [Hoštice nad Labem; další slovo v závorce nečitelné]
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°43'18.64"N, 14°12'24.47"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1929-07-27
náleze: Karl Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732346

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 252. Přední Lhota: sedlo Z Vrabince
nejbližší obec: Přední Lhota
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976491

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 257. Lesná: louky, křoviny a suťové lesíky při červené značce mezi obcí a Hůrkou
nejbližší obec: Lesná, okres Brno-město
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
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: 8977169

5251d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 4. (5251) Benešov nad Ploučnicí: okolí silnice a břehy Ploučnice v JV části města.
nejbližší obec: Benešov n. Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°44'6.00"N, 14°18'43.00"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: 8137376

5252c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: ober dem Basaltbruch bei Sandau [Žandov] in Meuge
nejbližší obec: Žandov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'34.85"N, 14°23'53.45"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1919-09-03
náleze: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732355

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: ober den Sandauer Basaltbruch in Menge
nejbližší obec: Žandov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'34.85"N, 14°23'53.45"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1919-09-03
náleze: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732463

5254a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 332. Kunratice: od pily po zelené značce k lesu ke Skále smrti
nejbližší obec: Kunratice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'28.00"N, 14°40'18.00"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: 9443036

5256a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Liberec: vzácně v jižní části hlavního nádraží
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°45'27.64"N, 15°2'57.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1965-09-20
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732366

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Reichenberg [Liberec]
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'11.99"N, 15°3'30.42"E, ± 5000m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1897-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: není vyloučeno, že jde o pěstované rostliny
ID: 13732317

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /4/ Liberec: /Z/ území asi 9,8 km /čtv. / od Otašova po Karlíky
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.
projekt: FLDOK
poznámka: uživatel Petr Koutecký: správně Otašov - Karlínky
ID: 8994150

5256c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
souřadnice: 50°43'17.69"N, 15°2'5.53"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10062237

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
souřadnice: 50°42'32.62"N, 15°0'13.03"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10062238

5347c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 4. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Litvínov-Písečná: +- suchá louka 200m JV od Koliby (nad novým sídlištěm rod.domů) s 2 menšími prameništi, + lem lesa.
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'7.00"N, 13°34'51.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-04-30
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108326

5348c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 4. Loučná: stráňky v S směru nad silnicí Osek-Loučná-Lom, J úpatí Špičáku (+662m n.m.).
nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Teplice
souřadnice: 50°37'18.00"N, 13°40'12.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-28
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141323

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Most, Duchcov, výsypka Duchcov
souřadnice: 50°36'28.00"N, 13°43'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1992-07-10
nálezcce: J. Linhart
pramen: Linhart J. (1998): Lesní porosty na důlních výsypkách Severočeské hnědouhelné pánve. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 16: 75-78.
projekt: ČNFD
ID: 1175843

5348d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Řetenice (okres Teplice): na trávnících u cementárny, roztrouš., kvet.
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'20.02"N, 13°47'47.47"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1977-07-15
nálezcce: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732125

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L. f. *albidus* J. Must.
lokalita: Teplitz
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'25.43"N, 13°49'28.23"E, ± 3000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1937-07-15
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737318

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 1,5 km J obce Hudcov, lem cesty,
souřadnice: 50°36'58.40"N, 13°47'2.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2006-06-15
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355611

5349a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: při silnici z Modlan do Roudníků, kraj cesty,
souřadnice: 50°39'1.90"N, 13°54'13.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2006-06-14
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355424

5349b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Český Újezd, dálnice D8 ve směru na Drážďany, okraj vozovky 450–600 m JJV od mostu silnice Chlumeč – Ústí nad Labem
přes dálnici
nejbližší obec: Český Újezd, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'51.90"N, 13°57'34.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 199 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2017-07-18
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601600

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: západní České středohoří, Ústí nad Labem, při odbočce na Trmice nad P břehem Bíliny,
souřadnice: 50°39'18.87"N, 13°59'27.55"E, ± 250m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-06-14
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355314

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: z Roudníků na Chabařovice, vpravo na upraveném rumiště, u autobus. garáží,
souřadnice: 50°39'15.80"N, 13°54'57.70"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2006-06-14
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355441

5349c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: keřnatá stráň pod jižním úpatím Doubravky u Teplíc, jíl, jižní expozice, porůznu
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'7.02"N, 13°51'39.37"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1946-08-15
náleze: Alois Matátko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732313

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Sazemice, okr. Teplice, cca 0.2 km SZ od středu obce
souřadnice: 50°37'0.10"N, 13°54'9.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-09-21
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377282

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Doubravka bei Teplice, Hügel zwischen Bystřany und Doubravka
souřadnice: 50°37'60.00"N, 13°51'35.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1975-09-30
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 3. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 569-601.
projekt: ČNFD
ID: 1889723

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Lysec
souřadnice: 50°36'33.16"N, 13°51'51.33"E, ± 41m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10449281

5349d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: západní České středohoří, JZ Ústí nad Labem, pod mostem u Stadic,
souřadnice: 50°37'3.70"N, 13°57'54.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-06-14
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355336

5350a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Ústí nad Labem, vysoké břehy Bíliny před vtokem do Labe, říční úsek mezi mostem spojujícím ulice Přístaviště a Žižkova (u kruhového objezdu) a ulicí Přístavní; ruderální trávníky, nesečené vysokobylinné porosty, okraje silnic a chodníků

nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°39'28.54"N, 14°2'31.24"E, ± 85m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2017-08-31

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13356419

lokalita: Aussig am "Lahn" a/E.

nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°39'37.76"N, 14°2'26.49"E, ± 3000m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1883-08-15

nálezce: Josef Schubert

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732454

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Bei Aussig am Eisenbahndamm

nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°39'31.08"N, 14°2'35.10"E, ± 2000m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

nálezce: Josef Hampel

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732459

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Ústí nad Labem, Starý přístav, ul. Na Skládce

souřadnice: 50°39'42.00"N, 14°3'53.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 133 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2007-10-25

nálezce: J. Dostálek

pramen: Jehlík V. et Dostálek J. (2011): Zur Vergesellschaftung und Naturalisation von fünf selteneren eingebürgerten Ruderalarten in Böhmen. - Acta Mus. Reginaehradecensis, Hradec Králové, ser. A, 33: 65-69.

projekt: ČNFD

ID: 1262310

5350b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 190. Svádov: nádraží a obec

nejbližší obec: Svádov, okres Ústí nad Labem

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1984-07-14

nálezce: Marie Sedláčková

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

projekt: FLDOK

ID: 8975052

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 177. Povrly: úvozová cesta pod Kozí horou po zelené značce

nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1984-07-14

nálezce: Čestmír Deyl

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

projekt: FLDOK

ID: 8974413

5350c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Hostovice: úhory asi 5 km JZ od obce, nad silnicí do Újezda
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'25.00"N, 14°0'48.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-06-20
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13742968

5350d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 200. Suletice: silnice SSV křížovatky na Byňov
nejbližší obec: Suletice, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975279

5351a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: u0041cs_024109_424_T4.1
nejbližší obec: Malé Březno nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'45.00"N, 14°11'39.88"E, ± 76m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
nálezc: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6050267

5352b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 95. Valteřice: louka mezi SV úpatím Králova vrchu a pahorek Kupka
nejbližší obec: Valteřice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'6.00"N, 14°25'57.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9437122

5352c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Hřídělík; Blíževedly: zřícenina hradu Hřídělík na lesnatém návrší nedaleko JZ okraje obce,
souřadnice: 50°36'22.56"N, 14°23'40.55"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2012-07-05
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: kaz při SV okraji háje
ID: 12011039

5352d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Litice; mozaika náletů a ruderálního bezlesí, místy náznaky L3.1 a K3
souřadnice: 50°37'2.52"N, 14°26'20.41"E, ± 490m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-09-25
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12826357

5353a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 108. Horní Libchava: potok a okraje cest v JV části obce
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
nadmořská výška: 230-310 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1982-07-01
náleze: 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: 8737764

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 156. Česká Lípa: vlakové nádraží, v kolejišti na odstavných kolejích
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'30.00"N, 14°31'57.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
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: 9438914

5353b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: am Waldrand b. d. Ziegelei in Reichstadt [Zákupy]
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'39.49"N, 14°38'39.86"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1919
náleze: F. Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732466

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: I0108_024210_434_T4.2
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'26.92"N, 14°36'36.58"E, ± 44m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6081757

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: I0108_024210_439_K3
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'8.09"N, 14°36'27.58"E, ± 106m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6081409

5354a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: I0108_033106_275_X7
nejbližší obec: Bohatice u Zákup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'44.57"N, 14°40'19.02"E, ± 281m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6206066

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: I0108_033106_403_T1.1
nejbližší obec: Pertoltice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'18.73"N, 14°42'47.09"E, ± 132m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6206735

5359c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Valteřice, ca 1,5 km SSV obce, horní část náspu,
souřadnice: 50°37'53.10"N, 15°33'15.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-06-21
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355068

5359d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Vrchlabí: několik ex. na periférii trati do Kuncic za nádražím
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'58.05"N, 15°37'36.24"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-08-22
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732362

5361a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Schatzlar [Žacléř]
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'47.86"N, 15°54'38.28"E, ± 2000m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1901
náleze: Jonasch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732104

5447a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Janov (okr. Litvínov): halda u povrchového dolu u zrušené silnice do Hamru, pospolitě, zřídka
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°35'14.50"N, 13°34'29.90"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1957-07
náleze: Hulán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732298

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 6. Černice (u Horního Jiřetína): zamokřená louka 500m V od okraje obce, těsně na okraji býv.tzv. 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. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141573

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 7. Černice (u Horního Jiřetína): okolí silnice z obce k torzu arboreta pod zámkem Jezeří.
nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetí, okres Most
souřadnice: 50°33'14.00"N, 13°30'22.00"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. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141591

5447b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 2. Podkrušnohorská pánev: Litvínov: železniční stanice Litvínov (u autobus.nádraží), ruderalní vegetace.
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°35'31.00"N, 13°36'33.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2007-10-22
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108081

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 3. Podkrušnohorská pánev: Litvínov: okolí supermarketu Plus, 0,5-1km SZ-ZSZ od železnič.stanice Litvínov
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°35'42.00"N, 13°36'12.00"E
nadmořská výška: 300-310 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-06-23
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108239

5447c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Janov, 645 A1, výsypka u Komořan
souřadnice: 50°31'19.00"N, 13°32'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1998-09-30
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 608374

5447d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 21. Most: vrch Hněvín (+407m n.m.), vrchol, znělcové skalky na JZ a J svahu směrem do sedla k Širokému vrchu a čtvrti Zahražany.
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°31'6.00"N, 13°37'53.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-07-02
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8142593

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Most, plocha JV od budovy Keramických závodů na třídě Čs. armády
souřadnice: 50°30'1.00"N, 13°38'25.00"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1991-08-14
nálezc: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. et Hejný S. (2003): Stručný přehled ruderalní flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír., Litoměřice, 35: 1-17.
projekt: ČNFD
ID: 1562947

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Starý Most, zarovnaná demolicna na SV okraji ulice
souřadnice: 50°31'4.00"N, 13°38'58.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1990-07-25
nálezc: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. et Hejný S. (2003): Stručný přehled ruderalní flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír., Litoměřice, 35: 1-17.
projekt: ČNFD
ID: 1562736

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Hněvín; Most: kopec Hněvín se zříceninou stejnojmenného hradu při SZ okraji města,
souřadnice: 50°31'14.41"N, 13°37'59.90"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-05-25
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12012048

5448a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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: 7259305

5448b

původní jméno: *Echinops*
lokalita: Lyskovice u Bíl.: na staré výsypce [obec zanikla v důsledky těžby hnědého uhlí]
nejbližší obec: Světec, okres Teplice
souřadnice: 50°33'32.92"N, 13°48'56.35"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-09-11
nálezc: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737309

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Odval dolu Lotta Marie v Hostomicích
souřadnice: 50°35'19.00"N, 13°48'27.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
nálezc: J. Linhart
pramen: Linhart J. et Volf F. (1985): Plevelová vegetace zemědělsky rekultivovaných jílových důlních odvalů v Severočeské uhelné pánvi. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, ser. A., 43:3-17.
projekt: ČNFD
ID: 2770417

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hostomice nad Bílinou
souřadnice: 50°35'24.35"N, 13°48'54.16"E, ± 247m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-28
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11012579

5448c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Č. Středohoří: Č. Zlatníky, 150 m SV od kostela, u silnice na Most
souřadnice: 50°30'56.00"N, 13°42'21.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-06-14
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358654

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Liběšice (177) - 0,7 km S/SSZ, plochý pahorek v poli, vrcholová (V) partie
nejbližší obec: Želenice u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°31'34.55"N, 13°44'41.56"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Obrnice, Želenice a Braňany, v katastrálním území Svinčice a na lokalitě Pahorek (k.ú. Lužice), duben - září 2000. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7283181

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Obrnice (140) - 0,4 km JZ/ZJZ od žst. bývalá pastvina na pahorku nad areálem školy
nejbližší obec: Chanov, okres Most
souřadnice: 50°30'8.76"N, 13°41'43.29"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1985
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Obrnice, Želenice a Braňany, v katastrálním území Svinčice a na lokalitě Pahorek (k.ú. Lužice), duben - září 2000. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7280057

5448d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: průzkum Radovesické výsypky, mapa M-33-52-B-c, ojediněle
nejbližší obec: Hrobčice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'25.70"N, 13°49'42.16"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-08-12
nálezc: Olga Roubínková
herbář: LIT
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13737310

lokalita: Kučlín: kolem břehů u polí
nejbližší obec: Hrobčice, okres Teplice
souřadnice: 50°31'54.91"N, 13°47'46.21"E, ± 1000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1965
nálezc: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13737323

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 7. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Zarůstající pastviny JJV až V od Bořeně, část VKP "Bořeňská step". (xerothermní a mezofilní travníky býv.pastvin, bylinné meze, expandující facie křovin a skupiny vzrostlých stromů na agrárních snosech).
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'45.00"N, 13°46'45.00"E
nadmořská výška: 250-539 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.
projekt: FLDOK
ID: 8144070

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 2. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Humozní les a okraj.facie křovin S a SV od Bořeně (mozaika hercynských dubohabřin, suť.lesů, vysokých křovin, vzrostl. náletů a výsadeb dřevin).

nejbližší obec: Bílina, okres Teplice

souřadnice: 50°31'52.00"N, 13°45'57.00"E

nadmořská výška: 250-539 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.

projekt: FLDOK

ID: 8143198

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Liběšice (174) - 0,6 - 0,8 km SV, louka mezi pravým břehem Bíliny a silnicí

nejbližší obec: Liběšice u Želenic, okres Most

souřadnice: 50°31'30.79"N, 13°45'9.34"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2000

nálezce: Jaromír Sládek

pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Obrnice, Želenice a Braňany, v katastrálním území Svinčice a na lokalitě Pahorek (k.ú. Lužice), duben - září 2000. 2000.

projekt: NDOP

ID: 7278213

5449a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: České středohoří, Žalany, u želez. přejezdu z Bukovice na J od obce

souřadnice: 50°35'17.00"N, 13°54'11.10"E, ± 250m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2006-06-15

nálezce: Z. Neuhäuslová

projekt: ČNFD

ID: 1355510

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: lem lesní cesty SV Kostomlat pod Milešovským Klocem,

souřadnice: 50°33'50.40"N, 13°52'39.60"E, ± 250m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2006-06-15

nálezce: Z. Neuhäuslová

projekt: ČNFD

ID: 1355473

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: České středohoří, ca 200m od Z kraje Kostomlat pod Milešovkou, rumiště,

souřadnice: 50°33'40.40"N, 13°51'31.10"E, ± 250m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2006-06-15

nálezce: Z. Neuhäuslová

projekt: ČNFD

ID: 1355494

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Lysec

souřadnice: 50°35'49.31"N, 13°51'52.14"E, ± 52m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2012-07-12

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.4D

ID: 10815688

5449c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: PP Štěpánská hora
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°32'4.24"N, 13°52'15.93"E, ± 307m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1992
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský R. Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Štěpánovská hora. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6736981

5450a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: západní České středohoří, Prackovice, rumiště, při S kraji obce,
souřadnice: 50°34'21.90"N, 14°2'0.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-06-14
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355290

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: západní České středohoří, Prackovice nad Labem, V svah při J kraji obce,
souřadnice: 50°33'53.30"N, 14°0'48.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-06-14
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355271

5450b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Nördböhlen, Winterberg [= osada Vimperk, J od obce Čeřeniště]
nejbližší obec: Malečov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'40.52"N, 14°7'3.68"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1849-08
náleze: Kolařík
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737313

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Mířejovice, Mířejovická strán
souřadnice: 50°33'13.17"N, 14°6'48.67"E, ± 25m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2015-10-01
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2016): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 13148017

5450c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Velké Žernoseky: ruderální suchá mez u cesty mezi vinicemi na J svahu vrchu Velká Vendula (281 m) 0,6 km SZ od obce
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'48.00"N, 14°3'27.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2018-06-16
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645694

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Velké Žernoseky: suché trávníky podél cesty vedoucí vinicemi na vrch Malá Vendula na S okraji obce
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'30.00"N, 14°3'48.00"E, ± 30m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2018-06-16
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645687

původní jméno: *Echinops exaltatus*
lokalita: Bohemia, distr. Litoměřice, Velké Žernoseky. Čes. středohoří: vrch Kalvárie
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'50.00"N, 14°2'56.00"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1993-08-08
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732376

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Groß-Czernosek [Velké Žernoseky]: Straßenrand
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'21.87"N, 14°3'49.58"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1935-07-14
náleze: Alois Hilgert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732461

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Gross Czernosek: Dreikreuzberg und Kirchberg [Velké Žernoseky: vrchy Kalvárie (SZ od obce) a Třešňovka (JV od obce)]
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'19.88"N, 14°3'47.94"E, ± 1500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1919-08-28
náleze: E. Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732107

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Černosek in Böhmen [Žernoseky]
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'21.87"N, 14°3'49.58"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1853-08
náleze: Malinsky
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732269

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Gr. Czernosek - Elbelehne
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'32.99"N, 14°3'42.41"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936-07-25
náleze: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: schedy není originální, přepis na psacím stroji
ID: 13737312

5450d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Lovosice: ruderální plocha u kruhového objezdu 1,2 km V od železniční zastávky Lovosice závod
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'37.20"N, 14°5'51.60"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2018-06-16
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645713

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: ad decliv. orient. graminosa in margine silvae collis Bídnice inter opp. Litoměřice at Kamýk, solo cretaceo-humosa
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'51.64"N, 14°6'4.53"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1972-08-16
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732354

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Fuss des Radobil
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'41.07"N, 14°5'32.85"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737315

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Leitmeritz, Pffafenhofstrasse, Ziegelei
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'7.94"N, 14°6'42.06"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
náleze: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: schedá není originální, přepis na psacím stroji
ID: 13737316

5451a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Mlýnecký vrch [u Kotelic, Č. Středohoří; ke schedě přiložena mapka]
nejbližší obec: Liběšice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'4.69"N, 14°14'41.36"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-08-18
náleze: Adolf Paul
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737314

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: ca 1 km JV obce Býčkovice, svah nad cestou
souřadnice: 50°33'20.40"N, 14°13'16.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2006-06-21
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355644

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Dolní Řepčice, mez při silnici,
souřadnice: 50°33'10.80"N, 14°14'4.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2006-06-21
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355659

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: VSV obce Litoměřice, na obec Dolní Řepčice, okraj cesty, lada,
souřadnice: 50°33'14.80"N, 14°13'31.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2006-06-21
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355626

5451b

lokalita: Kalksteinbruch an der Straße von Liebschitz [Liběšice] nach Auscha [Úštěk], 20 Exemplare
nejbližší obec: Liběšice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'43.36"N, 14°18'49.88"E, ± 1000m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1929-10
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732465

5451c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Encovany, 0,5 km SV obce, úvoz,
souřadnice: 50°31'56.00"N, 14°14'43.90"E, ± 250m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2006-06-21
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355052

5451d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: J obce Třebutičky, při polní cestě,
souřadnice: 50°32'19.60"N, 14°15'28.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2006-06-21
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355675

5452c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: III.17. Bezdové lesnaté údolí "V Kuksu" mezi obcemi Vědlice a kótou 299 "Vyhlídka"
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'19.39"N, 14°21'33.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 200-299 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964821

5452d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 610. Pavličky, v obci; *S Sádlo.
nejbližší obec: Pavličky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'43.00"N, 14°29'37.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562705

5453b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 518. Nová Skalka: zaříznutá cesta - úsek od okraje obce cca 250 m směrem na obec Stará Skalka
nejbližší obec: Nová Skalka, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'5.00"N, 14°36'6.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jan Suda; Otakar Šída jun.; 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: 9447729

5455d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Veselá: více ex. při trati Praha-Turnov u lesa východně od obce Ptýřov
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'33.80"N, 14°57'31.99"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1967-08-06
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732361

5456c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /92/ Český ráj: vrch Mužský, vrcholové skaly a stěny lomu /S od obce Mužský/
nejbližší obec: Mužský, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 463 m
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: 8927169

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Valečov; Boseň: zřícenina skalního hradu Valečov 0, 7 km SSV od hřbitova v obci,
souřadnice: 50°30'38.07"N, 15°1'34.65"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-07-15
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11994478

5457a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: PR Klokočské skály
souřadnice: 50°35'51.33"N, 15°12'25.76"E, ± 1182m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1992
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. PR Klokočské skály. Botanický invent.průzkum. (s údaji z blíz. okolí). 1992.
projekt: NDOP
ID: 6703043

5459a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Roztoky: na svahu při trati na Trutnov JV od kóty 507 západně od nádraží Martinice v Krkonoších
nejbližší obec: Roztoky u Jilemnice, okres Semily
souřadnice: 50°34'51.22"N, 15°30'58.53"E, ± 1000m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1965-09-30
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732367

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Dolní Branná, les S silnice k Zálesní Lhotě
souřadnice: 50°35'4.74"N, 15°34'7.95"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2009-08-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270037

5459b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Flora von Böhmen. Harta, Elbedamm im Hutgarten [dnes u Vrchlabí-Podhůří]; ... [nečit.]
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'54.00"N, 15°36'57.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1924-08-07
náleze: Viktor Cypers
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732436

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Harta: gusp. [?] am Elbeufer im Paradies b. ... [poslední slovo nečitelné]
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'53.60"N, 15°36'56.98"E, ± 1000m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1923-09-11
náleze: Viktor Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732319

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Harta: Elbeufer im Hutgarten
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'53.60"N, 15°36'56.98"E, ± 1000m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1923-08-07
nálezce: Viktor Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732320

5459d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Čistá u Horek, Z okraj obce
souřadnice: 50°31'43.29"N, 15°35'13.77"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-12-02
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270043

5460d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chotěvice, v obci a při trati
souřadnice: 50°31'15.41"N, 15°46'5.67"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2009-05-03
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233588

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chotěvice, okolí žel.zastávky
souřadnice: 50°31'8.77"N, 15°45'35.32"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2006-12-02
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233496

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chotěvice, v obci a při trati
souřadnice: 50°31'15.41"N, 15°46'5.67"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270038

5461a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Horní Staré Město: příkopy, louky, remízky podél silnice do obce Vlčice, od křižovatky s hlavní silnicí č. 14 až 0,7 km Z od křižovatky

nejbližší obec: Horní Staré Město, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'11.50"N, 15°52'27.20"E, ± 350m

nadmořská výška: 435-465 m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2013-07-05

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: FK Nová Paka 2013

ID: 13794662

5461c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokality: Vlčice: na rumišti u želez. zastávky

nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov

souřadnice: 50°32'48.09"N, 15°50'3.75"E, ± 100m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 1935-07-19

nálezce: Antonín Z. Hnízdo

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732105

5461d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Radeč, při silnici na Z okraji obce

souřadnice: 50°30'23.02"N, 15°58'37.24"E

fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší

datum: 2012-07-12

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12270042

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Adamov, v obci

souřadnice: 50°32'28.57"N, 15°58'46.34"E

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2004-05-25

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12270040

5462d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Stárkov

souřadnice: 50°31'32.14"N, 16°8'49.22"E, ± 57m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2012-05-30

nálezce: Martina Lokvencová

pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X7B

ID: 10651271

5464a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Broumov, centrum města a hradby J centra města
souřadnice: 50°34'47.82"N, 16°20'1.14"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1992): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11948325

5545d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 88. Pruněřov: údolí Pruněřovského potoka od motorestu Ušák, asi 1,5 km
nejbližší obec: Pruněřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'2.46"N, 13°15'26.88"E, ± 700m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8753810

5546a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Bezručovo údolí u Chomutova, mapa M-33-51-D
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'1.43"N, 13°22'40.07"E, ± 2000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1964-07-18
náleze: A. Valentová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737311

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chomutov, prostory železničního nádraží
souřadnice: 50°27'16.00"N, 13°23'41.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-06-23
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočas. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484631

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chomutov Pod Černým vrchem
nejbližší obec: Chomutov II, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'34.69"N, 13°22'48.01"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009
náleze: Vladimír Čeřovský
pramen: Ing. Vladimír Čeřovský. Chomutov II Záměr výstavby rodinných domů biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6993761

5546b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Chomutov město: Raisova ul. (mezi truhlárnou a zahradnictvím JZD), velké množství též na okraji Dukelské ul. pod jatkami
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'8.92"N, 13°25'53.37"E, ± 300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1975-07-20
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737322

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chomutov, konecslépé koleje vlečky v J části závodu VTŽ
souřadnice: 50°27'23.00"N, 13°25'51.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-06-23
nálezc: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2483857

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chomutov, travnatá plocha při hl. bráně VTŽ
souřadnice: 50°27'33.00"N, 13°25'44.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-06-23
nálezc: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484527

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chomutov, zarovnané smetiště mezi Židovským hřbitovem a Dvorem Anna
souřadnice: 50°26'59.00"N, 13°24'57.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-08-22
nálezc: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484217

5546c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Březno u Chomutova
souřadnice: 50°24'50.59"N, 13°24'23.99"E, ± 165m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-13
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12821186

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Březno u Chomutova; Silně ruderalizované E1 v kontaktu s polem.
souřadnice: 50°24'36.12"N, 13°24'29.42"E, ± 354m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-13
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12821238

5546d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chomutov u silnice při JV kraji města,
souřadnice: 50°26'17.50"N, 13°26'33.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2006-07-18
nálezc: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355730

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Pražské pole
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'30.39"N, 13°25'13.32"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-11
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) navrhované přírodní rezervace Pražské pole. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7292428

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Udlice, židovský hřbitov
souřadnice: 50°26'35.91"N, 13°27'44.20"E, ± 25m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-06-27
náleze: Karel Chobot
pramen: Chobot Karel (2014): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 11329193

5547a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Saběnice (1) - 1,3 km SSZ, pravobřežní strana brodu přes Srpínu
nejbližší obec: Havraň, okres Most
souřadnice: 50°27'18.00"N, 13°34'35.32"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1985
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7284352

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Strupčice; rozvolněno, místy ruderalní porost,
souřadnice: 50°28'34.19"N, 13°30'56.50"E, ± 419m
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: K3
ID: 12632713

5547b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Bylany JJZ od Mostu, silnice na Komořany 0,2–1,0 km SZ od jejího odbočení ze silnice Most – Havraň, okraj silnice
nejbližší obec: Bylany, okres Most
souřadnice: 50°28'3.70"N, 13°36'3.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2016-07-07
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601596

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Most, vedle příkopu v lemu cesty,
souřadnice: 50°29'2.00"N, 13°37'11.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2006-05-31
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1354835

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Most, u jihovýchodní paty bloku č. 705 V od Višňové ulice
souřadnice: 50°29'41.00"N, 13°39'26.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1990-09-20
nálezc: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. et Hejny S. (2003): Stručný přehled ruderalní flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír., Litoměřice, 35: 1-17.
projekt: ČNFD
ID: 1562859

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Nemilkov (22) - 0,1 - 0,4 km VSV, zbytek louky na levém bř. Srpiny, podél pěšiny do Lišnice
nejbližší obec: Lišnice, okres Most
souřadnice: 50°27'19.96"N, 13°37'29.54"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1993
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7283321

5547c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Velemyšleves: xerothermní stráňky 1 km severně od obce
nejbližší obec: Velemyšleves, okres Louny
souřadnice: 50°24'40.64"N, 13°33'50.89"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1990-07-29
nálezc: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732219

5547d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Havraň (10) - 0,5 km V, opuštěná pískovna s motokrosovou dráhou
nejbližší obec: Havraň, okres Most
souřadnice: 50°26'30.85"N, 13°36'32.17"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7284794

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Lišnice (29) - 0,7 km JV, J svah zbytku vytěženého čedičového vrchu nad levým břehem Srpiny
nejbližší obec: Lišnice, okres Most
souřadnice: 50°26'58.12"N, 13°38'21.70"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7286021

5548a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Korozluky: lem cesty 0,5 km V-VSV od zámečku v obci
nejbližší obec: Korozluky, okres Most
souřadnice: 50°28'47.86"N, 13°43'56.34"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-19
nálezc: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732223

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 232. 5548a, Korozluky: při polní cestě V obce směrem ke kamenolomu na Z okraji koty Špičák, 3. 7. 2007, L. Hrouda

nejbližší obec: Korozluky, okres Most

souřadnice: 50°28'46.00"N, 13°44'13.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: 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: 8175366

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 237. 5548a, Skršín: rybníček u železniční zastávky Skršín, 270 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Skršín, okres Most

souřadnice: 50°27'45.00"N, 13°44'33.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

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: 8175458

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 249. 5548a, Bečov: železniční stanice Bečov u Mostu a trať mezi stanicí a přejezdem polní cesty (= modře značená turistická cesta) cca 200 m JJZ od žel. st., cca 235 m n. m., 50° 27' 13" N, 13° 42' , 34', E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Bečov, okres Most

souřadnice: 50°27'15.00"N, 13°42'34.00"E

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-05

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: 8175810

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 266. 5548a/5548b, Bedřichův Světec: stráž nad SZ okrajem rybníka Bedřichův Světec, 300 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Bedřichův Světec, okres Most

souřadnice: 50°27'28.00"N, 13°44'52.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

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: 8176177

5548b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 284. 5548b/5548d, Kozly: podél silnice od křižovatky 1 km JZ od kostela směrem k obci a dál podél odbočky na Sinutec po úpatí Dlouhé hory asi 0,7 km JJV od kostela, 310-360 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich

nejbližší obec: Kozly, okres Louny

souřadnice: 50°27'1.00"N, 13°47'13.00"E

nadmořská výška: 310-360 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: V. Grulich

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

projekt: FLDOK

ID: 8176663

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 309. 5548b, Hořelec: travnatý a křovinatý kopeček v polích 0,6 km S od středu obce, 390 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich

nejbližší obec: Hořelec, okres Louny

souřadnice: 50°27'48.00"N, 13°48'28.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: V. Grulich

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

projekt: FLDOK

ID: 8177172

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 315. 5548b, Jablonec: pahorek nad sedlem mezi Dlouhou horou a Čičovem, 0,4 km ZSZ od kaple v obci, 445 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich

nejbližší obec: Jablonec, okres Louny

souřadnice: 50°27'16.00"N, 13°48'8.00"E

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: V. Grulich

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

projekt: FLDOK

ID: 8177327

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 310. 5548b, Hořelec: křovinatý remízek bezprostředně S od křižovatky 0,4 km S od středu obce, 385 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich

nejbližší obec: Hořelec, okres Louny

souřadnice: 50°27'40.00"N, 13°48'28.00"E

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: V. Grulich

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

projekt: FLDOK

ID: 8177188

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 239. 5548b, Skršín: step na Skršínském vrchu, asi 0,5 - 1,5 km V od žel. zastávky Skršín, 370 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Skršín, okres Most

souřadnice: 50°27'49.00"N, 13°45'33.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

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: 8175539

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 280. 5548b, Kozly: niva Zaječického potoka asi 300 m Z - 700 m S od kostela v obci, 340 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Kozly, okres Louny

souřadnice: 50°27'30.00"N, 13°46'53.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

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: 8176576

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 275. 5548b, Bělušice: žel. zastávka, 320 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Bělušice, okres Most

souřadnice: 50°27'9.00"N, 13°45'59.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

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: 8176430

5548c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokality: Břvany

nejbližší obec: Břvany, okres Louny

souřadnice: 50°24'4.13"N, 13°43'17.53"E, ± 1000m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1911-07

nálezce: s. coll.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732106

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokality: Weberschan ad Postelberg [Břvany; Postelberg = Postoloprty]

nejbližší obec: Břvany, okres Louny

souřadnice: 50°24'4.13"N, 13°43'17.53"E, ± 500m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1890-07-26

nálezce: František Bubák

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737354

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 9. 5548c, Počeradý: areál elektrárny Počeradý cca 1 km SSZ od obce, 13. 6. 2007, Č. Ondráček

nejbližší obec: Počeradý, okres Most

souřadnice: 50°25'24.00"N, 13°41'1.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-06-13

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: 8169793

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 296. 5548c, Břvany: zářez silnice 750-450 m V od nádraží, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída

nejbližší obec: Břvany, okres Louny

souřadnice: 50°24'28.00"N, 13°43'47.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: O. Šída; M. Ducháček

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

projekt: FLDOK

ID: 8176939

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 251. 5548a/5548c, Bečov: návrší Vinice (kóta 353) východně od obce: stepní stráň a zarůstající pastviny v okolí, 4. 7. 2007, T. Černý

nejbližší obec: Bečov, okres Most

souřadnice: 50°26'58.00"N, 13°43'55.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

nálezce: 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: 8175856

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 6. 5548c, Volevčice: kolejistiště a násypy žel. trati, podél polní cesty a na okrajích polí podél žel. trati mezi PP Chloumek (cca 2 km S od Volevčic) a přejezdem silnice přes trať při Z okraji obce, cca 215 m n. m., 50° 26' 20" - 27' 10" N, 13° 41' 15-35" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Volevčice, okres Most

souřadnice: 50°26'20.00"N, 13°41'18.00"E

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

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: 8169574

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 261. 5548c, Volevčice: starý úvoz mezi V okrajem obce a chráněným územím na SZ svahu vrchu Velká Volavka, 240-270 m n. m., cca 50° 25' 57" N, 13° 41' 48" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Volevčice, okres Most

souřadnice: 50°25'57.00"N, 13°41'48.00"E

nadmořská výška: 240-270 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-05

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: 8176029

5548d

lokality: Milá u Bečova

nejbližší obec: Bečov, okres Most

souřadnice: 50°25'50.55"N, 13°45'5.96"E, ± 1000m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1949-06-29

nálezce: Jaromír Klika

herbář: PR

projekt: Excerpce Atlas

ID: 13732333

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 323. 5548d, Milá: podél polní cesty ke slínovcovým stráním 1-1,1 km JVV-JV od obce, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída

nejbližší obec: Milá, okres Most

souřadnice: 50°25'28.00"N, 13°45'24.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: O. Šída; M. Ducháček

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

projekt: FLDOK

ID: 8177541

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 329. 5548d, Hrádek: podél sinice a na okrajích polí 200-700 m S-SSV od obce, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída

nejbližší obec: Hrádek, okres Louny

souřadnice: 50°24'51.00"N, 13°45'35.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: O. Šída; M. Ducháček

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

projekt: FLDOK

ID: 8177702

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 342. 5548d, Raná: trávníky (Bromion) na J úpatí Rané, 2. 7. 2007, J. Štěpánek & M. Štefánek

nejbližší obec: Raná, okres Louny

souřadnice: 50°24'26.00"N, 13°46'17.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: J. Štěpánek; 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: 8177992

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 359. 5548d, Mnichov: Srdov, Z úbočí, vrcholový hřbet, V úbočí (vše ? podél pěšiny), 2. 7. 2007, K. Boublík, P. Lepší & V. Joza

nejbližší obec: Mnichov, okres Louny

souřadnice: 50°25'1.00"N, 13°49'12.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: K. Boublík; V. Joza; 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: 8178814

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 351. 5548d, Raná: polní cesta od autobusové zastávky na silnici R 28 (V obce Raná) po Třešňovku při úpatí Oblíku, ruderální vysokostébelná lada, křoviny, teplomilné lemy, nitrofilní křoviny agrárních valů, maloplošné fragmenty *Bromion erecti*, 2. 7. 2007, K. Boublík, P. Lepší & V. Joza

nejbližší obec: Raná, okres Louny

souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°47'28.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: V. Joza; P. Lepší; 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: 8178358

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 371. 5548d, Charvatce: Malý vrch, kóta 374,9, 2. 7. 2007, K. Kubát

nejbližší obec: Charvatce, okres Louny

souřadnice: 50°25'56.00"N, 13°49'26.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: 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: 8179121

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 273. 5548b/5548d, Bělušice: intravilán obce, 340 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Bělušice, okres Most

souřadnice: 50°26'59.00"N, 13°45'44.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

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: 8176368

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 375. 5548d, Charvatce: Šibeník, sedlo, 2. 7. 2007, K. Kubát

nejbližší obec: Charvatce, okres Louny

souřadnice: 50°26'1.00"N, 13°49'58.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: 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: 8179183

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 276. 5548d, Bělušice: vrch Bělouš (kóta 397): borové kultury a zbytky stepí, polní okraj na J úpatí, 4. 7. 2007, T. Černý

nejbližší obec: Bělušice, okres Most

souřadnice: 50°26'53.00"N, 13°45'32.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

nálezce: 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: 8176516

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 278. 5548d, Bělušice: vrch Skála 0,4 km J od obce, 4. 7. 2007, Z. Kaplan & L. Hrouda

nejbližší obec: Bělušice, okres Most

souřadnice: 50°26'40.00"N, 13°45'53.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

nálezce: Z. Kaplan; 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: 8176546

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: /3/ České středohoří: Milá: intravilán obce, (obec se nachází 9km SSZ od Loun), soupis zjištěných druhů.

nejbližší obec: Milá u Loun, okres Most

souřadnice: 50°25'51.00"N, 13°45'6.00"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1990-08

pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.

projekt: FLDOK

ID: 8128966

5549a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 384. 5549a, Libčeves: okraje polí a trávníky podél silničky do obce Všechlapy S Libčevsi, 2. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Libčeves, okres Louny
souřadnice: 50°27'24.00"N, 13°50'6.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
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: 8179300

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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
náleze: 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: 8179219

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 389. 5549a, Všechlapy: polní cesta od Kamýku do obce, 3. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Všechlapy, okres Louny
souřadnice: 50°27'39.00"N, 13°50'4.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: 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: 8179352

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 407. 5549a, Lahovice: na východním okraji obce, okraj pole, 3. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Lahovice, okres Louny
souřadnice: 50°27'48.00"N, 13°51'13.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: 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: 8179695

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 408. 5549a, Lahovice: sady východně obce (severně silnice), 3. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Lahovice, okres Louny
souřadnice: 50°27'46.00"N, 13°51'18.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: 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: 8179721

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 416. 5549a, Řisuty: les na J úpatí vrchu Líska, 3. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Řisuty, okres Louny
souřadnice: 50°28'4.00"N, 13°50'59.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: 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: 8179823

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 447. 5549a, Blešno: v obci, 4. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Blešno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'52.00"N, 13°54'13.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: 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: 8180453

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 432. 5549a, Želkovice: v obci, 3. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Želkovice, okres Louny
souřadnice: 50°27'48.00"N, 13°52'31.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: 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: 8180155

5549b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: a) Třebenice: na ulicích, kolem cest a na ruderalních místech v obci; sady S od obce; b) Vlastislav: v obci u cest, na ruderalních místech, u potoka a pod ovocnými a jinými stromy
datum: 1978-08
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564182

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: u0209_024311_20_K3
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'14.75"N, 13°59'24.14"E, ± 117m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6096570

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Louka pod Solanskou horou
souřadnice: 50°29'18.11"N, 13°55'1.99"E, ± 72m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2008
nálezc: Vlastislav Vlačiha
pramen: Vlastislav Vlačiha (2008): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11266925

5549c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 466. 5549c, Chraberce: xerothermní trávníky, lada, křoviny a jasanové porosty na Z až S svahu vrchu Týnecký chlum 0,7 km SV od obce, 3. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Chraberce, okres Louny
souřadnice: 50°24'50.00"N, 13°50'18.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezc: 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: 8180934

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 459. 5549c, Třtěno: kopec Syslák J a JV svahy 300 m Z od okraje obce, 4. 7. 2007, L. Čech & J. Douša
nejbližší obec: Třtěno, okres Louny
souřadnice: 50°25'23.00"N, 13°51'49.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
nálezc: J. Douša; 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: 8180785

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 767. 5549c, Hnojnice: Kamenná slunce 0,9 km JV od JV okraje obce (východní část s lůmkem), 4. 7. 2007, L. Čech & J. Douša
nejbližší obec: Hnojnice, okres Louny
souřadnice: 50°25'56.00"N, 13°53'24.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-04
nálezc: J. Douša; 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: 8188224

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: NPP Kamenná slunce
nejbližší obec: Hnojnice, okres Louny
souřadnice: 50°26'2.04"N, 13°53'9.92"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2011-07
nálezc: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát. Inventarizace. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7227303

5549d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 796. 5549d, Lukohořany: v osadě, 200 m n. m., 5. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Lukohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'5.00"N, 13°55'59.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
nálezc: 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: 8188748

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Koštice
souřadnice: 50°24'35.22"N, 13°56'36.81"E, ± 87m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2012-07-12
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3224 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10816672

5550a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: u0209_024311_132_K3
nejbližší obec: Chodovlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'32.15"N, 14°0'47.16"E, ± 196m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
nálezc: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6096599

5550b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Bohusovice nad Ohří, u železničního mostu
souřadnice: 50°29'24.36"N, 14°9'26.35"E, ± 25m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2015-08-12
nálezc: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 13099182

5550c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 847. 5550c, Klapý: jižní svahy Hazmburku asi 1,5 km Z od obce Slatina pod Hazmburkem, 300 m n. m., 5. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'49.00"N, 14°1'1.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
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: 8189497

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 852. 5550c, Slatina pod Hazmburkem: vrch Spravedlivá asi 1 km J od železniční zastávky, 200 m n. m., 5. 7. 2007, T.

Vymyslický

nejbližší obec: Slatina pod Hazmburk, okres Litoměřice

souřadnice: 50°25'21.00"N, 14°3'46.00"E

nadmořská výška: 200 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: 8189641

5550d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Brozany nad Ohří, dálnice D8, ruderální plocha pod mostem dálnice Z od Ohře

nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice

souřadnice: 50°26'30.10"N, 14°9'21.50"E, ± 250m

nadmořská výška: 159 m

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 2017-07-18

nálezce: M. Ducháček; P. Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601603

5551a

lokalita: Hrdly: SV svahy při železniční trati Ústí nad Labem - Praha

nejbližší obec: Bohušovice nad Ohří, okres Litoměřice

souřadnice: 50°29'10.66"N, 14°10'19.78"E, ± 500m

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 5b. Roudnické písky

datum: 1989-07-28

nálezce: J. Smažík

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737372

5551b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 9. Hoštka: železniční stanica

nejbližší obec: Hoštka, okres Litoměřice

fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina

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: 8738566

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 3. JZ, J a JV svahy vrchu Sovice, JV obce Kochovice

nejbližší obec: Kochovice, okres Litoměřice

nadmořská výška: 190-278 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.

projekt: FLDOK

ID: 8962384

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 17. Brzánky, úpatí svahu v úseku 0,5-1,3 km SV obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Brzánky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'0.00"N, 14°18'35.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9546891

5551d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Roudnice n./ Lab.
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'31.02"N, 14°15'42.30"E, ± 2000m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1916-08-24
náleze: Franciscus Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732185

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 27. Podřipská tabule: Roudnice nad Labem: malá zarůstající (bezlesá) bílá stráň JZ orientace se zahrádkami mezi lesními porosty Krabčické obory, hned nad silnicí Bezděkov-Krabčice (nedaleko odbočky na Vesce), 0,7km JV vrcholu Hostěrazi.
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'56.00"N, 14°17'43.00"E
nadmořská výška: 250-260 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2007-09-23
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109565

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 2. Dobříň, borový les 0,6 km V od železniční stanice, asi 160 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'10.00"N, 14°18'14.00"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 Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9546817

5552a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hněvice: u nádraží
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'11.13"N, 14°21'41.21"E, ± 300m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2000-06-27
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737363

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 25. Štětí: pole u železnice nedaleko nádraží.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'17.00"N, 14°23'33.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140284

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 8. Štětí: železničná stanica
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
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: 8738530

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 46. Hošťka, při silnici do Velešic 0-0,3 km za obcí;*S Sádlo.
nejbližší obec: Hošťka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'18.00"N, 14°20'41.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548380

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 66. Křešov, stráně nad silnicí mezi obcí a Radouňi;*S Sádlo.
nejbližší obec: Křešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'51.00"N, 14°23'32.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549099

5553c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 1./1/ Vysoká: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Vysoká, okres Mělník
souřadnice: 50°24'39.00"N, 14°32'25.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9589387

5553d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Mšeno: Hlovec, u strouhy
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník
souřadnice: 50°26'16.32"N, 14°39'26.35"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1941-07-28
nálezc: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732159

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 9./1/ Harasov: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Harasov, okres Mělník

souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°35'54.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bimová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9591104

5554d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 418. Skalsko, navržená přírodní rezervace Zadní hrádek, jižní svahy s travinobylinnými xerothermními společenstvími (Festucetalia valesiacae, Brometalia); *S Petříček, Hadinec.

nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°25'48.00"N, 14°45'54.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Hadinec

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9558251

5555a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Bělá pod Bezdězem: okraje silnice v okolí mostu přes Bělou, asi 0,5 km SV od žel. stanice Bělá pod Bezdězem

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°29'31.00"N, 14°50'26.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule

datum: 2016-07-04

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: FK Mladá Boleslav, 2016

ID: 13743151

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 36. J a JV svahy mezi zámečkem v Paterově a Valchou /V od Bělé p. Bezd./

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská 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: 8932614

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 38. J až Z svahy mezi Valchou a starou papírnou /V od Bělé p. Bezd./

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská 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: 8932745

5555b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Bakov n.Jiz.: železniční násep - zastávka - nádraží
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'44.11"N, 14°56'20.69"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1948-08-09
náleze: Vlasta Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732280

5556b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Ošřovice, okraj silnice v okolí autobusové zastávky "Ošřovice, rozcestí"
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'36.00"N, 15°7'55.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2016-07-04
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Mladá Boleslav, 2016
ID: 13743152

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: mezi obcemi Osek u Sobotky a Horní Bousov, okraj příkopu,
souřadnice: 50°27'39.30"N, 15°8'26.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2006-07-21
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355806

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Horní Bousov, při silnici na J okraji obce
souřadnice: 50°27'36.28"N, 15°7'7.86"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2007-04-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270039

5558a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Valdice SV od Jičína, čedičový vrch Zebín
nejbližší obec: Valdice, okres Jičín
souřadnice: 50°27'12.00"N, 15°22'26.00"E
nadmořská výška: 350-399 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-06-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601518

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Jičín: vrch Zebín (k. 399,4) na Z okraji obce Valdice
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°27'12.68"N, 15°22'27.22"E, ± 300m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2015-07-04
nálezc: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732221

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Jičín, Zebín: čedičový lom, ZJZ od kapličky Máří Magdalény, 2,3 km SV města, čedičový lom
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°27'12.00"N, 15°22'21.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-23
nálezc: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732187

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Jičínsko, Zebín
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°27'12.68"N, 15°22'27.22"E, ± 300m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1978-08-26
nálezc: Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732192

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: vrch čedič. kopce Zebín, v křoví, nehojně
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°27'12.68"N, 15°22'27.22"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1955-07-06
nálezc: Evžen Opatrný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732294

5558c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: na břehu blíže nádraží v Jičíně
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°25'49.80"N, 15°21'40.34"E, ± 300m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1910-07-20
nálezc: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732289

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: na náspu za nádražím Jičín-Turnov v Jičíně
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'21.65"N, 15°22'3.93"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1910-08-05
náleze: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732368

5559a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hřídelec 4,5 km JJV od Nové Paky, Hřídelecká hůrka na V okraji Hřidelce, JV stráž
nejbližší obec: Hřídelec, okres Jičín
souřadnice: 50°26'59.00"N, 15°32'20.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-05-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601522

5559c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Hřídelec: Hřídelecká hůra
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°26'55.44"N, 15°32'22.88"E, ± 100m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1984-08-02
náleze: Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732195

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hřídelec: Horka, hojně na již. svahu, podklad melafyr, část aragonit
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°26'55.44"N, 15°32'22.88"E, ± 100m
nadmořská výška: 399 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1940-08-28
náleze: M. Petrůň
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732162

5559d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Prostřední Nová Ves, při silnici
souřadnice: 50°26'14.05"N, 15°34'59.98"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-05-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251997

5560d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Dvůr Králové, při silnici u nádraží
souřadnice: 50°24'52.71"N, 15°47'45.29"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-12-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270044

5644b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Černýš: úhor a okraj cesty na V okraji obce (polní cesta na Šumnou)
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'13.94"N, 13°7'52.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1980-09-04
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737325

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 53. Černýš: břeh potoka u silnice 1 km SV obce
nejbližší obec: Černýš, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'30.10"N, 13°8'10.70"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751957

5645a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 1. Doupovská pahorkatina: Klášterec nad Ohří: železniční stanice
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'4.00"N, 13°11'44.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2007-09-16
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8107983

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 140. Suchý Důl: obec
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'23.57"N, 13°13'10.98"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát; J. Dvořák
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8757773

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Mikulovice u Vernéřova; Silně zarůstá náletem *Pupulus trem.*, *Quercus robur*. Místy proniká *Calamagrostis* ep. Vrcholová část zarůstá *Quercus robur*. V době mapování silně vysušeno. Stopy po rozdělávání ohně (patrně tramping).
souřadnice: 50°23'12.71"N, 13°14'43.67"E, ± 41m
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: T3.3D
ID: 12823757

5645b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Kadaň: Blžeňský vrch, úpatí S strání
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'37.33"N, 13°16'32.59"E, ± 400m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-08-18
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732216

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: levý břeh Ohře, blíže jezu v Kadani
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'25.78"N, 13°15'50.33"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-05
náleze: Karel Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732009

lokalita: in monte Zlatý vrch ad oppidum Kadaň, solo basaltico
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'58.74"N, 13°17'4.47"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1951-07-25
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732328

lokalita: Kadaň: úpatí Zlatého vrchu (Goldberg) u města
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'58.74"N, 13°17'4.47"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-06-19
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732302

lokalita: in declivibus apricis et rupibus (ohárecká rula) ripae sinistrae fluvii Ohře, haud procul sub oppido Kadaň
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'58.98"N, 13°19'22.45"E, ± 2000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-06-16
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732303

lokality: in declivibus apricis et rupibus vallis fluvii Ohře in ripa sinistra inter vicis Želina et Dolany (ohárecká rula) ad oppidum Kadaň
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'58.98"N, 13°19'22.45"E, ± 2000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-08-04
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732305

5645c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 24. Radonice: podél silnice Vlkaň–Kojetín
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'51.60"N, 13°14'15.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 465-495 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621959

5645d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 5. Vinaře: cesta pod (S–SZ) Kolinou (k. 507)
nejbližší obec: Vinaře u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'11.50"N, 13°17'13.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: K. Kubát
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621958

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 36. Radonice: kóta 363 na sz. okraji obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'1.50"N, 13°16'38.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 360-363 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Joza; J. Velebil
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621960

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 1. Radonice: u nádraží, okraj silnice na Vintířov
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'3.90"N, 13°16'28.70"E, ± 300m
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 Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742207

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 171. Vilémov: obec a okolí nádraží
nejbližší obec: Vilémov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'5.92"N, 13°18'47.88"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
nálezc: J. Dvořák; et al.
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759408

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 199. Vilémov: potok V obce k železničnímu mostu
nejbližší obec: Vilémov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'20.65"N, 13°19'13.48"E, ± 400m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8760346

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 246. Vinaře: kopec "Na vrchu" (390 m) S-SZ od obce
nejbližší obec: Vinaře, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'14.20"N, 13°18'36.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 380-430 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8763313

5646a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Prahy - V okraj obce - Běšický chochol - Čachovický vrch a zpět
datum: 1977-07-08
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8565986

5646b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Přívlaky (u Stroupeče): ostroh (výspa) s plastikou Sv. Jana cca 0,55 km JV od osady
nejbližší obec: Žiželice, okres Louny
souřadnice: 50°21'36.76"N, 13°28'45.60"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-06-12
nálezc: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732222

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Stranná: kolem polní cesty do Přívlak, hojně, zřejmě rozsetý
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'6.13"N, 13°27'38.42"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1984-07-28
nálezc: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732215

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nechranice
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'42.88"N, 13°25'14.33"E, ± 2000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1961
náleze: Vladimír Jehlík; al.
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732213

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Stranná: kolem polní cesty na L. břehu Ohře do Přívlaek, hojně, zřejmě rozsetý
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'6.13"N, 13°27'38.42"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1984-07-28
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737320

lokalita: Vičice, u silnice za obcí k Stranné: roztroušeně i na stráních 1 km sev. od obce
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'14.49"N, 13°26'27.76"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1971-08-08
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737321

5646c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Libědice: výslunná stráň cca 1,5 km V-VJV od středu obce, S od silnice do Čejkovic
nejbližší obec: Libědice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'43.23"N, 13°24'21.64"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-07-03
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732225

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Kaaden: Wegrand bei Fünfhunden [Pětipsy]
nejbližší obec: Pětipsy, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'16.00"N, 13°20'58.96"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1911-09-12
náleze: J. Stelzhamer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732321

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 166. Pětipsy: u nádraží
nejbližší obec: Pětipsy, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'10.10"N, 13°20'42.90"E, ± 300m
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: 8759204

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 167. Pětipsy: potok k Vidolicům
nejbližší obec: Pětipsy, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'18.00"N, 13°20'32.00"E, ± 300m
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: 8759263

5646d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Čeradice, židovský hřbitov, asi 1,5 km S od vsi
souřadnice: 50°19'28.00"N, 13°29'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001-05-26
náleze: J. Sládek
pramen: Wittenberg G. (2008): Židovský hřbitov v Čeradicích u Žatce. - Památky, příroda, život, Chomutov, 40:18-25.
projekt: ČNFD
ID: 1215869

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Čeradice, stráně na L břehu potoka Liboc 1,9 km SZ obce
souřadnice: 50°19'20.00"N, 13°28'40.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-06-01
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2064832

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Sedčice; Expanze *Quercusu* a *Prunus spinosa*.
souřadnice: 50°18'37.50"N, 13°26'8.45"E, ± 16m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-05-08
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3188 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12820617

5647a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Žatec: bývalé vojenské letiště u silnice Chomutov - Louny, u hangárů u Janského vrchu (k. 286,0)
nejbližší obec: Žiželice, okres Louny
souřadnice: 50°22'16.58"N, 13°33'52.72"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2003-07-22
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732228

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Žatecké Poohří, Žiželice: meze na okraji pole v místech bývalé samoty Nový Dvůr 0,5 km SSV od obce
nejbližší obec: Žiželice, okres Louny
souřadnice: 50°22'21.19"N, 13°32'42.70"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1992-07-11
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732220

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Vysočany (okr. Chomutov): úhor při cestě nad rybníkem ve střední části Vysočanské rokle, roztr.
nejbližší obec: Hrušovany, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'59.96"N, 13°31'44.93"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1972-07-16
náleze: Miloš Hostička
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732214

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 153. 5647a, Staňkovice: PP Staňkovice (?Bílá skála?), J exponovaná stráň a její úpatí, 0,9 km ZSZ od obce (kostela), 2. 7. 2007,
Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Staňkovice, okres Louny
souřadnice: 50°21'18.00"N, 13°33'28.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
náleze: J. Bělohoubek; 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: 8173638

5647b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 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: Č. Ondráček; 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: 8170235

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 17. 5647b, Bítovzeves: trasa bývalé žel. vlečky J od silnice Chomutov ? Postoloprty, cca 1,2 km JZ - 1,5 km JJV od obce 7. 8.
2005, Č. Ondráček
nejbližší obec: Bítovzeves, okres Louny
souřadnice: 50°22'1.00"N, 13°38'2.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-08-07
náleze: 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: 8170144

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 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
nálezc: 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: 7273016

5647c

původní jméno: *Echinops*
lokalita: Žatec: pravý břeh Ohře u mostu ve městě (regulovaný)
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'6.72"N, 13°32'28.83"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1983-09-15
nálezc: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737319

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 185. 5647c, Dobříčany: lada v býv. vojenském prostoru až ke kótě 264,3, 3. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Dobříčany, okres Louny
souřadnice: 50°18'36.00"N, 13°34'37.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
nálezc: 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: 8174277

5647d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 159. 5647d, Tvršice: křovinami zarůstající stráň se Z expozicí a cesta na jejím úpatí 0,7 - 0,9 km SSV od obce, 2. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Tvršice, okres Louny
souřadnice: 50°20'51.00"N, 13°35'21.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
nálezc: J. Bělohoubek; 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: 8173768

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 163. 5647d, Tvršice: malá pískovna na úpatí svahu 0,6 km SV od obce, 2. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Tvršice, okres Louny
souřadnice: 50°20'44.00"N, 13°35'29.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
nálezc: Č. Ondráček; J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173877

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 17. Trnovany: svahy JZ od žel. st. Trnovany, P od silnice do Žatce, (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtvr. map.5647d)

nejbližší obec: Trnovany, okres Louny

souřadnice: 50°19'5.00"N, 13°35'33.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1995-07-05

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánů - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7891185

5648a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: in der Weberschaner Kalkbrüchen [Weberschan = Břvany] (bei Postelberg [= Postoloprty]) zahlreich

nejbližší obec: Břvany, okres Louny

souřadnice: 50°23'36.24"N, 13°43'3.67"E, ± 500m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1890-07-26

nálezce: František Bubák

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732290

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 26. 5648a, Postoloprty: štěrkovna asi 1 km S od nádraží v obci, 220 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický

nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny

souřadnice: 50°21'58.00"N, 13°41'29.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-03

nálezce: Č. Ondráček; 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: 8170507

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 27. 5648a, Postoloprty: intravilán obce, asi 300 ? 700 m S od nádraží v obci, 220 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T.

Vymyslický

nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny

souřadnice: 50°21'44.00"N, 13°41'29.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-03

nálezce: 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: 8170562

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 121. 5648a, Celnice: rumiště a pustá místa na J okraji obce; 5. 7. 2007, J. Chrtek & J. Douda

nejbližší obec: Celnice, okres Louny

souřadnice: 50°21'1.00"N, 13°42'31.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

nálezce: J. Chrtek; J. Douda

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

projekt: FLDOK

ID: 8172912

5648b

lokalita: silniční příkop u Lenešic
nejbližší obec: Lenešice, okres Louny
souřadnice: 50°22'30.58"N, 13°45'57.22"E, ± 2000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1904-09
nálezc: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13732149

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 78. 5648b, Louny: Řiční ul. - od železničního přejezdu (Jateční ul.) po roh s Husovou ul., 1. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'46.00"N, 13°48'50.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-01
nálezc: 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: 8171728

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 88. 5648b, Louny: návrší Mělce, asi 3,6 km Z od od železniční zastávky Louny-střed, 220 m n. m., 1. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'32.00"N, 13°45'59.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-01
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: 8171799

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 481. 5648b, Dobroměřice: polní cesta k pískovně 1,2-1,4 km SZ od žel. stanice, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny
souřadnice: 50°22'45.00"N, 13°47'15.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezc: O. Šída; M. Ducháček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181210

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 502. 5648b, Nečichy: okraj pole a silnice při Z okraji obce 350 m Z od kostela v obci, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'5.00"N, 13°48'33.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezc: O. Šída; M. Ducháček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181672

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 482. 5648b, Dobroměřice: travinná společenstva mezi silničkou a silničním obchvatem a podél potoka 1 km SZ od žel.

zastávky, 3.7.2007, M. Ducháček & O. Šída

nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny

souřadnice: 50°22'30.00"N, 13°47'27.00"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: 8181249

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 495. 5648b, Nečichy: ruderaly 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: 8181529

5648c

lokality: Březno u Postoloprty, suché trávníky nad železniční tratí pod svahy Bílé hory (236 m) cca 1,95 km VJV od železniční zastávky

souřadnice: 50°20'44.77"N, 13°44'52.76"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2019-05-26

nálezce: Jan Prančl; Irena Havránková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13784487

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 125. 5648c, Malnice: úvozová cesta a pole mezi obcí a návrším Na kamenici (kóta 264,3); 5. 7. 2007, J. Chrtek & J. Douda

nejbližší obec: Malnice, okres Louny

souřadnice: 50°19'49.00"N, 13°42'46.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

nálezce: J. Chrtek; J. Douda

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

40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8172969

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 101. 5648c, Opočno: stráž s J - JZ expozicí naproti hřbitovu na V okraji obce (tzv. ?Opočenská stráž?), 2007, J. Tecl

nejbližší obec: Opočno, okres Louny

souřadnice: 50°18'40.00"N, 13°44'2.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007

nálezce: J. Tecl

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

40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8172317

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 109. 5648c, Touchovice: stráž s J expozicí nad silnicí Touchovice - Zbrašín, na V okraji Touchovic, JZ od k. 300,5 (tzv. ?Touchovická stráž - Pod vysílačem?), 2007, J. Tecl

nejbližší obec: Touchovice, okres Louny
souřadnice: 50°18'12.00"N, 13°44'31.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007

nálezce: J. Tecl

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

projekt: FLDOK

ID: 8172631

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 99. 5648c, Opočno: stráž s J a JZ expozicí nad pravým břehem Zbrašínského potoka, cca 0,9 - 1,1 km V od obce, (tzv. ?Zbrasko?), 6. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Opočno, okres Louny
souřadnice: 50°18'45.00"N, 13°44'40.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-06

nálezce: Č. Ondráček; J. Bělohoubek

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

projekt: FLDOK

ID: 8172232

5648d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 114. 5648d, Zbrašín: stráž s J expozicí nad zemědělskými objekty na VSV okraji obce (tzv. ?Helibr - Skřivánčí vrch?), 6. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Zbrašín, okres Louny
souřadnice: 50°18'7.00"N, 13°46'8.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-06

nálezce: J. Bělohoubek; 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: 8172806

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 96. 5648d, Zeměchy: stráž se Z expozicí, zarůstající dřevinami, cca 1,5 km SV - VSV od středu obce (tzv. ?Zeměšská stráž?), 2007, J. Tecl

nejbližší obec: Zeměchy, okres Louny
souřadnice: 50°19'57.00"N, 13°45'24.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007

nálezce: J. Tecl

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

projekt: FLDOK

ID: 8172102

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

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: 8171952

5649a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Slavětín V od Loun, železniční zastávka
nejbližší obec: Slavětín nad Ohří, okres Louny
souřadnice: 50°21'38.70"N, 13°54'4.20"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-08-28
nálezcce: M. Ducháček; J. Chrtek jun.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601503

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 520. 5649a, Vršovice: NPP Velký vrch: jižní až jihozápadní stepní stráň, starý sad, nálet křovin, 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Vršovice, okres Louny
souřadnice: 50°22'40.00"N, 13°50'21.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
nálezcce: J. Bělohoubek; 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: 8182268

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 521. 5649a, Vršovice: xerothermní louky podél cesty SSZ směrem od hřbitova v obci po úpatí Velkého vrchu (k. 303,0), 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Vršovice, okres Louny
souřadnice: 50°22'26.00"N, 13°50'25.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
nálezcce: J. Bělohoubek; 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: 8182312

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 853. 5649a, Veltěže: železniční zastávka a okolí zemědělských a skladových objektů; 6. 7. 2007, J. Chrtek & T. Černý
nejbližší obec: Veltěže, okres Louny
souřadnice: 50°21'36.00"N, 13°51'53.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
nálezcce: 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: 8189694

5649b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 889. 5649b, Stradonice: SSZ okolí obce, strážky JZ orientace (nad Debeřským potokem) směrem k Pátku (vrbiny, degradované louky a vlhká vysokostébelná a lesostepní lada, *Bromion erecti*, *Prunion spinosae*, místy výsadby *Quercus robur* a zbytky ovocných sadů), 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Stradonice, okres Louny
souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°57'21.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
nálezcce: 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: 8191131

5649c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Louny: travnaté plochy rozparcelované pro stavební pozemky na Z úpatí Blšanského chlumu (kóta 293 m)
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°20'51.30"N, 13°50'14.70"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2016-06-11
náleze: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238314

5649d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 871. 5649d, Hřivčice: horní část údolí Debeřského potoka cca 0,2-0,6 km VSV obce (až po samotu Debeř); dno rokle Galio-Urticetea, Sambuco-Salicion capreae, degradované ?kulturní? lesy (SZ svahy), pole, 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Hřivčice, okres Louny
souřadnice: 50°20'15.00"N, 13°55'41.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: 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: 8190226

5650a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: PP Evaňská rokle
nejbližší obec: Evaň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'3.81"N, 14°2'2.76"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Podklady pro zpracování návrhu na vyhlášení přírodní rezervace Evaňská rokle. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7059296

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Poplze
souřadnice: 50°23'52.56"N, 14°3'6.18"E, ± 71m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-04-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12408184

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Poplze
souřadnice: 50°23'48.93"N, 14°2'49.76"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-04-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12408204

5650b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Mšené, vyústění cesty z východu (z údolí od Martiněvse) na silnici Mšené u Budyně n. Ohří, nad obcí
souřadnice: 50°21'53.00"N, 14°8'22.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1991-07-12
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír., Litoměřice, 30: 55-66.
projekt: ČNFD
ID: 1928513

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: vyústění cesty ze Mšeného u Budyně n. Ohří na silnici Mšené-Budyně S od Mšeného
souřadnice: 50°22'5.00"N, 14°7'22.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1991-07-12
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír., Litoměřice, 30: 55-66.
projekt: ČNFD
ID: 1928717

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Brníkov
souřadnice: 50°22'34.05"N, 14°5'5.99"E, ± 150m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12671680

5650c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568630

5651d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 3. Nová Ves: úvoz cesty S od křižovatky silnic J od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Mělník
souřadnice: 50°18'35.00"N, 14°18'48.00"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
poznámka: vzácně
ID: 9540867

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 33. Nová Ves: v obci
nejbližší obec: Nová Ves, okres Mělník
souřadnice: 50°18'44.90"N, 14°18'32.80"E, ± 400m
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: 9542714

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 34. Nová Ves: při silnici a chodníčku mezi obcí a Novými Ouholicemi

nejbližší obec: Nová Ves, okres Mělník

souřadnice: 50°18'35.00"N, 14°18'43.00"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

poznámka: vymizel

ID: 9542782

5652a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

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

nálezce: Jaroslav Rydlo; Jiří Sádlo; Ludmila Kirschnerová

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9547617

5652b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Mělník: ostrov u zdymadla

nejbližší obec: Mělník, okres Mělník

souřadnice: 50°21'10.19"N, 14°28'0.52"E, ± 2000m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1949-08-01

nálezce: Holubičková

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732110

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Mělník: nad plovárnou, opuková stráž

nejbližší obec: Mělník, okres Mělník

souřadnice: 50°22'5.80"N, 14°28'46.52"E, ± 500m

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1943-07

nálezce: M. Rubáš

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732103

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Mělník: opuková stráž nad plovárnou, asi 50 jedinců

nejbližší obec: Mělník, okres Mělník

souřadnice: 50°22'5.80"N, 14°28'46.52"E, ± 500m

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1942-08-20

nálezce: M. Rubáš

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: nahoře na schedě razítko Jaroslav Mikuláš, Mělník; jméno sběratele psáno na levé straně, podobně jako na jiných schedách stejného vzhledu

ID: 13732175

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Mělník: opuka, na stráni nad plovárnou
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°22'5.80"N, 14°28'46.52"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1938-08
náleze: M. Rubáš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732165

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Mělník: nad plovárnou, keřnatá stráž, opuka
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°22'5.80"N, 14°28'46.52"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1930-08
náleze: M. Rubáš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732161

5652c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Lužec nad Vltavou: pravý břeh Vltavy u přívozu poblíž JJZ okraje obce
nejbližší obec: Lužec nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°19'9.00"N, 14°23'54.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2017-09-03
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372130

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 49. Jenišovice, Jenišovický kopec JV obce; *S Kirschnerová, Rydlo, Sádlo.
nejbližší obec: Jenišovice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'43.00"N, 14°24'23.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo; 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: 9548501

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 51. Jenišovice, v obci; *S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Jenišovice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'50.00"N, 14°23'59.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: 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: 9548545

5653a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Mšeno: u stanice Lhotky
nejbližší obec: Lhotka, okres Mělník
souřadnice: 50°22'24.08"N, 14°33'3.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1941-08-04
nálezc: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732158

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 386. Lhotka u Mělníka, skály nad tratí mezi železniční stanicí a železniční zastávkou Lhotka;*S Sádlo.
nejbližší obec: Lhotka u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°22'36.00"N, 14°32'45.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557489

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 357. Hledsebe, mokřady a křovinaté svahy ca 1,5 km JV obce;*S Kirschner.
nejbližší obec: Hledsebe, okres Mělník
souřadnice: 50°21'28.00"N, 14°34'15.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556692

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Jenichov; Ochuzené širokolisté trávníky. Degradace: *Urtica dioica*, *Artemisia vulgaris*, *Cirsium vulgare*, *Cirsium arvense*, *Echinops sphaerocephalus*, *Silene latifolia*, *Conyza canadensis*, *Torilis japonica*, *Lamium album*, *Inula conyzae*, *Potentilla r*
souřadnice: 50°21'29.52"N, 14°34'42.42"E, ± 82m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-12
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11500525

5653b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 436. Živonín, intravilán obce;*S Petříček.
nejbližší obec: Živonín, okres Mělník
souřadnice: 50°22'50.00"N, 14°37'59.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558838

5654c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 382. Krpy, stepní stráně s křovinami s JZ orientací asi 1,2 km VSV obce, asi 230-260 m n. m.; *S Trávníček.
nejbližší obec: Krpy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'2.00"N, 14°41'59.00"E
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557342

5655a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Starý Stránov; Písková Lhota: zastavěné zříceniny hradu Starý Stránov na hraně terasy nad levým břehem Jizery v severní části obce,
souřadnice: 50°22'17.62"N, 14°52'24.75"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-06-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12000228

5655b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /240/ Sýčina: křoviny u silnice SV obce
nejbližší obec: Sýčina, okres Mladá Boleslav
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160993

5655d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /108/ Luštěnice: rumiště u železniční stanice
nejbližší obec: Luštěnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'7.92"N, 14°56'45.69"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160800

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Luštěnice (Pojizeří), nad potokem u přejezdu,
souřadnice: 50°19'10.30"N, 14°56'41.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2006-07-19
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355792

5656b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Ledce, písňiky SV obce
souřadnice: 50°21'35.69"N, 15°5'17.27"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2011-07-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270026

5656d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /66/ na J okraji lesa odd. Zádušní les mezi Rožďalovicemi a Košíkem
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1965
náleze: Vyhnánek
pramen: Šachl J. (1968): Druhý příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 1-8.
projekt: FLDOK
ID: 8765392

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Tuchom, v obci
souřadnice: 50°19'45.04"N, 15°8'25.81"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12292825

5657a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Brodek, v obci
souřadnice: 50°21'21.53"N, 15°10'1.84"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12205729

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Libáň, při silnici v obci
souřadnice: 50°22'36.84"N, 15°13'2.54"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270025

5657c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /243/ Rožďalovice: mezi obcí a okrajem lesa SV obce
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160997

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /242/ Hasina: nedaleko rybníka V obce
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160996

5658c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kozojedy: býv.cihelna Z obce
nejbližší obec: Kozojedy, okres Jičín
souřadnice: 50°19'20.93"N, 15°21'38.07"E, ± 200m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677660

5659a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, silnice na Dobrou Vodu mezi lesem a přejezdem, cca 1,8 km SV od kostela v Lískovicích
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'1.00"N, 15°34'26.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-08-17
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601519

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Lískovice: u přejezdu železniční trati SV obce
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'4.00"N, 15°34'41.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677657

5659b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Dobrá Voda u Hořic, železniční trať na Hořice, svah u trati 0,8-1,0 km SSV od od železniční zastávky Dobrá Voda
nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°21'10.80"N, 15°36'59.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-14
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601501

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, ruderální okolí starého vodojemu u silnice na Lázně Běláhrad 2,1 km S/SSZ od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'30.00"N, 15°37'41.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2006-10-05
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601506

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Dobrá Voda, při trati k Hořicím
souřadnice: 50°21'12.03"N, 15°37'1.33"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-07-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12288925

5659c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, lesík 0,5-1,0 km SZS od Lískovic, V okraj, lesní lem
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'18.30"N, 15°32'49.80"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-27
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601504

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Lískovice: při silnici u lesa
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'12.79"N, 15°33'17.58"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1977-07-23
nálezcce: Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732193

5659d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 162. Pod Švehlovým vrchem u Dolní Dobré Vody
nejbližší obec: Dolní Dobrá Voda, okres Jičín
souřadnice: 50°20'55.00"N, 15°35'11.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -
Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873331

5660b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 235. 1km JJV obce Velký Vřešťov
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'3.00"N, 15°45'12.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -
Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7874019

5660c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Cerekvice nad Bystřicí, při trati směr Hněvčevos
souřadnice: 50°19'12.60"N, 15°43'28.99"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-07-18
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270028

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Jeřice, nádraží
souřadnice: 50°20'34.98"N, 15°40'34.58"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-06-26
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270027

5661b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Jaroměř, malý starý písňík 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
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601510

5661c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Jaroměř - Jezbiny, zářez železniční trati na Hradec Králové, cca 1,0-1,3 km ZJZ od budovy železničního nádraží Jaroměř, svah u trati
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'16.00"N, 15°53'46.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-05-19
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601505

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Jaroměř - Jezbiny, zářez železniční trati na Hradec Králové, cca 1,0-1,3 km ZJZ od budovy železničního nádraží Jaroměř, svah u trati
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'16.00"N, 15°53'46.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-07-13
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601511

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Jaroměř, nádraží
souřadnice: 50°20'30.42"N, 15°54'36.37"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2009-07-07
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270029

5661d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Josefov JV od Jaroměře, deprese podél cesty k Poklasnému mlýnu cca 370 m +/- SSV od kostela v Josefově, pod slínovou strání
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'32.00"N, 15°56'2.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-07-13
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601508

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Jaroměř, Labe VJV od Jaroměře J od železniční trati na Českou Skalici, ruderalní porost mezi levým břehem Labe a cestou
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'47.00"N, 15°55'48.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-07-13
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601509

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Josefov JV od Jaroměře, SSZ okraj obce, pololesní porost nad strání podél cesty na bývalé vojenské cvičišťe, ca 1,5 km V od železničního nádraží Jaroměř
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'31.00"N, 15°55'51.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-10-02
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601507

5662a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Česká Skalice: V okraj města
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-06
nálezc: Jaroslav Jirásek
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: 10137355

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Česká Skalice, nádraží
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1974
nálezc: František Krahulec
pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125-155.
projekt: FLDOK
ID: 8894804

5662c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Rohenice: v silničním příkopu
nejbližší obec: Rohenice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'33.40"N, 16°1'55.70"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1992-07
náleze: Tomáš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732190

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: pravděp. zavlečen u obce Roheničky nedaleko Opočna
nejbližší obec: Rohenice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'11.26"N, 16°3'2.62"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1958-09-13
náleze: Karel Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732358

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /4/ Slavětín: několik exp. ve Slavětíně na rumišti při silnici k Rohenicům
nejbližší obec: Slavětín
nadmořská výška: 280-310 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
pramen: Krahulec F. (1969): Několik zajímavějších botanických nálezů z okolí Nového Města nad Metují. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 197-198.
projekt: FLDOK
ID: 9293626

5663b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, nekosená louka nad ohybem Olešenky cca 300 m S od Čížkova mlýna a 1,6 km VJV od kostela v Novém Hrádku
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod
souřadnice: 50°21'12.00"N, 16°15'48.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-05
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601520

5663c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: jediný ex. na jižním svahu (kamenité stráni) v Klopotově u Nového Města n. Met.
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'22.52"N, 16°10'55.36"E, ± 1500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1927-07
náleze: Karel Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737352

5743a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Otovice u Karlových Var_3600769
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'59.26"N, 12°52'2.50"E, ± 38m
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: 5503559

5744a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Bahndamm a. d. Gebirgsbahn 4 Ranzengrün [Pastviny, zaniklá obec v VVP Hradiště]
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'58.00"N, 13°4'12.97"E, ± 2000m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
náleze: s. coll.
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na schedě uveden pozdější přepis "Hradečné údolí při horských potocích a hrázích", nesprávný
ID: 13732217

5745a

lokalita: in declivibus siccis ripae sinistrae "Hluboká" et "Želetín" [zaniklé obce ve VVP Hradiště], haud procul ab oppido Doupov, solo basaltico
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'40.99"N, 13°11'10.41"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-06-21
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732304

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 8. Louky J rozv. Žďár: orient. J
nejbližší obec: Žďár
nadmořská výška: 425-450 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263910

5745b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Maštov: lem pole na okraji osady Vojtěchov
nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'21.01"N, 13°17'27.15"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732224

lokality: in graminosis et fruticetis vallis (Grosse Rachel) ad Vojtěchov prope Mašův, solo basaltico
nejbližší obec: Mašův, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'13.62"N, 13°16'51.81"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-08-18
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732334

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 39. Mašův: návrší J od silnice do Kadaňského Rohozce, na Z okraji obce (listnatý les, lesní okraj, suchá louka)
nejbližší obec: Mašův, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'42.18"N, 13°16'26.96"E, ± 200m
nadmořská výška: 400-415 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: P. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621962

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 43. Mašův: lada a křoviny Z od býv. židovského hřbitova, asi 0,6–1,0 km SZ od kostela
nejbližší obec: Mašův, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'3.86"N, 13°16'11.55"E, ± 200m
nadmořská výška: 425-445 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: P. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621964

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 48. Mašův: podél polní cesty od silnice k rybníkům, asi 0,75–1,16 km VSV od kostela (křoviny, okraj pole, louka)
nejbližší obec: Chmelištná, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'1.64"N, 13°17'23.26"E, ± 200m
nadmořská výška: 355-370 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: P. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621965

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 50. Mašův: křoviny a suché louky na návrší na SV okraji obce, asi 0,6–0,9 km VSV od kostela
nejbližší obec: Chmelištná, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'52.80"N, 13°17'10.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 370-400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: P. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621966

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 214. Radonice: obec
nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'54.20"N, 13°17'5.90"E, ± 250m
nadmořská výška: 330-340 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-06-30
náleze: V. Joza; J. Velebil
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621981

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 38. Maššov: lemy cest v záp, části obce, od náměstí k odbočce ke starému židovskému hřbitovu na Z okraji obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'44.08"N, 13°16'26.59"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: Č. Ondráček; K. Prach
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621961

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 40. Maššov: podél cesty k býv. židovskému hřbitovu a zalesněné návrší mezi silničkou a obcí, od odbočky z hlavní silnice po stavení pod hřbitovem, 0,3 km Z–0,5 km SZ od kostela
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'52.42"N, 13°16'19.82"E, ± 200m
nadmořská výška: 395-420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: P. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621963

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 196. Maššov: V svah Chlumku
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'45.60"N, 13°18'16.00"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: Jindřich Houfek; František Mladý
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8760513

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 193. Radonice: příkopy u silnice 1 km J obce
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'14.00"N, 13°17'8.20"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: František Mladý; Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8760193

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 184. Radonice: potok k Radechovu
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'38.10"N, 13°16'42.40"E, ± 400m
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: 8759864

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 194. Radonice: silnice na Mašřov v sedle mezi Radonickým vrchem a Chlumkem
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'57.80"N, 13°16'59.60"E, ± 150m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Emil Hadač; et al.
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8760312

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 226. Mašřov: kopečky na okraji obce při silnici na Radonice
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'54.71"N, 13°16'59.71"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Emil Hadač
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762094

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 228. při silnici mezi obcemi Mašřov a Chmelištná, asi 1 km J od Mašřova
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'4.49"N, 13°16'28.73"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762208

5745d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 134. Nepomyšl: travnaté svahy pod památnou lípou 0,8 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'39.20"N, 13°19'2.20"E, ± 150m
nadmořská výška: 445-470 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Grulich
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621974

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 135. Nepomyšl: lesík a fragmenty travnatých svahů V od silnice na Dvěrce, 0,9 km JVV–JV od kostela v obci

nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny

souřadnice: 50°12'34.30"N, 13°19'8.30"E, ± 200m

nadmořská výška: 465–470 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-06-30

nálezce: V. Grulich

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621975

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 162. Podbořanský Rohozec: okraj lesa SZ obce

nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny

souřadnice: 50°13'9.00"N, 13°15'32.60"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-02

nálezce: L. Hroudá

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621977

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 152. Nepomyšl: okraj pole SZ od Nepomyšlského rybníka, 730 m JZ od kostela sv. Mikuláše

nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny

souřadnice: 50°12'46.20"N, 13°18'13.90"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-04

nálezce: T. Tichý

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621976

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 73. Chmelištná: travinná lada jižně od kóty 432,8; 1500 m SV od kapličky

nejbližší obec: Chmelištná, okres Chomutov

souřadnice: 50°14'32.80"N, 13°17'33.90"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-06-30

nálezce: T. Tichý

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621967

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: PR Dobřenecký rybník - semixerotermní strážka na VSV břehu

nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov

souřadnice: 50°14'20.28"N, 13°15'36.52"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2001

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ing. Čestmír Ondráček. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) přírodní rezervace Dobřenecký rybník (2001 - 2002). 2002.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.2001 - 31.12.2002

ID: 7242112

5746a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Vitčice: ruderalní plochy intravilánu obce
nejbližší obec: Veliká Ves, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'6.31"N, 13°20'27.74"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989-07-29
nálezc: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732218

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Veliká Ves: okraj řepného pole 250 m jižně od obce
nejbližší obec: Veliká Ves, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'3.65"N, 13°22'28.23"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989-07-25
nálezc: Antonín Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732231

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 215. Krásný Dvůr: okraj pole u silnice Brody–Chrašřany; 770 m JV od vrcholu vrchu Kozel
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'15.90"N, 13°21'20.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
nálezc: T. Tichý
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621982

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 216. Krásný Dvůr: ruderalizovaný suchý trávník na východním úpatí, 680 m JV od vrcholu vrchu Kozel
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'15.90"N, 13°21'14.90"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
nálezc: T. Tichý
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621983

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 234. Krásný Dvůr: vrch Kozel, suchý trávník na východním úpatí, 500 m VJV od vrcholu
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'19.80"N, 13°21'6.20"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
nálezc: T. Tichý
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621987

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 226. Chotěbudice: pískovna při silnici Chotěbudice–Veliká Ves, ca 800–900 m VSV od návsi

nejbližší obec: Chotěbudice, okres Louny

souřadnice: 50°16'13.30"N, 13°21'10.80"E

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-02

nálezce: M. Štefánek

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621984

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 229. Veliká Ves: v okolí silnice do Chotěbudic, asi 100 m S až 600 m ZSZ od kostela sv. Jakuba apoštola v obci

nejbližší obec: Veliká Ves, okres Chomutov

souřadnice: 50°16'14.10"N, 13°22'13.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-02

nálezce: M. Štefánek

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621986

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 244. Široké Třebčice: okolí rybníka ve vsi

nejbližší obec: Široké Třebčice, okres Chomutov

souřadnice: 50°16'54.80"N, 13°23'3.30"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-03

nálezce: K. Kubát

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621988

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 88. Krásný Dvůr: vrch Kozel, křovinatý vrcholový hřeben

nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny

souřadnice: 50°15'20.40"N, 13°20'40.10"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-01

nálezce: T. Tichý

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621968

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 89. Krásný Dvůr: vrch Kozel, mozaika rozvolněných suchých trávníků a křovin na jihozápadním svahu kopce

nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny

souřadnice: 50°15'19.30"N, 13°20'35.30"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-01

nálezce: T. Tichý

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621969

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 228. Veliká Ves: pískovna (z velké části překrytá skládkou, částečně zatopená) u křižovatky silnic do Chotěbudic a Nových Třebčic, v místě zvaném Pod višňovkou, ca 650–950 m ZSZ od kostela sv. Jakuba apoštola v obci

nejbližší obec: Veliká Ves, okres Chomutov

souřadnice: 50°16'15.60"N, 13°21'45.10"E

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-02

nálezce: M. Štefánek

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621985

5746b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 272. Kněžice: loučka za potokem na SV okraji obce, 450 m SV od kostela v obci

nejbližší obec: Kněžice u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°17'20.60"N, 13°26'5.40"E

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-04

nálezce: V. Grulich

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621989

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 285. Oploty: meze na P břehu Doláneckého potoka mezi obcí a Oploty, 0,5 km S až 0,3 km SV od kostela v osadě

nejbližší obec: Oploty, okres Louny

souřadnice: 50°17'4.50"N, 13°26'21.30"E, ± 200m

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-04

nálezce: V. Grulich

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621990

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 290. Pšov: obec

nejbližší obec: Pšov u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°15'14.00"N, 13°27'31.20"E

nadmořská výška: 305–325 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-01

nálezce: Č. Ondráček; V. Joza

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621991

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 292. Dolánky: vrch Rubín (kóta 352) j. obce, vrcholová část a přilehlé v. a z. svahy

nejbližší obec: Dolánky u Kaštic, okres Louny

souřadnice: 50°15'13.90"N, 13°26'16.60"E, ± 300m

nadmořská výška: 335–352 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-01

nálezce: Č. Ondráček; V. Joza

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621992

5746c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 132. Buškovice: vrch Šibeník
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'0.40"N, 13°21'33.70"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621973

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 122. Buškovice: okraj pole
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'24.20"N, 13°21'15.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621972

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 101. Brody: lada a pole při zemědělském dvoře na s.–sz. okraji obce
nejbližší obec: Brody, okres Louny
souřadnice: 50°14'53.90"N, 13°20'18.50"E
nadmořská výška: 340-350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621970

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 102. Brody: obec
nejbližší obec: Brody, okres Louny
souřadnice: 50°14'45.00"N, 13°20'19.80"E, ± 150m
nadmořská výška: 325-345 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621971

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 332. Podbořany: svahy silniční spojky mezi ulicemi Vroutecká a Švermova na západním okraji města (V okraj bývalých kasáren)
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'16.00"N, 13°23'37.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-29
náleze: J. Štěpánek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621999

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 336. Podbořany: rybníček (poslední ze série odkalovacích nádrží, tento jediný) mimo areál keramičky, ca 1 km VJV od budovy železničního nádraží
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'14.00"N, 13°24'36.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-29
náleze: J. Štěpánek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622000

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 340. Podbořany: suché louky, křoviny a přeorané ruderalisované louky při jižním až západním břehu zatopeného kaolinového dolu při JZ okraji města, ca 700–800 m ± JJV od kóty 363 (Šípkový vrch)
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'4.00"N, 13°23'12.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-29
náleze: J. Štěpánek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622001

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 342. Podbořany: okolí polní cesty (zeleně značená turistická cesta) z čtvrti Hlubany na Z okraji města k obci Buškovice
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'43.70"N, 13°23'11.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 335–345 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
náleze: Z. Kaplan
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622002

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 325. Podbořany: intravilán obce, V část
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'40.60"N, 13°24'52.40"E, ± 400m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: T. Vymyslický
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621998

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 358. Podbořany: okraj pole u silnice do Valova na JV okraji města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'12.50"N, 13°24'52.00"E
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: Z. Kaplan
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622003

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 365. Podbořany: převážně travnaté okolí cesty a drobné zbytky ruderalizovaných písčín na S okraji lesa na návrší Kozinec J od města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'45.30"N, 13°24'6.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 347-360 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622004

5746d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: locis ruderalibus in loco "Bílý kopec" ad marg. bor.-orient. oppidi Podbořany
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'43.82"N, 13°25'3.23"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1973-08-19
nálezc: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737324

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 300. Podbořany: lada a navážky mezi kafilérkou a vrchem Rumlák (k, 333,3), sv. obce
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°14'27.80"N, 13°25'20.90"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
nálezc: Č. Ondráček; V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621994

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 299. Podbořany: vrch Rumlák (k, 333,3)
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°14'33.40"N, 13°25'22.90"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
nálezc: Č. Ondráček; V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621993

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 322. Podbořany: lemy silnice č. 226 z Podbořan směr Pšov, po křížení silnice s Doláneckým potokem
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°14'14.20"N, 13°25'5.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 315-320 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
nálezc: Č. Ondráček; V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621997

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 301. Letov: intravilán obce

nejbližší obec: Letov, okres Louny

souřadnice: 50°14'0.20"N, 13°26'42.30"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-02

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621995

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 383. Blšany: okraj pole vedle xerotermních trávníků zarůstajících křovinami 300–830 m SSV od rybníka Očihov 1,2 km Z až 1,4 km ZJZ od obce

nejbližší obec: Blšany, okres Louny

souřadnice: 50°12'59.10"N, 13°26'58.90"E

nadmořská výška: 320–347 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-02

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622005

5747a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Holedeček: lada cca 0,55 km V-VSV od obce (kostela)

nejbližší obec: Holedeč, okres Louny

souřadnice: 50°17'4.35"N, 13°34'0.01"E, ± 200m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2010-08-03

nálezce: Čestmír Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732226

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 2. Měcholupy: L břeh Blšanky v okolí Nového Mlýna (zapsali: J. Bělohoubek, Č. Ondráček, J. Švankmajer), (čtver. map. 5747a)

nejbližší obec: Měcholupy, okres Louny

souřadnice: 50°16'14.00"N, 13°32'53.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1995-07-02

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánů - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7889632

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 15. Měcholupy: velká pískovna 0,8km JV od hřbitova v Měcholupech, (zapsali: J. Bělohoubek, Č. Ondráček, J. Švankmajer), (čtver. map. 5747a)

nejbližší obec: Měcholupy, okres Louny

souřadnice: 50°15'49.00"N, 13°33'21.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1995-07-04

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánů - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7891128

5747b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 134. 5747b, Tuchořice: okraj lesa na JZ úpatí kóty Hájek (332,0), severně obce, 5. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°17'31.00"N, 13°39'49.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
náleze: 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: 8173224

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 136. 5747b, Tuchořice: PP Miocenní vápence na SV okraji obce, polostepní loučky, teplomilné lemy, 3. 7. 2007, T. Černý
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°17'18.00"N, 13°39'53.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: 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: 8173300

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 149. 5747b, Liběšice: podél silnice mezi Dubčany a Liběšicemi, 5. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Liběšice, okres Louny
souřadnice: 50°17'43.00"N, 13°37'42.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
náleze: 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: 8173547

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 39. Tuchořice: vrcholová plošina vrchu Výrova (509m.n.m.) a S svahy při cestě pod vrcholem (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748b)
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°39'11.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek 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: 7893530

5747c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 524. Soběchleby: poloruderální vegetace podél silnice k obci Siřem
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°13'18.00"N, 13°30'37.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
náleze: B. Trávníček
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). - Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622018

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 321. Soběchleby: podél silnice Soběchleby–Sířem

nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°13'35.60"N, 13°30'15.10"E, ± 600m

nadmořská výška: 275-290 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-03

nálezce: P. Koutecký

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13621996

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 528. Soběchleby: suché trávníky a louky (většinou pokosené) a křoviny v údolí potoka asi 1,4 km SV – 1,1 km SSV od kostela

nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°13'35.50"N, 13°31'29.90"E, ± 400m

nadmořská výška: 320-350 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-03

nálezce: P. Koutecký

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622019

5747d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 43. Nečemice: "Nečemická stráž" J svahy 0,5km S nad obcí Nečemice, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec,

J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)

nejbližší obec: Nečemice, okres Louny

souřadnice: 50°14'42.00"N, 13°38'25.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-03

pramen: Bělohoubek 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: 7893845

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 9. Dešnice: lesní a polní cesta do Nečemic (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtver. map.5747d)

nejbližší obec: Dešnice, okres Louny

souřadnice: 50°14'11.00"N, 13°37'5.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1995-07-03

pramen: Bělohoubek 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: 7890464

5748a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 132. 5648c/5748a, Lipno: intravilán obce, rybníček a okolí, 3. 7. 2007, T. Černý

nejbližší obec: Lipno, okres Louny

souřadnice: 50°17'49.00"N, 13°40'55.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-03

nálezce: 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: 8173158

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 33. Konětopy: okraj silnice vedoucí z obce Z směrem na Markvarec, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748a)

nejbližší obec: Konětopy, okres Louny

souřadnice: 50°16'4.00"N, 13°43'22.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-03

pramen: Bělohoubek 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: 7892855

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 60. Solopysky: podél silnice na Domoušice mezi žel.přejezdem a hřbitovem

nejbližší obec: Solopysky, okres Louny

souřadnice: 50°15'12.60"N, 13°44'49.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Karel Kubát; 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: 8736526

5748b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 48. Břínkov: potok a okraj lesa SV obce

nejbližší obec: Břínkov, okres Louny

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

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: 8736220

5748c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 581. 5748c, Domoušice: žel. stanice, 400 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický

nejbližší obec: Domoušice, okres Louny

souřadnice: 50°13'57.00"N, 13°43'19.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-02

nálezce: 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: 8183721

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 21. Domoušice: okraj žel.náspu, suchá lada a louky 1-2km ZJZ Domoušic, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)

nejbližší obec: Domoušice, okres Louny

souřadnice: 50°13'52.00"N, 13°42'38.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1999-07-02

pramen: Bělohoubek 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: 7891582

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 31. Domoušice: okraj silnice z obce Solopysky do Domoušic cca 1,5km SV od Domoušic, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)

nejbližší obec: Domoušice, okres Louny

souřadnice: 50°14'38.00"N, 13°44'27.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1999-07-02

pramen: Bělohoubek 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: 7892684

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 70. Domoušice: osada Filipov

nejbližší obec: Domoušice, okres Louny

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Jitka Štěpánková; Karel Kubát; Jan Štěpánek

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: 8736795

5748d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 52. Třeboc: svahy a plošina mezi obcí Třeboc a Babí horou (493m) po červené tur. stezce, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)

nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník

souřadnice: 50°13'11.00"N, 13°45'57.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-04

pramen: Bělohoubek 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: 7894416

5749a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Džbán: k.ú. Hříškov, travnaté výslunné lado při okraji lesa 1km J-JV středu obce Nová Ves u Loun, 500m Z osady Hvíždalka, exp. J, mírní svah

nejbližší obec: Nová Ves u Loun, okres Louny

souřadnice: 50°16'33.00"N, 13°50'54.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2000

pramen: Čáp J. (2000): Ověřená lokalita *Linum flavum* L. u Nové Vsi u Loun (Džbán). - Severočes. Přír. 32: 82.

projekt: FLDOK

ID: 7901928

5749b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: okraj cesty V od obce Samotín, křídové pískovce

nejbližší obec: Zichovec, okres Kladno

souřadnice: 50°16'19.35"N, 13°55'15.69"E, ± 100m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1956-09-07

nálezce: Miloš Hostička

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737345

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: [severozápadní/střední Čechy] Bílichov: polní cesta spojující dvě silnice na JV okr. obce, 340-350 m n. m.; 5749/b: lok. 10.

nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno

souřadnice: 50°15'33.81"N, 13°55'10.50"E, ± 250m

nadmořská výška: 340-350 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1975

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/9

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9929004

5749c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 745. 5749c, Milý: obec, 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo

nejbližší obec: Milý, okres Rakovník

souřadnice: 50°13'55.00"N, 13°52'4.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: M. Štefánek; 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: 8187646

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 743. 5749c, Milý: PP Milská stráž, SV od obce, střední a západní část chráněného území, 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo

nejbližší obec: Milý, okres Rakovník

souřadnice: 50°14'6.00"N, 13°52'18.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: M. Štefánek; 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: 8187615

5750a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: PP Bohouškova skalka

nejbližší obec: Klobuky, okres Kladno

souřadnice: 50°17'56.58"N, 14°0'15.92"E, ± 168m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1989

nálezce: Marie Pivničková

pramen: Pivničková M. Botan. IP CHPV Bohouškova skalka. 1989.

projekt: NDOP

ID: 6671808

5750c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Slaný, SZ okraj města, ruderalní trávník

nejbližší obec: Slaný, okres Kladno

souřadnice: 50°14'14.15"N, 14°4'32.35"E, ± 100m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 2009-07-13

nálezce: Tomáš Tichý

pramen: Štefánek Michal, Krinke Lukáš. Floristický kurz České botanické společnosti na Kladně 2009. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6882058

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Slaný, Důl, opuštěný ovocný sad na SZ svahu
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°14'27.09"N, 14°4'35.76"E, ± 100m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2009-07-13
nálezc: Tomáš Tichý
pramen: Štefánek Michal, Krinke Lukáš. Floristický kurz České botanické společnosti na Kladně 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6882103

5750d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Podlešín, strážka na terasách u viaduktu železniční na jihovýchodním okraji obce
nejbližší obec: Podlešín, okres Kladno
souřadnice: 50°13'15.44"N, 14°9'6.16"E, ± 10m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2009-07-14
nálezc: Tomáš Tichý
pramen: Štefánek Michal, Krinke Lukáš. Floristický kurz České botanické společnosti na Kladně 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6882404

5751b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Bílé stráně u Veltrus
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'13.65"N, 14°19'42.85"E, ± 2000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1921-06-19
nálezc: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732340

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Nelahozeves
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°15'41.33"N, 14°17'55.72"E, ± 2000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1908-06
nálezc: Stanislav Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732136

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Dolní partie opukové stráně na Hledšebem blíž Veltrus
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°17'11.79"N, 14°18'24.52"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-06-13
nálezc: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732287

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: na strmých pískových stráních nad drahou z Kralup do Nelahozevsi, dost čteně
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°15'13.67"N, 14°18'5.05"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1884-07-10
nálezc: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732154

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 41. Staré Ouholice: v obci
nejbližší obec: Staré Ouholice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'27.00"N, 14°19'20.00"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: 9543167

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 47. Nelahozeves: železniční zastávka
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°15'46.00"N, 14°18'19.00"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: 9543419

5751d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora bohemica. Kralupy n./VI.
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'28.00"N, 14°18'41.00"E, ± 2000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1897-10-28
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732437

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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: 9543978

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 53. Kralupy nad Vltavou: vlakové nádraží
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'18.00"N, 14°18'45.00"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: 9544057

5752a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Veltruský park u Vltavy
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'50.63"N, 14°20'1.66"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1946-07-28
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732348

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 31. Úžice: okolí odkalovacích nádrží cukrovaru S od nádraží
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'30.00"N, 14°22'32.00"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: 9542511

5752b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: deprese č. 2. ostržicové, bezkolencové a sveřepové nekosené loučky nad železnič. tratí /V obce Netřeba/ /přehled druhů cév.
rostlín/
nejbližší obec: Netřeba, okres Mělník
souřadnice: 50°15'45.00"N, 14°26'19.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 95-101.
projekt: FLDOK
ID: 9679845

5752c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: stráně proti Libšicům
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'2.32"N, 14°22'14.07"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1889-06-16
nálezce: Emil Binder
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737350

5752d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Odolena Voda, PR Vršky pod Špičákem, trávničky v blízkosti vrcholu a JZ od vrcholu Špičáku v J části chráněného území
nejbližší obec: Odolena Voda, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'31.06"N, 14°25'2.12"E, ± 90m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2017-05-26
nálezce: Jan Prančl; Michal Štefánek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13302949

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Odolena Voda, cesta vedoucí od silnice Odolena Voda – Kopeč k PR Vršky pod Špičákem, cca 1,1 km SSV od kostela sv. Klimenta
nejbližší obec: Odolena Voda, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'24.73"N, 14°25'3.36"E, ± 115m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2017-05-26
nálezce: Jan Prančl; Michal Štefánek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13302937

5753a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: PR Všetatská černava
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'35.49"N, 14°34'19.54"E, ± 448m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1982
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Botanický inventarizační průzkum navrhované SPR Všetatská černava. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6723091

5753b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 4. Všetaty: železniční stanica
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'53.43"N, 14°35'3.05"E, ± 300m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1982-08
pramen: Eliáš P. (1985): Flóra železnic v Polabí (na trati Lysá n. L. - Ústí n. L.). - Severočas. Přír. 18: 33-36.
projekt: FLDOK
ID: 8738336

5753c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 217. Jiřice, pravý břeh Labe SV od obce;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Jiřice, okres Mělník
souřadnice: 50°14'10.00"N, 14°33'47.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553106

5754c

lokalita: Hlavenec, okraj pole v lesním komplexu cca 0,75 km JJV od zámečku v obci
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'57.43"N, 14°42'31.03"E
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13742520

5754d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: in margine silvae situ septentr.-orient. a vico Sojovice
nejbližší obec: Sojovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°13'46.47"N, 14°46'30.87"E, ± 500m
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1939-07-24
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732157

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 4. Vrch "Na Červeném hrádku" cca 1,5km SZ od Lysé nad Labem. Ruderalizovaná místa a drobné deponie odpadů v JV části území.

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'33.00"N, 14°48'34.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2006

pramen: Jaroš P. (2006): Příspěvek ke květeně bílé stráně v lokalitě Na Červeném hrádku poblíž Lysé nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 11-18.

projekt: FLDOK

ID: 8021898

5756b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: /244/ Křinec: na J svazích vrchu Chotuc

nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160998

5756c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: /241/ Všechlapy: na JZ okraji obce

nejbližší obec: Všechlapy

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.

projekt: FLDOK

ID: 9160995

5757b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Chotěšice, v obci

souřadnice: 50°16'43.91"N, 15°16'19.39"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2004-04-21

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12296151

5757d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokality: velmi hojně na hrázi Štítarského rybníka a dále v býv. pískovišti-dolíku, už větš. plodný, SZ od Městce Král.

nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'30.53"N, 15°16'24.42"E, ± 100m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1966-10-06

nálezce: J. Šachl

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737370

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Sloveč; ruderalizovaná ovsíková louka v podrostu jabloňového sadu

souřadnice: 50°13'40.72"N, 15°19'41.20"E, ± 108m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2014-06-20

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12918852

5758a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hlušice: v obci
nejbližší obec: Hlušice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'48.00"N, 15°24'4.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
pramen: Chrtek J., Marek M. & Skočdoplová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677092

5758b

lokalita: Podháj prope opp. Nový Bydžov
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'10.00"N, 15°26'41.00"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1941
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732341

lokalita: inter vicum Křičov et opp. Nový Bydžov
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'34.08"N, 15°28'26.94"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1941
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732343

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Smidary: areál železnič.stanice
nejbližší obec: Smidary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'40.00"N, 15°29'40.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
pramen: Chrtek J., Marek M. & Skočdoplová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677089

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nový Bydžov: rumiště na S okraji města při silnici na Smidary
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'4.00"N, 15°29'35.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
pramen: Chrtek J., Marek M. & Skočdoplová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677258

5758d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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: 12223844

5759a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Opatov: hráz Štěpánského rybníka
nejbližší obec: Opatov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'30.00"N, 15°34'18.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9674627

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nový Bydžov, SV část města
souřadnice: 50°15'6.10"N, 15°30'5.84"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11184173

5759b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Hradec Králové: u silnice v lese Boru sev.-vých. Suché
nejbližší obec: Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'53.09"N, 15°39'3.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1940-09-13
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732283

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Stračovská Lhota, část Zavadilka, v obci
souřadnice: 50°17'18.28"N, 15°39'26.68"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-01-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270035

5759c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Metličany 1,5 km V od Nového Bydžova, vytěžené hliniště asi 0,7 km SV od kostela v Metličanech
nejbližší obec: Metličany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'50.00"N, 15°30'54.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601500

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Metličany 1,5 km V od Nového Bydžova, vytěžené hliniště asi 0,7 km SV od kostela v Metličanech
nejbližší obec: Metličany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'50.00"N, 15°30'54.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-07-19
náleze: V. Samková; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601517

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Metličany 1,5 km V od Nového Bydžova, vytěžené hlinišť asi 0,7 km SV od kostela v Metličanech
nejbližší obec: Metličany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'50.00"N, 15°30'54.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601521

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Metličany: 1 km SV od obce, 1,5 km VSV Nového Bydžova, vytěžené hlinišť asi 0,7 km SV od kostela v Metličanech, hlinišť
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'50.00"N, 15°30'54.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-07-19
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732189

lokality: in pratis Humburská luka prope opp. Nový Bydžov
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'59.57"N, 15°30'9.01"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-07
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732342

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Nový Bydžov, V část města
souřadnice: 50°14'30.57"N, 15°29'55.26"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982-10-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11184067

5760b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 246. Sendražice
nejbližší obec: Sendražice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'25.00"N, 15°47'50.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -
Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7874200

5760d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Hradec Králové, nádraží
souřadnice: 50°12'49.96"N, 15°48'36.40"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270033

5761a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Trotina, u železn. přejezdu u hl. silnice
souřadnice: 50°17'28.19"N, 15°50'1.21"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-10-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270036

5761c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Königgrätz
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'33.22"N, 15°49'57.97"E, ± 5000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1934-07-21
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cf.
ID: 13737317

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Hradec Králové, Slatina, J část obce
souřadnice: 50°13'44.48"N, 15°53'19.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270030

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Hradec Králové, při silnici mezi Blešnem a Slezským předměstím, křižovatka na Sv
souřadnice: 50°12'59.64"N, 15°54'28.58"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2000-04-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12219291

5761d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Librantice: okraj pole asi 490 m SV od kóty Tanaborek (272 m)
nejbližší obec: Librantice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'57.04"N, 15°57'28.80"E
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-08-02
náleze: Jan Košnar
herbář: herb. Jan Košnar
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196875

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Svinary: u řeky, příkop
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'38.97"N, 15°54'14.64"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1981-09-20
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732191

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Blešno; zarůstající trávník, reliéf nejspíše narušený dřívější těžbou, krmeliště pro zvěř
souřadnice: 50°13'12.63"N, 15°56'36.62"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-08-15
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2834 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11875298

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Librantice; bylinný lem kolem asfaltové cyklostezky
souřadnice: 50°14'1.08"N, 15°57'26.11"E, ± 251m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-08-16
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2834 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 11874125

5762a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: České Meziříčí: u Zbytek severovýchodně od obce, ruderalní porost na navezeném zemním valu cca 0,1 km severně od vrtu Lt-1
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod
souřadnice: 50°17'35.28"N, 16°3'40.33"E, ± 200m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-26
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732188

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Malé Meziříčí, okolí křižovatky silnic SZ osady
souřadnice: 50°17'49.83"N, 16°0'51.50"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-07-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224143

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Malé Meziříčí, v osadě
souřadnice: 50°17'51.11"N, 16°0'51.22"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270034

5762b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 44. Opočno: rybník Broumar, jihozápadní břeh
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'15.00"N, 16°7'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-09
náleze: Věra Samková; Romana Prausová
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13758876

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Dobruška, okolí sokolovny a hřiště
souřadnice: 50°17'17.31"N, 16°9'20.43"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-12-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12225686

5762c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Bolehošť: ruderální plocha na Z okraji obce
nejbližší obec: Bolehošť, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
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: 10137356

5771c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: (112) SZ Třemešné
nejbližší obec: Třemešná ve Sl.
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954
pramen: Vicherek J. (1960): Poznámky ke květeně Slezska II.. - Přírod. Čas. Slez. 21: 443-446.
projekt: FLDOK
ID: 8712173

5771d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: (4) Osoblažsko: na stráni SZ od Liptaně
nejbližší obec: Liptaň, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'34.34"N, 17°35'33.17"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8714928

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 30. Třemešná: okolí želez.trati mezi Třemešnou a Liptaní
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'48.00"N, 17°35'4.00"E
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 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: 9457400

5772c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: in agris incultis prope pagum Slezské Rudoltice
nejbližší obec: Slezské Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'24.86"N, 17°40'51.69"E, ± 2000m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-07-18
náleze: Josef Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732080

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Slezské Rudoltice: in agris incultis prope pagum
nejbližší obec: Slezské Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'24.86"N, 17°40'51.69"E, ± 2000m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-07-18
náleze: Josef Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732243

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: (7) Rusín: kóta 314 (Rusínský kopec, Hutberg)
nejbližší obec: Rusín, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954
pramen: Vicherek J. (1960): Poznámky ke květeně Slezska II.. - Přírod. Čas. Slez. 21: 443-446.
projekt: FLDOK
ID: 8711903

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: (10) Osoblažsko: výslunné stráně mezi Kobernem a Slezskými Rudolticemi
nejbližší obec: Koberno, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8714973

5840d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 286. Nebanice: kolejiště stanice ČD
nejbližší obec: Nebanice, okres Cheb
souřadnice: 50°7'2.00"N, 12°28'41.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Antonín Pyšek; Karel Martínek
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: 9508591

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 318. Obilná: vytěžené plochy pískovny, 0,5 km S od obce

nejbližší obec: Obilná, okres Cheb

souřadnice: 50°6'0.90"N, 12°28'20.60"E, ± 200m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Antonín Pyšek; Karel Martínek

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: 9509517

5841b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Královské Poříčí

souřadnice: 50°11'22.07"N, 12°39'50.05"E, ± 399m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2012-08-13

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X13

ID: 10944045

5841c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: /23/ Horní Poohří: Kynšperk nad Ohří: u osady Kolová, při silnici

nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov

souřadnice: 50°7'5.00"N, 12°33'2.00"E

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1988

pramen: Sofron J. (1994): Floristické údaje ze západních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 32: 5-7.

projekt: FLDOK

ID: 7950079

5842a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: k0153_112301_142_X7

nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov

souřadnice: 50°11'20.80"N, 12°40'42.89"E, ± 10m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2000

nálezce: Pavel Salák

pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 07.03.2000 - 09.07.2003

ID: 3523821

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Královské Poříčí

souřadnice: 50°11'23.53"N, 12°40'56.28"E, ± 420m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2012-09-28

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12B

ID: 11115621

5845a

lokalita: Montes Doupovské hory, in monte Neuhaus supra oppidum Valeč, solo basaltico
nejbližší obec: Valeč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'34.38"N, 13°14'6.97"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1952-07-21
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732335

5845b

lokalita: Montes Doupovské hory, in dorso inter casa venatoria Ořkov et ruina Lina, solo haud procul ab oppido Valeč
nejbližší obec: Vrutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'22.88"N, 13°16'23.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1952-07-18
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732301

lokalita: Waltsch b. Karlsbad [Valeč]
nejbližší obec: Valeč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'26.87"N, 13°15'16.43"E, ± 1000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732329

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Valeč, okolí silnice a křovinami zarůstají louka východně od silnice, ca 0,75 km ZSZ od Šibeničního vrchu (k. 618,7)
nejbližší obec: Valeč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'44.20"N, 13°15'46.10"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2012-07-02
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: 13545101

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 197. Valeč, podél silnice do Nové Vsi, 370 m SSV – 670 m VSV od středu obce
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'36.40"N, 13°15'32.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 520-550 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: J. Chrtek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621979

5845d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Libyně, lada a lemy cest v obci
nejbližší obec: Libyně, okres Louny
souřadnice: 50°8'45.40"N, 13°18'50.00"E, ± 100m
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: 13545103

5846a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 415. Vroutek: meze a suché trávníky (Bromion) na jižním úpatí Agátového vrchu (JZ orientované), na levém břehu potoka Podhora, asi 1,75 až 1,9 km ca JV od kostela sv. Jana Křtitele
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'4.90"N, 13°23'49.60"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
náleze: M. Štefánek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622008

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 424. Vidhostice: v obci, ruderalní stanoviště, vydlážděné koryto potoka
nejbližší obec: Vidhostice, okres Louny
souřadnice: 50°9'22.60"N, 13°22'21.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 330-340 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: P. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622009

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 410. Vroutek: hráz Vidhostické nádrže a nejbližší okolí hráze (včetně břehových porostů), asi 2,25 km J–JJV od kostela sv. Jana Křtitele ve Vroutku
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°9'41.40"N, 13°23'42.20"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
náleze: M. Štefánek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622007

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 388. Vrutek: polní cesta v.-z. směru, 0,25 km jv. žel. st. Vrutek až po v. okraj lesu Hůrka 0,8 km zj. žel. st. Vrutek

nejbližší obec: Vrutek, okres Louny

souřadnice: 50°10'55.00"N, 13°22'16.60"E

nadmořská výška: 345-375 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-04

nálezce: V. Joza; M. Štech

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). –

Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622006

5846b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 500. Kryry: křížová cesta

nejbližší obec: Kryry, okres Louny

souřadnice: 50°10'13.10"N, 13°25'47.20"E, ± 200m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-04

nálezce: J. Bureš; T. Vymyslický

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). –

Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622015

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 495. Kryry: intravilán obce

nejbližší obec: Kryry, okres Louny

souřadnice: 50°10'5.60"N, 13°25'28.10"E, ± 150m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-06-30

nálezce: J. Lepš; L. Lippl

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). –

Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622014

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 505. Kryry: příkopy silničky (Kryry–Březnice) a okraje polí v okolí chalup nad nivou Podvineckého potoka, ca 1,5–2 km JV od železničního nádraží

nejbližší obec: Kryry, okres Louny

souřadnice: 50°9'39.40"N, 13°26'41.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 310-320 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-03

nálezce: B. Trávníček; J. Štěpánek

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). –

Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622016

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 516. Strojetic: okraj silnice

nejbližší obec: Strojetic u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°10'47.20"N, 13°27'20.60"E, ± 1400m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-04

nálezce: J. Bureš; T. Vymyslický

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). –

Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622017

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 560. Očihov, část Hradčany: zarostlý úvoz při S okraje osady, V od areálu česačky chmele

nejbližší obec: Očihov, okres Louny

souřadnice: 50°11'52.00"N, 13°28'4.00"E

nadmořská výška: 300-320 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-06-30

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622021

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 464. Kryry: stráž s fragmenty suchých trávníků na prudkém svahu na jižních svazích Klíčovky, asi 1,95 km ± jižně až 2 km JJZ od železniční stanice Kryry

nejbližší obec: Kryry, okres Louny

souřadnice: 50°9'3.40"N, 13°25'17.50"E

nadmořská výška: 370-380 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-04

nálezce: M. Štefánek

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622012

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 182. Očihov: břehy potoka Blšanka na V okraji obce a podél silnice O.-Hradčany

nejbližší obec: Očihov, okres Louny

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1987

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8732008

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 180. Očihov: +- Z svahy s mezemi, erozními rýhami a betonovými pev- nůstkami V silnice Blšany-Očihov- vec, ca 300-500 m V

nejbližší obec: Očihov, okres Louny

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1976

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8731960

5846c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 428. Přibenice: suché stráně na J svahu údolí V od S části obce, 0,45–0,75 km VSV od ruiny kostela nad obcí

nejbližší obec: Přibenice, okres Louny

souřadnice: 50°8'24.40"N, 13°22'54.50"E, ± 150m

nadmořská výška: 340-360 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-02

nálezce: P. Koutecký

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622010

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 580. Blatno u Jesenice: okraje polní cesty (červená turistická značka) od S okraje vodní nádrže Blatno k rozcestí Nouze (rozcestí s modrou turistickou značkou cca 2 200 m SV od železniční stanice Blatno u Jesenice)

nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°6'13.10"N, 13°24'41.80"E, ± 650m

nadmořská výška: 400-410 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2014-07-01

nálezce: L. Lippl

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622023

5846d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 475. Černčice, příkopy silnice a okraje polí od severního okraje obce k odbočce na Nový mlýn

nejbližší obec: Černčice u Petrohradu, okres Louny

souřadnice: 50°8'42.50"N, 13°26'19.50"E, ± 400m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-06-30

nálezce: J. Brabec; D. Koutecký

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622013

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 454. Černčice: suché trávníky na stráni u žel. přejezdu v západní části obce, při silnici do Mukoděh

nejbližší obec: Černčice u Petrohradu, okres Louny

souřadnice: 50°8'29.20"N, 13°25'50.40"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-04

nálezce: M. Štefánek

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622011

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 748. Petrohrad: východně od zříceniny jižně obce

nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny

souřadnice: 50°7'15.90"N, 13°26'36.80"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2014-07-02

nálezce: M. Štech

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622025

5847a

lokalita: in declivi sicco (perm) callido supra vicum Besno [sic; Běsno]

nejbližší obec: Kryry, okres Louny

souřadnice: 50°10'48.75"N, 13°30'37.97"E, ± 1000m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1949-08-19

nálezce: Ivan Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732332

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 557. Běsno: rybník SV od obce a jeho okolí
nejbližší obec: Běsno, okres Louny
souřadnice: 50°11'2.50"N, 13°30'57.10"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-04
náleze: K. Prach
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622020

5847c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Bei der Raimmühle [?] nebo Rainemühle] zu Woratschen [Oráčov]
nejbližší obec: Oráčov, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'41.54"N, 13°32'56.01"E, ± 1000m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1915-07-27
náleze: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732468

5849b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8545069

5849c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /1/ Výsypka Babín, JV města Nové Strašecí, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1995-10-04
pramen: Vítková M. (1999): Geobotanické poměry výsypek ČLUZ Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 213-235.
projekt: FLDOK
ID: 9346603

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: a0132kv_121413_77_X3
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'22.38"N, 13°50'3.08"E, ± 151m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2001
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0132kv: a0132kv. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3659971

5849d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8546491

5850a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hradiště Libušín - JV, V a SV svah
souřadnice: 50°9'40.92"N, 14°2'19.70"E, ± 212m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín
projekt: NDOP
ID: 11229402

5850b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: stará halda dolu Barré (II.) u Motyčína
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'44.19"N, 14°5'37.06"E, ± 200m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1939-07-28
náleze: J. Šindelář; J. Švejda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732160

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Cvrčovice, část Čabárna, křoviny při bývalé vodoteči z haldy Ronna k Čabárně
souřadnice: 50°10'42.00"N, 14°7'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 294 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-06-11
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1180761

5850c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8548190

5850d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: ad fossam iuxta viam publicam a statione viae ferreae ad pagum Velké Přítočno versus
nejbližší obec: Velké Přítočno, okres Kladno
souřadnice: 50°6'58.01"N, 14°7'13.77"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1962-08-12
náleze: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732260

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: na rumišti u Kladna
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°8'50.41"N, 14°6'10.26"E, ± 3000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1954-08-05
náleze: Josef Švejda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732359

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kladno - Ostrovec-průmyslová zóna
souřadnice: 50°7'53.78"N, 14°6'1.61"E, ± 1445m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu vybraných lokalit navržené modernizace železniční trati v Kladně
projekt: NDOP
ID: 12204268

5851a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Makotřasy, dálnice D7 100–400 m JJV od mostu přes silnici Buštěhrad – Číchovice, trávník u krajnice ve směru na Slaný
nejbližší obec: Makotřasy, okres Kladno
souřadnice: 50°9'3.50"N, 14°13'4.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2016-07-07
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601594

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Makotřasy, dálnice D7 80–400 m JJV od mostu přes silnici Buštěhrad – Číchovice, středový dělicí pruh
nejbližší obec: Makotřasy, okres Kladno
souřadnice: 50°9'4.50"N, 14°13'2.40"E, ± 180m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2016-07-07
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: růžice
ID: 13601593

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Buštěhrad: obec; silnice Buštěhrad-Vrapice (okraje polí a okraj lesa u Vrapic); podél potoka od J okraje Vrapic po Stehelčevě (okraj obce).
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549734

5851b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550514

5851c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 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
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554727

5851d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Wilde Scharka bei Prag (oberhalb. der Jeneralka)
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'6.96"N, 14°19'21.70"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1883-06-30
náleze: Viktor Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732123

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Divoká Šárka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'6.96"N, 14°19'21.70"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1871
náleze: Karel Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732140

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Přední Kopanina: lesní cesta (žlutá tur. značka) od pomníku sv. Juliány cca 1,5 km SV od obce až k začátku obce (SV okraj);
obec; opukové (?) stráně na JZ okraji obce
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555300

5852a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: pusté místo u polní cesty u dvora Drasty blíže Hoštic severně od Prahy
nejbližší obec: Klecany, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'52.60"N, 14°24'0.45"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1943-07-12
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732153

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: stráně v Libšici
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°11'56.49"N, 14°21'45.63"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1890-08-02
náleze: Emil Binder
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732014

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Roztoky u Prahy: louka Na kovárně pod žel. tratí, hojně
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'24.06"N, 14°23'58.86"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1976-07-26
náleze: Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737384

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: NPR Větrušické rokle
souřadnice: 50°11'27.52"N, 14°22'40.94"E, ± 789m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Větrušické rokle
projekt: NDOP
ID: 11313810

5852b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Březiněves
nejbližší obec: Březiněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°10'0.34"N, 14°28'35.26"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2012
náleze: Vít Joza; Jan Farkač
pramen: Farkač Jan, Joza Vít. Výsledky přírodovědného průzkumu území při ulici k Březince v Praze – Březiněvsi. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7849238

5852c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Praha: in locis ruderalis in opp. Praha - Bohnice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'2.95"N, 14°24'51.19"E, ± 1500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1981-07
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732277

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Velká Praha: za Dejvicemi na mezích u pšeničných polí
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'16.26"N, 14°22'36.55"E, ± 2000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1942-08-01
náleze: Emerich Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732172

původní jméno: *Echinops shaerocephalus* L.
lokalita: in declivibus saxosis loccis Vinice dictis, prope oppidum Bohnice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'12.05"N, 14°24'0.39"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1939-08-25
náleze: B. Vošoust
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732338

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Bohnice, Lísek: in frutice in valle Lísek [= Bohnické údolí] prope opp. Bohnice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'10.02"N, 14°24'12.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1925-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732147

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Jenerálka u Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'26.13"N, 14°21'13.65"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1914-08-23
náleze: Ladislav F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732363

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Šárka, auf trock. Hügeln
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'19.86"N, 14°20'56.60"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1889-07-13
náleze: P. Maiwald
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732347

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Údolí Šárecké
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'19.86"N, 14°20'56.60"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1881-07
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732112

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Praha - Suchdol, u Vltavy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'6.43"N, 14°23'27.19"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2000-06-13
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737365

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Praha: stráně v Šárce blíž Jenerálky
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'19.24"N, 14°21'6.25"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1892-07
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737351

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Tab.2.sním.4: Praha-Troja: P břeh Vltavy, větší plocha písčité náplav u Vltavy pod ústím Chaberského potoka. Sukcese na trvalé ploše hlinito-jílovitých náplavů.
nejbližší obec: Praha - Troja, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'44.00"N, 14°23'58.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004-09-27
pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 3-14.
projekt: FLDOK
ID: 8033707

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /38/ Praha 6-Bubeneč: železniční stanice
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1960-06-24
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: 9271544

5852d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Praha-Řáblice: ruderální trávník u výpadovky na Ústí nad Labem (ulice Cínovecká)
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'54.00"N, 14°29'35.00"E, ± 20m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2018-06-16
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645717

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Praha: při mělnické silnici v plotě zahrady u Řáblic - čteně
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'41.14"N, 14°29'4.79"E, ± 500m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1961-08-20
náleze: Emerich Güttler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732259

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Bílá skála
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'51.44"N, 14°27'20.79"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815964

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Havránka
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'15.05"N, 14°25'15.70"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815973

5853a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 6. (10a. Jenšt.tab. 5853a): Praha 9 - Miškovice, Vinoř: pole a jejich okraje od lok.č.5. Z-JJV Zabitého kopce, dále pole mezi Kbely a Vinoří, až po úzký pruh lesa S Satalic.
nejbližší obec: Praha 9 - Miškovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°9'19.00"N, 14°33'19.00"E
nadmořská výška: 245-260 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8110844

5853b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Dřevčice: opukové skály při cestě Dřevčice - obec Popovice (u lomu), řídké
nejbližší obec: Dřevčice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'19.52"N, 14°37'28.21"E, ± 300m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1942-08-10
náleze: Jaroslav Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732155

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Dřevčice (okr. Brandýs n/L.): opukové skály při cestě Dřevčice-Popovice, u lomu
nejbližší obec: Dřevčice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'19.52"N, 14°37'28.21"E, ± 300m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1942-08-10
náleze: Jaroslav Němec
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732194

5853c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Praha-Prosek: ruderalní trávník u výpadovky na Ústí nad Labem (ulice Kbelská)
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'46.00"N, 14°30'10.00"E, ± 20m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2018-06-16
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645718

lokalita: Praha - Hloubětín: in ruderalis magnis non procul a statione finali viae electricae no. 5
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'19.15"N, 14°32'25.18"E, ± 500m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1960-08-26
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732330

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 8. (10a. Jenšt.tab. 5853c, 5853d): Praha 9 - Satalice: křoviny, pole a jejich ruderál. lemy V čtvrti a J od PP Vinořský park, až po silnici Praha-Brandýs n.Lab.

nejbližší obec: Praha 9 - Satalice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°8'14.00"N, 14°34'23.00"E

nadmořská výška: 270-280 m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2006

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8110911

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 5. Praha 9 - Vysočany: ČKD, závod Lokomotivka-Sokolovo, Klímová 77. (Lager für Hüttenmaterial)

nejbližší obec: Praha 9 - Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°6'35.00"N, 14°31'6.00"E

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 1985

nálezce: 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: 8057141

5853d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Zeleneč, silnice Horní Počernice – Nehvizdy, SV od Sychrova, okraj silnice

nejbližší obec: Zeleneč, okres Praha-východ

souřadnice: 50°7'15.30"N, 14°39'42.20"E, ± 120m

nadmořská výška: 256 m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2018-08-28

nálezce: M. Ducháček; P. Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13742319

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Chvaly: železniční trať od okraje obce Z směrem k okraji kvadrantu; Chvaly - obec

datum: 1979-08-13

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8556535

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Radonice: silnice od křižovatky asi 1 km SV od obce až k obci; Radonice - obec; silnice od Radonic k okraji obce Vinoř

datum: 1979-08-13

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8556714

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Chvalský lom

nejbližší obec: Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°6'44.35"N, 14°35'23.45"E

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2001

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6815976

5854c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Jirny
souřadnice: 50°6'34.65"N, 14°42'43.07"E, ± 214m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2011-08-11
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10420254

5855a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /248/ Přerov n. Labem: na Z svazích Přerovské hůry
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'49.32"N, 14°50'7.61"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9161003

5855b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /4/ Kostomlaty nad Labem: rumiště u Labe JZ obce
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160466

5855c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Starý Vestec VJV od Čelákovic, silnice na Bříství před mostem dálnice D11
nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'16.00"N, 14°50'37.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-08-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601514

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /249/ Bříství: křovinaté stráně V obce
nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9161004

5855d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /133/ Sadská: u hřbitova
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160838

5856a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /245/ Drahelice: u fotbalového hřiště
nejbližší obec: Drahelice, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160999

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /246/ Nymburk: na S okraji žel. stanice
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9161000

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /247/ Nymburk: na náspe žel. trati V žel. stanice Nymburk-depo.
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9161002

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Nymburk, při výkupním skladu u nádraží Nymburk-město
souřadnice: 50°11'5.00"N, 15°1'60.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956-10-10
náleze: Slavomil Hejný
pramen: Hejný S. (1958): *Iva xanthifolia* Nutt. v ČSR. Příspěvek ke studiu karanténních plevelů. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Comen. - Bot., Bratislava, 2/7-9: 323-342.
projekt: ČNFD
ID: 2386178

5856d

lokality: Oseček: mezi vsí a bývalým přívozem přes Labe
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'7.26"N, 15°9'17.78"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2000-06-03
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737361

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /116/ Libický luh: břeh Labe nad přívozem /Libice n. C. /
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Zanikající mokřady v Polabí. 2. Libický luh. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 91-208.
projekt: FLDOK
ID: 9008325

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: NPR Libický luh (ochranné pásmo), luční a lesní porost při Z hranici NPR
souřadnice: 50°6'19.27"N, 15°9'43.94"E, ± 146m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012
náleze: Daniel Hřčka
pramen: Hřčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Libický luh
projekt: NDOP
ID: 11308305

5857a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Vrbice: PP Vinný vrch
nejbližší obec: Vrbice u Poděbrad, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'33.27"N, 15°14'19.13"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1975
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.
projekt: NDOP
ID: 7151651

5857b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: u silnice mezi Opočnicí a Dlouhopolskem (jižní, okresní silnice), pl, K, méně na jednom místě
nejbližší obec: Opočnice, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'12.74"N, 15°16'40.12"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1970-10-16
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737369

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hradčany: Báň
nejbližší obec: Hradčany u Žehuně, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'29.81"N, 15°16'57.08"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1975
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.
projekt: NDOP
ID: 7151722

5857c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: palouk mezi souběhem železnič. trati u hradla Kanín u Velkého Oseka, asi 100 ks, V od Poděbrad
nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'34.69"N, 15°12'2.59"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1987-06-27
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737368

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /86/ Velký Osek: na rumišti na SZ okraji obce
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1969
pramen: Rydlo J. (1970): Příspěvek ke květeně středního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 25-34.
projekt: FLDOK
ID: 9274077

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 7. Kanín: skládka u pískovny
nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.
projekt: FLDOK
poznámka: hojně xerot.trav.a skal.svahy
ID: 8944551

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /K/ Kanín: druhový soupis intravilánu obce
nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'25.20"N, 15°12'4.30"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.
projekt: FLDOK
ID: 8945732

5858a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Převýšov, les Víno, podél okraje lesa
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'8.85"N, 15°24'15.33"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1985-07-18
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7201331

5858b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chlumec n.Cidl. pustá místa u křižovatky J zámku u benzinky
souřadnice: 50°9'28.36"N, 15°26'52.76"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-09
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12083319

5858c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Zbraň: v obci
nejbližší obec: Zbraň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'24.00"N, 15°21'51.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Chrtek J., Marek M. & Skočdoplová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677508

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Převýšov, les Víno SZ obce
nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'56.65"N, 15°23'47.89"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-06-27
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terenní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6869740

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Zbraň, obec
nejbližší obec: Končice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'20.82"N, 15°21'53.07"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-07-29
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7207287

5858d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kundratice: v obci
nejbližší obec: Kundratice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'22.00"N, 15°25'26.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677661

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kundratice: zalesněné návrší SZ obce
nejbližší obec: Kundratice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'31.00"N, 15°25'11.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677662

5859a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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: 7210812

5860d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Opatovice nad Labem - PP Hrozná, rameno Labe na pravém břehu řeky JV obce
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'21.13"N, 15°48'27.37"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-01
náleze: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Faltysová Helena RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6980935

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Opatovice, PP Hrozná
souřadnice: 50°8'19.21"N, 15°48'25.34"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-08-14
náleze: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12034246

5861b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: svah železnič. průkopu v Třebechovicích, opuka
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.12"N, 15°59'14.52"E, ± 1500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1931-08-02
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732137

5861c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Bohumileč, Bohumilečský rybník, břehy na V konci
nejbližší obec: Bohumileč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'30.18"N, 15°51'57.87"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-08-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7222212

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Bohumileč, Bohumilečský rybník, břehy na V konci
nejbližší obec: Bohumileč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'27.25"N, 15°51'53.28"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-09-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7222577

5862c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nová Ves: písčité remízky v poli, 940 m V od úřadu v obci
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'47.08"N, 16°3'31.22"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-07-22
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967490

5863c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Častolovice: les nad levým břehem Orlice J obce, Z od luk Lhotiska
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
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
poznámka: na kraji lesa
ID: 10137358

5863d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Peklo nad Zdobnicí_620194
nejbližší obec: Peklo nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'41.30"N, 16°19'27.59"E, ± 5m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006-10-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5105751

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Roveň u Rychnova nad Kněžnou_620333
nejbližší obec: Roveň u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'38.26"N, 16°19'6.78"E, ± 33m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006-10-16
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5106266

5864c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Rybná nad Zdobnicí, osada Pekelec: v křovinách na okraji louky podél žlutě značené turistické stezky v osadě Pekelec ca 0,75 km JV železniční zastávky Rybná nad Zdobnicí
nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-07
náleze: Martin Lepší
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: 10137359

5871b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 50. Víno: ruderalní stanoviště v obci, cesty a okraje polí okolo obce
nejbližší obec: Víno, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'27.00"N, 17°38'54.00"E
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 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: 9458160

5871d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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: 7294805

5940a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /14/ Cheb: v obci, (zjištění z let 1992-1994)
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'34.00"N, 12°22'27.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1994
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 6-8.
projekt: FLDOK
poznámka: str.7
ID: 7950385

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 315. Cheb: nádraží ČD, kolejiště žel.stanice
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'25.00"N, 12°22'52.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Antonín Pyšek; Karel Martínek
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: 9509384

5943c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 490. Otročin: podél silnice z nádraží do obce a v obci
nejbližší obec: Otročin, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9193782

5944b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 18. Žlutice: na rušené ploše 400 m J od hráze Žlutické přehrady
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'58.35"N, 13°7'36.09"E, ± 200m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8861267

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 920. Mostec: 150 m JZ od přehradní hráze
nejbližší obec: Mostec, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9204860

5945a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 200. Protivec: železnič. stanice
nejbližší obec: Protivec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'22.30"N, 13°12'24.40"E, ± 150m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9187089

5945d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: k0224_123106_20_X7
nejbližší obec: Černá Hať, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'8.82"N, 13°19'45.91"E, ± 95m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692269

5946a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 730. Blatno u Jesenice: meze a mokřady podél červeně značené cesty Z od obce, 0,3–0,9 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°5'53.50"N, 13°22'49.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 415–445 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-01
náleze: V. Grulich
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622024

5946b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Jechnitz i. Böhmen [Jesenice]
nejbližší obec: Jesenice, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'49.31"N, 13°28'10.14"E, ± 2000m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1914-07-26
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732327

5947c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Angerbach; Kožlany: zaniklý hrad Angerbach na ostrožně nad soutokem Javornice a Hradeckého potoka, 1 km SV od kostela ve městě,
souřadnice: 50°0'1.83"N, 13°33'25.83"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-07-07
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12010240

5947d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Krakovec; Krakovec: zříceniny hradu téhož jména nad soutokem Šípského a Krakovského potoka při J okraji obce,
souřadnice: 50°1'1.83"N, 13°38'21.37"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-05-13
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11997641

5949a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8573848

5949c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Častonice, lem silnice u akátiny nad obcí
souřadnice: 50°1'25.00"N, 13°53'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-09-03
náleze: J. Kolbek
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: 2447907

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Křivoklát; šíří se akát
souřadnice: 50°1'9.93"N, 13°53'0.90"E, ± 81m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-05-04
náleze: Martin Gutzer
pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2863 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12598748

5949d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Zbečno: chatová osada Selč jižně od Sýkořice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'38.34"N, 13°55'49.66"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-08-07
náleze: Helena Nováková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737381

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
souřadnice: 50°2'14.00"N, 13°55'25.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-01
náleze: Jiří Sádlo
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: 1057140

5950b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8572812

5950d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Tab.1.lok.32. Berounsko: Chrutenice: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Chrutenice, okres Beroun
souřadnice: 50°0'24.00"N, 14°8'45.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
poznámka: Komentář administrátora: excerptováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci.
ID: 8056208

5951a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: při trati ca 1 km V sn. 59, pod náspem
souřadnice: 50°3'6.90"N, 14°13'9.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2006-06-07
nálezce: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355084

5951b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Motol: křoví u ovocného sadu nad pivovarským rybníkem
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'59.29"N, 14°19'52.06"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1945-07-06
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13732275

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Scharka bei Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'53.93"N, 14°19'12.34"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1860-08
nálezce: Otokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13732288

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Prag. Am felsigen schattigen Orten in der Scharka. Nich selten
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'53.93"N, 14°19'12.34"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1855-07-29
nálezce: J. Kalmus
herbář: OP
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13732453

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Prag: an felsigen Stellen in der Šarka nicht selten
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'53.93"N, 14°19'12.34"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1855-07
náleze: J. Kalmus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732464

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Prag (Scharka)
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'53.93"N, 14°19'12.34"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1854-08
náleze: Josef Schöbl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732458

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 17. (7d.Bělohor.tab. 5951b): Praha 6 - Ruzyně: okolí křižovatky ulic Drnovská a U Prioru, trávníky, skupiny výsadeb dřevin a ruderal. křoviny a lemy V areálu VÚRV.
nejbližší obec: Praha 6 - Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'12.00"N, 14°18'29.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8111825

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Tab.2.sním.6. Ein alter Müllplatz am nordwestlichen Rand des Dorfes Stodůlky, Praha 5,
nejbližší obec: Praha 5 - Stodůlky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'24.00"N, 14°18'23.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1977-08-31
pramen: Kopecký K. (1983): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (5). - Preslia 55: 289-298.
projekt: FLDOK
ID: 7931685

5951c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: býv. státní statek VSV obce Úhonice, kraj továr. bloku při cestě
souřadnice: 50°2'50.30"N, 14°11'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2006-06-07
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355024

5951d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Tab.1.sním.3. Eingeebnete Erdaufschüttung (mit Baumaterial vermischter Tonboden) im Bereich einer Baustelle in Stodůlky, Praha 5,
nejbližší obec: Praha 5 - Stodůlky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'48.00"N, 14°19'51.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1977-07-23
pramen: Kopecký K. (1982): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (4). - Preslia 54: 123-139.
projekt: FLDOK
ID: 7927711

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /7/Z/J/S/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PP Zmrzlík /SV obce Zadní Kopanina/
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'32.00"N, 14°19'15.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
náleze: Jiří Sádlo
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: 9669031

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: U Kříže za dálnicí na Ořech, JZ Řeporyje, přikop,
souřadnice: 50°1'28.10"N, 14°16'44.70"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2006-06-08
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355164

5952a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Praha, nádraží Stodůlky
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'43.95"N, 14°20'45.73"E, ± 100m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2009
náleze: et al.; L. Hoskovec
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-hostivice-rudna-u-prahy/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173661

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Praha, nádraží Dejvice
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'49.32"N, 14°24'0.82"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-hostivice-kladno/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13193135

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Praha-Břevnov: u rybníčků u kláštera sv. Markéty
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.86"N, 14°21'29.45"E, ± 150m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1956-07-02
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732297

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: [Praha -] Motol: stepní stráň
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'5.89"N, 14°20'2.92"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1943-07-09
náleze: Marie Medlínová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732111

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: na rumišti u Břevnova
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'10.44"N, 14°21'49.64"E, ± 1000m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1927-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732142

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Praga: in declivibus apricis ad fruticetorum margines prope Košíř gregarie, solo schist.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'0.31"N, 14°22'21.46"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886-04-25
náleze: Josef Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732050

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Belvedere bei Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'37.43"N, 14°24'20.01"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1884
náleze: Jakob Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732102

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Belvedere u Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'37.43"N, 14°24'20.01"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1884-06-25
náleze: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732336

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Bei Prag vor dem Strahofertthore [= Strahovská brána] an Bache der von Margareth [= sv. Markéta, tj. Břevnovský klášter] in den Hirschgraben [= Jelení příkop] fließt
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'18.00"N, 14°22'51.00"E, ± 500m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1802
náleze: Bedřich Všemír Berchtold
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732438

lokalita: Praha: suché stráňky a navážky hlušiny při želez. trati od statku k Cibulkám
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'46.54"N, 14°21'22.17"E, ± 500m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1971-09-16
náleze: Karel Kopecký
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737362

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 38. (10b. Praž.ploš.5952a): Praha 5 - Smíchov: prostor kolejí a technických budov železnice Praha-Smíchov.
nejbližší obec: Praha 5 - Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'56.00"N, 14°24'26.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2008
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8114224

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 15. (9. Dol.Povlt. 5952a): Praha 6 - Veleslavín: širší okolí železnič. přejezdu v ul. Veleslavínská, ruderal.trávníky a křoviny,
vegetace při železnič. telese a patách zdí domů.
nejbližší obec: Praha 6 - Veleslavín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'40.00"N, 14°20'50.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8111559

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /54/ Praha 6-Dejvice: kolejiště trati mezi stanicemi Dejvice a Veleslavín
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1960-07-09
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: 9271776

5952b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Praha – Vršovice, zanikající seřaďovací nádraží cca 2,2–2,5 km V od budovy nádraží Praha – Vršovice, J od sportovního areálu
nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'53.00"N, 14°28'52.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601502

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Velká Praha: na rumišti u Podolské plovárny několik exemplářů
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'5.26"N, 14°25'0.04"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1950-07-22
náleze: Emerich Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732116

lokality: [Praha:] Folimanka, in pratis stepposis
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'1.95"N, 14°25'43.54"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1945-08
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732326

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: zdivočelý pod Letnou v Praze
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'51.68"N, 14°24'56.92"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1929-07
náleze: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732115

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Letná
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'51.68"N, 14°24'56.92"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1903-07
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732113

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: stráně na Letné u Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'51.68"N, 14°24'56.92"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1901-07-13
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732146

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Vršovic
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'8.74"N, 14°27'7.85"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849-08
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732457

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Am Prag b. Wrschowic
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'8.74"N, 14°27'7.85"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1807-08-20
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732455

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 10. (10b. Praž.ploš. 5952d,5952b): Praha 8 - Karlín: prostor parkoviště, dílen a ruderál.křovin mezi V částí Rohanského nábřeží a Vltavou (plánovaná výstavba obytných domů).
nejbližší obec: Praha 8 - Karlín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'44.00"N, 14°26'52.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8111103

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nákladové nádraží Žižkov
souřadnice: 50°5'7.51"N, 14°28'34.69"E, ± 326m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2013
náleze: Vít Joza
pramen: doc. PaedDr. Jan Farkač, CSc. (2013): Inventarizační průzkumy nákladové nádraží Žižkov Zkoumané území (k.ú. Žižkov) se nachází v rovinaté části Žižkova v Praze 3
projekt: NDOP
ID: 12017472

5952c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Praha-Braník, zarostlá ruderální plocha mezi silnicí (ulice Vltavanů) a tratí na Modřany, cca 450 m JZ od železničního nádraží Praha-Braník
nejbližší obec: Praha-Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'31.70"N, 14°24'7.90"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2009-12-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601499

původní jméno: *Echinops*
lokalita: Praha 5 - Zlíchov: decl. orient. collis Děvín
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'49.36"N, 14°24'4.28"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1996
náleze: Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732251

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Braník, na travnatém svahu s. kostela sv. Prokopa
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'19.67"N, 14°24'48.07"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1950-08-02
náleze: Jan Bubník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732295

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Okolí Prahy, břidlicovité skály u Bráníku
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'11.48"N, 14°24'49.74"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1947-07-27
náleze: Medlinová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732312

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: V rokli u Bráníka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'9.58"N, 14°24'45.57"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1938
náleze: Emerich Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732151

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nová Ves u Klukovic: keřnaté stráně v údolí
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'22.14"N, 14°21'48.58"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1935-07-26
náleze: Karel Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732118

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Hodkovičky u Prahy: skály nad nádražím
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'37.66"N, 14°24'30.27"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1925-09
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732141

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Velká Chuchle u Prahy: keřnatá úbočí úžlabiny k Lochkovu
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'29.52"N, 14°22'39.20"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1914-08-16
náleze: Ladislav F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732364

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Prag: Buschige Hügel bei Hlubočep, kalk
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.37"N, 14°23'45.32"E, ± 1000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1888-07-09
náleze: Josef Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732051

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Hloubčeper Hain b. Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°23'45.00"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1882-07-03
náleze: Karl Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732122

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: [Praha:] na úklonu Chuchelského vrchu
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'8.35"N, 14°23'11.53"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1870-08
náleze: Ladislav J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732322

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Prokopské údolí u Prahy, akátový porost při úpatí diabasové skály u Jinonic
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'22.25"N, 14°21'49.15"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: Karel Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732357

lokalita: bei Kuchelbad
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°23'45.00"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: Ph. M. Opiz; C. M. Sternberg
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732456

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Praha - Hodkovičky, u Vltavy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'24.98"N, 14°23'55.78"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2000-06-08
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737360

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Bergen b. Kuchelbad
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°23'45.00"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: Ignaz F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exsikat: Tausch, Herbarium Florae Bohemicae, no. 748
ID: 13777165

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Bergen b. Kuchelbad
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°23'45.00"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
nálezce: Ignaz F. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exsikát: Tausch, Herbarium Florae Bohemicae, no. 748
ID: 13777169

5952d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 33. (10b. Praž.ploš./64a. Průh.ploš. 5852d,6052b): Praha 4 - Kunratice: J okraj čtvrti, travnatá a křovinatá lada (někde navážka) mezi Z okrajem ul. Na Jahodách a ul.Vídenská (proti beznzin.pumpě).
nejbližší obec: Praha 4 - Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'1.00"N, 14°29'6.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2008
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8113643

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: V hrobech
nejbližší obec: Kamýk, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'34.90"N, 14°26'39.86"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
nálezce: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6816012

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Údolí Kunratického potoka
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'29.05"N, 14°28'10.19"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2001
nálezce: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6816009

5953a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Praha 9 - Kyje: podle silničky do Hostavic, úhory - křoviny
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'34.78"N, 14°33'10.46"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1987-08-15
nálezce: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737308

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 40. (10b. Praž.ploš.5953a): Praha 10 - Malešice: pruh pole, křoviny a sušší stráň nad žel.tratí S průmyslového komplexu malešické teplárny a JZ křižovatky ulice Průmyslová a Českobrodská.

nejbližší obec: Praha 10 - Malešice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'13.00"N, 14°31'51.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2006

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8114443

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: /210/ Praha 9-Prosek: Prosecká ulice, rumiště u cihelny

nejbližší obec: Prosek, okres Praha (Hlavní město Praha)

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 1960-08-31

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: 9272750

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: V pískovně

nejbližší obec: Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'38.63"N, 14°34'20.03"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2001

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6816013

5953b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Praha – Horní Počernice, dálnice D11 u Svěprávic, 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

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601516

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Okres Praha - východ, na suché stráni na Skalce nad Újezdem [= Újezd nad Lesy]

nejbližší obec: Sibřina, okres Praha-východ

souřadnice: 50°3'44.42"N, 14°39'36.84"E, ± 100m

nadmořská výška: 259 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1963-07-02

nálezce: Heda Houdková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732323

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Praha, Dubeč, přír. pam. "Rohožník" v Dubči, travnatá plocha při kótě 279
souřadnice: 50°3'19.00"N, 14°35'1.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1995
nálezc: 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: 1798733

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Xaverovský háj
nejbližší obec: Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'44.67"N, 14°36'28.76"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6816015

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Rohožník - lom v Dubči
nejbližší obec: Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'21.45"N, 14°35'8.16"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6816005

5953c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Praha-Horní Měcholupy, nádraží, okolí perónu ve směru do centra
souřadnice: 50°2'53.81"N, 14°33'55.31"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2019-04-30
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13781433

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Tab.1.lok.120. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.50,02675/N, 14,54197/E)
nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°32'4.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2009
pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Miličovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.
projekt: FLDOK
ID: 8117177

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Při J okraji Petrovic, asi 400 m Z od Dobré Vody, J exp. /snímek/
nejbližší obec: Petrovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'47.00"N, 14°33'31.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1996-07-14
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanický významná území. - Natura Pragensis 14: 67-111.
projekt: FLDOK
ID: 9670524

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: PP Milíčovský les a rybníky
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'22.48"N, 14°32'12.30"E, ± 939m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986
nálezc: Zdenka Hroudová
pramen: Hroudová Z., Hrouda L. IP CHPV Milíčovský les a rybníky. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6710559

5953d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Mýto
nejbližší obec: Nedvězí u Říčán, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'51.84"N, 14°39'12.81"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815988

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: PR Mýto
nejbližší obec: Nedvězí u Říčán, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'40.64"N, 14°39'42.43"E, ± 742m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1991
nálezc: Vítězslav Jaroš
pramen: Jaroš V. IP chráněných území Prahy II, botanika. Mýto (V Mejtě). 1991.
projekt: NDOP
ID: 6713573

5954a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Úvaly u Prahy; dlouhodobě neudržované louky, řídký nálet křovin
souřadnice: 50°4'39.98"N, 14°44'3.82"E, ± 128m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2013-06-14
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2789 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 11897422

5955a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /250/ Klučov: na V okraji obce
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9161006

5955b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /39/ na stráni J exp. v rezervaci u Chotutic-Chroustova (okr. Kolín)
nejbližší obec: Chotutice, okres Kolín
nadmořská výška: 215-240 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1966
pramen: Šachl J. (1968): Druhý příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 1-8.
projekt: FLDOK
ID: 8765358

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /135/ Žhery: houštiny na V okraji obce
nejbližší obec: Žhery, okres Kolín
souřadnice: 50°5'6.50"N, 14°56'42.10"E, ± 200m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160841

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /251/ Tatce: rumiště JZ obce
nejbližší obec: Tatce, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9161007

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /137/ Chotutice: v obci a na více místech směrem k železniční stanici Chroustov
nejbližší obec: Chotutice, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9160844

5955d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /256/ Kouřim: rumiště u železniční stanice
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
souřadnice: 50°0'20.37"N, 14°59'16.06"E, ± 200m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9161012

5956a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 51. Vrbčany: SPR "Stráně u splavu" na P břehu Výrovky 800 m J Chroustova
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
nálezc: T. Sýkora; 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: 9138898

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /255/ Cerhenice: křovinatý svah u železnič.stanice
nejbližší obec: Cerhenice, okres Kolín
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
pramen: Chrtek J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9161011

5956b

lokalita: Velký Osek: u Labe u zdymadla 2 km ZJZ od vsi
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'35.15"N, 15°9'51.25"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2000-06-25
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737364

5957a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Velký Osek: ve zpustlém sadě u drůbežárny na západním okraji obce
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'57.48"N, 15°10'54.25"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1972-09-23
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732255

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Velký Osek: u zemědělských stavení na JZ okraji obce
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'38.47"N, 15°11'2.09"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1986-09-11
náleze: Eva Medonosová; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737376

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Bačovské lesy: nacházejí se mezi obcemi Velký Osek a Volárna, jedná se o dno Bačovského rybníka a jeho okolí, rozloha 315-355ha (autor pozoroval v letech 1963-1994). Přehled druhů cév.rostlin.
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'13.00"N, 15°12'19.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1994): Bačovské lesy. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 1: 19-24.
herbář: ROZ
projekt: FLDOK
ID: 7915502

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: CHPV Tonice-Bezedná: Lokalita se nachází na P břehu Labe 1,7 km ZJZ až 2,8 km JZ od nádraží ve Vel. Oseku, v polích mezi Veltrubským a Libickým luhem, asi 13ha rozloh., zahrnuje tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1991): Zanikající mokřady v Polabí 1. Tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice u Velkého Oseka. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 101-128.
projekt: FLDOK
ID: 9003221

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /21/ Volárna: les 1,5 km Z obce u silnice do Velkého Oseka
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1967
pramen: Rydlo J. (1970): Příspěvek ke květeně středního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 25-34.
projekt: FLDOK
ID: 9273581

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /95/ Velký Osek: u cesty ke zdymadlu 1 km JZ obce
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1965
pramen: Rydlo J. (1970): Příspěvek ke květeně středního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 25-34.
projekt: FLDOK
ID: 9274088

5957b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Jestřábí Lhota, břeh Bačovky
nejbližší obec: Jestřábí Lhota, okres Kolín
souřadnice: 50°5'33.23"N, 15°16'18.23"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1998-08-06
nálezce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737371

5957c

lokalita: prope stationem viae ferreae Kolín-Zálabí
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°2'14.60"N, 15°12'36.29"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993-09
nálezce: Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732254

5958a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Krakovany: rumiště v obci
nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín
souřadnice: 50°3'42.00"N, 15°22'27.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Chrtek J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677663

5958b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /23/ Kolesa: na břehu potoka J od obce
nejbližší obec: Kolesa, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1969
pramen: Fiedler J. (1973): Nové floristické nálezy z východních Čech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 179-181.
projekt: FLDOK
ID: 9268136

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kladruby nad Labem: u samoty Chaloupky S obce
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'11.00"N, 15°28'54.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Chrtek J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677083

5958c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Týnec n.L. náměstí a okolí
souřadnice: 50°2'32.20"N, 15°21'29.50"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-07-19
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12087168

5958d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chvaletice ruderál mezi silnicí a tratí u elektrárny
souřadnice: 50°1'51.93"N, 15°27'0.56"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-06-12
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12087389

5959a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /22/ Pardubicko: na stráni mezi Přepychy a Strášovem
nejbližší obec: Přepychy, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1969
pramen: Fiedler J. (1973): Nové floristické nálezy z východních Čech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 179-181.
projekt: FLDOK
ID: 9268135

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Strašov: v obci
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'20.00"N, 15°31'16.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Chrtek J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677421

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Strašov, Strašovský rybník SZ obce, křoviny na východním břehu
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'38.82"N, 15°31'13.97"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-05-09
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Významný krajinný prvek Strašovský rybník, Botanický inventarizační průzkum ve vegetační sezóně 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7005273

5959d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Bezděkov - Bílý kopec SZ obce
nejbližší obec: Valy nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'1.42"N, 15°38'13.37"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-06-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6987433

5960c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 144. Pardubice: u slepého ramene 900 m SZ nádraží
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'17.90"N, 15°44'51.90"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Vladimír Skalický
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: 9172514

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Pardubice-Rosice: slepé rameno J železniční stanice Rosice
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'28.30"N, 15°44'26.10"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
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: 9178797

5962b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Čermná n.O., u trati k Plchůvkám
souřadnice: 50°3'25.65"N, 16°8'50.68"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2015-07-30
náleze: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13121835

5963b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Potštejn: okolí cesty od železniční stanice do obce
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
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: 10137357

5963d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Sudslava v obci
souřadnice: 50°2'27.32"N, 16°17'10.63"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12123491

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Brandýs nad Orlicí nádraží
souřadnice: 50°0'2.08"N, 16°17'1.09"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12119798

5964a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hejnice při silnici SV obce
souřadnice: 50°3'47.33"N, 16°24'38.01"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12125363

5966c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Čenkovice: rumiště
nejbližší obec: Čenkovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'40.98"N, 16°40'56.66"E, ± 1000m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1959-08-30
nálezce: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737359

5970b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: in valle fluminis Opava haud procul a statione viae ferreae Pocheň
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'30.44"N, 17°26'53.03"E, ± 300m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1976-08-05
nálezce: Bohumil Šula
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732238

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: in valle fluminis Opava haud procul a statione viae ferreae Pocheň (ca 0,5 km)
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'30.44"N, 17°26'53.03"E, ± 300m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1976-08-05
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13731998

5971d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 95. Dubnice: intravilán obce a asi 1,5 km dlouhý úsek silnice od obce směrem na Láryšov
nejbližší obec: Dubnice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'34.00"N, 17°38'48.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
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: 9460304

5972a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Krnov: ve zřícenině hradu Šelenburk, dosti hojně
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'8.02"N, 17°43'40.08"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1978-09-28
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732233

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 23. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: odlesněné okolí zříceniny hradu Šelenburk na vrcholu Zadního vrchu.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'50.00"N, 17°43'15.00"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
poznámka: v prostoru zříceniny Šelenburk, vzácně
ID: 8309678

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: (113) Cvilín u Krnova /zřícenina hradu/
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954
pramen: Vicherek J. (1960): Poznámky ke květeně Slezska II.. - Přírod. Čas. Slez. 21: 443-446.
projekt: FLDOK
ID: 8712180

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 70. /T/ Úvalno: zřícenina hradu Cvilín 2,5 km S obce a okolí
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'8.00"N, 17°43'42.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
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: 9459070

6045b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: k0224_123106_146_T3.5B
nejbližší obec: Strážiště u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'22.52"N, 13°19'43.68"E, ± 54m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692903

6046a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: k0224_123106_393_K3
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'44.92"N, 13°23'1.68"E, ± 191m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3693981

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Bukovina u Mladotic
souřadnice: 49°59'32.05"N, 13°24'6.14"E, ± 276m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12763098

6047b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: k0202_123109_126_T5.5
nejbližší obec: Břežany u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'37.18"N, 13°35'8.92"E, ± 131m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696531

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: k0202_123109_136_T5.5
nejbližší obec: Břežany u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'37.28"N, 13°34'59.27"E, ± 53m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696585

6047c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Liblín, cesta poblíž hřbitova ústící do silnice z Liblína k tábořišti Kobylka, 800–825 m ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'48.43"N, 13°32'1.97"E, ± 110m
nadmořská výška: 296-302 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-07-11
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13794594

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Liblín, okraje polí a ruderalizovaných akátin v zákrutu Berounky, 720 m JJZ – 825 m ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'43.60"N, 13°32'12.32"E, ± 165m
nadmořská výška: 300-304 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-07-11
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13794593

6049b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nižbor, horní část obce u silnice na Otročiněves
souřadnice: 49°59'56.00"N, 13°59'46.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-05
náleze: Jiří Sádlo
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: 2448080

6049d

lokalita: Zdice: frutice ad decliv. merid. collis Samohelka, solo diabas
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'30.85"N, 13°58'15.21"E, ± 150m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-06-25
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732109

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 243. Zdice: okolí silničky od železniční stanice po SZ úpatí Holého vrchu (kóta 454,2) JV od obce, 260-300 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Zdice, okres Beroun

souřadnice: 49°54'20.00"N, 13°59'49.00"E

nadmořská výška: 260-300 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: Z. Kaplan

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: 8414113

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 253. Hředle: vegetace v obci v okolí křižovatky a podél silnice do Zdic V od obce, 10. 7. 2001, B. Trávníček.

nejbližší obec: Hředle, okres Beroun

souřadnice: 49°54'4.00"N, 13°55'29.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2001-07-10

nálezce: 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: 8414420

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Zdice, skála Samohelka uvnitř obce

souřadnice: 49°54'51.00"N, 13°58'28.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1978-07-26

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2064308

6050a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Hýskov, podél řady domů u silnice podél Berounky mezi silnicí a řadou domků

souřadnice: 49°59'23.00"N, 14°2'21.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-06-15

nálezce: 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: 2448799

6050b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Loděnice SV od Berouna, dálnice D5 ve směru od Berouna u odbočení J obce, svah náspu

nejbližší obec: Loděnice, okres Beroun

souřadnice: 49°59'32.00"N, 14°9'27.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2005-09-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601512

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Beroun, ulice Na Podole, ruderální porost u cesty cca 150 m Z/ZJZ od železničního mostu přes Berounku
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'35.20"N, 14°5'0.50"E, ± 30m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2018-09-06
náleze: M. Ducháček; Z. Navrátilová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13742320

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Beroun: na okraji kolejiště SZ od železniční zastávky Beroun-Závodí
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°58'4.70"N, 14°4'55.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2018-07-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13765176

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 33. Beroun-Závodí: po červené turistické značce od silnice na Lištice k železničnímu mostu přes Berounku, 8. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Beroun - Závodí, okres Beroun
souřadnice: 49°57'39.00"N, 14°5'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-08
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: 8407404

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Tab.1.lok.84. Berounsko: Tetín-Nord: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°57'4.00"N, 14°6'9.00"E
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 8. Český kras
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
poznámka: Komentář administrátora: excerptováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci.
ID: 8056574

6050c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 139. Lounín: xerothermní trávníky na vrchu Vinice (kóta 435,8) 0,5 km S od obce, 415-435 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Lounín, okres Beroun
souřadnice: 49°54'32.00"N, 14°0'56.00"E
nadmořská výška: 415-435 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Z. Kaplan
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: 8411050

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 88. Koněprusy: JV okraj lesního komplexu v kotlině mezi vrchy Újezdce a Kobyla, Z od lomů Homolák a Plešivec, 405-440 m n. m., IX. 2001 J. Sádlo.

nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun

souřadnice: 49°54'14.00"N, 14°4'53.00"E

nadmořská výška: 405-440 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-09

nálezce: J. Sádlo

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: 8409089

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 221. Trubín: v obci, ca 280-290 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Trubín, okres Beroun

souřadnice: 49°56'36.00"N, 14°0'6.00"E

nadmořská výška: 280-290 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-11

nálezce: 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: 8413230

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 82. Jarov: velký lom na Z svahu Kosova, 350-400 m n. m., IX. 2000 a 9. 7. 2001, J. Sádlo.

nejbližší obec: Jarov, okres Beroun

souřadnice: 49°56'17.00"N, 14°3'12.00"E

nadmořská výška: 350-400 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: J. Sádlo

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: 8408876

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 117. Králův Dvůr: od železniční zastávky po ústí údolí Suchomastského potoka, 250 m n. m., 9. 7. 2001, J. Sádlo.

nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun

souřadnice: 49°56'34.00"N, 14°2'36.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: J. Sádlo

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: 8410352

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 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

nálezce: 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: 8410413

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /1/ Český kras: Vápencový lom Kosov u Jarova
nejbližší obec: Jarov, okres Beroun
souřadnice: 49°56'10.00"N, 14°3'51.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2000
pramen: Chrtěk J. & Skočdoplová B. (2001): Některé zajímavé rostliny v lomech Českého krasu. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 73-76.
projekt: FLDOK
ID: 9480425

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Jarov: velký lom na Z svahu Kosova
nejbližší obec: Jarov u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'18.48"N, 14°3'14.12"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6883703

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Koněprusy: JV okraj les. komplexu v kotlině vrchů Újezdce a Kobyly, Z od lomů Homolák a Plešivec
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'13.21"N, 14°4'48.50"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6884005

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6887982

6050d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 102. Koněprusy: okraje polí a silniční příkopy při silnici Liteň - Koněprusy asi 1,0-1,8 km JV od kaple v Koněprusích, ca 400-410 m n. m., 12. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'58.00"N, 14°5'4.00"E
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
nálezc: 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: 8409635

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /S/ Český kras: Srbsko: druhový soupis vegetace během sezón 1978
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9110045

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Srbsko (okr. Beroun): v lemech silnic a cest, podél plotů a zahrádek a poblíž vodních toků
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
fytochorion: 8. Český kras
pramen: Pyšek P. (1980): Ruderální společenstva obce Srbsko (okr. Beroun). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 113-122.
projekt: FLDOK
ID: 9165368

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Srbsko, Kruhový lom nad tratí SZ od obce
souřadnice: 49°56'26.00"N, 14°7'25.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1983): Vegetace vápencových lomů Českého krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2071015

6051a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Český kras, J obce Kuchař, 1,5 km příkop,
souřadnice: 49°58'28.60"N, 14°13'48.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2006-06-08
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355213

6051b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: pokraj lesa v Solopiskách
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'47.85"N, 14°17'38.34"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1939-08-17
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732349

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 14. CHKO Český kras: Solopysky: Mejtříkův mlýn: louka mezi Švarcovou a jejím vedlejším ramenem. Rovina, jedná se o vlhčí typ louky. Louka pravidelně kosená, ve spodní (JV) části přechází ve dno býv.rybníka.
nejbližší obec: Solopysky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'40.00"N, 14°17'55.00"E
nadmořská výška: 254 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: 8248833

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 36. CHKO Český kras: Vonoklasy: Hradinový kopec: opuštěný lom, JZ svah, přídolské a lochkovské vápence. Opuštěný lom.
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'5.00"N, 14°16'25.00"E
nadmořská výška: 340-380 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: 8250298

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Cikánka, aktivní lom pod obcí na P břehu potoka
souřadnice: 49°59'50.00"N, 14°19'11.00"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: 2069885

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Praha-5, Kalksteinbruch bei Lochkov
souřadnice: 49°59'58.00"N, 14°19'42.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-08-25
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1982): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha 4. - Preslia, Praha, 54: 123-139.
projekt: ČNFD
ID: 2560106

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Vonoklasy (PZ), 0,3 km SZZ od kapličky v obci, horní část údolního svahu
souřadnice: 49°57'4.00"N, 14°16'21.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975-06-12
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1486984

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Solopysky, Mejtříkův mlýn, louka mezi Švarcavou a jejím vedlejším ramenem
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'40.00"N, 14°17'55.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. Bohemia centralis 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6629789

6051c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: v příkopě u silnice z Řevnic do Zadní Třebáně, ojediněle
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'2.86"N, 14°13'15.54"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1945-08-21
náleze: Emerich Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732132

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Karlův Týn [Karlštejn]
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'14.45"N, 14°11'9.77"E, ± 1000m
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1933-08-03
náleze: Julius Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732315

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 43. Hlásná Třebaň: břidlicové skalky na JZ okraji vrchu Políčko, ca 900 m SSV od mostu přes Berounku, ca 250-270 m n. m., 10. 7. 2001, M. Štefánek.

nejbližší obec: Hlásná Třebaň, okres Praha-západ

souřadnice: 49°55'15.00"N, 14°14'16.00"E

nadmořská výška: 250-270 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-10

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: 8407663

6052a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Radotín u Prahy: u silnice

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°58'41.02"N, 14°21'11.70"E, ± 1000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1935-06

nálezce: F. Hajný

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732129

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Radotín: vápencové stráně proti Kosoří, v řídkém křoví a po kraji háje, dosti četně - na výsluní

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'13.76"N, 14°20'9.42"E, ± 1000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1915-08

nálezce: František Schustler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732286

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Radotín: při přejezdu železnice u zast. Portland

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'2.39"N, 14°21'42.12"E, ± 50m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1974-07-17

nálezce: Jeslík

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737383

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Velká Chuchle: stráň u trati do Radotína

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°58'57.49"N, 14°21'36.07"E, ± 1000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1955-09-10

nálezce: Miloš Hostička

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737346

6052c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Vrané n. Vlt.: za Vraným u cesty do Skochovic
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'55.43"N, 14°22'22.91"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-07-31
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732314

6053b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Říčany
nejbližší obec: Říčany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'30.03"N, 14°39'15.37"E, ± 2000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1939-08
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732108

6053c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kamenice (okr. Praha-východ), Skuheř, rybník Velké Mejtko, kraj ulice Hluboká při SSV břehu rybníka
nejbližší obec: Těptín, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'7.50"N, 14°34'3.70"E
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2018-08-12
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656474

6054c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Mirošovice S od Benešova, most hlavní silnice na Benešov v Mirošovicích
nejbližší obec: Mirošovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'43.00"N, 14°42'38.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2005-08-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601515

lokalita: mez u silnice, rozcestí Mnichovice-Hrusice
nejbližší obec: Hrusice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'16.89"N, 14°44'21.02"E, ± 1000m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1963-09-30
náleze: K. Svobodová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732324

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Sonniger Hang bei Hrusice nächst Senohrab
nejbližší obec: Hrusice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'11.20"N, 14°44'11.35"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1939-08-20
náleze: Franz Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732114

6055b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /259/ Dobré Pole: u hájovny JV obce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
pramen: Chrtěk J. & Chrtková A. (1983): Materiály ke květeně středního Polabí a okolí 2. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 219-226.
projekt: FLDOK
ID: 9161015

6056a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: okolí rybníka Bosňák - Bečváry
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
souřadnice: 49°57'4.38"N, 15°4'21.01"E, ± 200m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07-13
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737378

6056c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Uhlířskojanovicko, Žišov: rulová skalk. před hospodou, rula, hojně
nejbližší obec: Vavřinec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'15.33"N, 15°3'48.09"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1943-08-16
náleze: František Hradec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732170

6057a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 346. Ratboř: teplé strážky S a SZ rybníka Skokan
nejbližší obec: Ratboř, okres Kolín
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
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: 9147463

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Miskovice; rozvolněný porost bezu
souřadnice: 49°57'19.84"N, 15°12'48.62"E, ± 26m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-09
nálezc: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12811680

6057b

lokalita: Sedlec: NPP Kaňk, opuštěné lůmky, stepní trávníky a křoviny na okraji lesa, cca 800 - 900 m S od kostela v obci
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'8.50"N, 15°17'18.60"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-09-23
nálezc: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785684

lokalita: Sedlec: stepní trávníky, opuštěné lůmky a starý sad na okraji lesa 600 m VJV od kóty Kaňk - 352,7 m, cca 900 m SSZ od
kostela v obci
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'8.00"N, 15°17'12.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-09-23
nálezc: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785685

6057c

lokalita: Roztěž: opuštěné vápencové lůmky, stepní lada a křoviny pod hřebenem kopce, 500 m SZ - 750 m SV od Nové Lhoty, cca 1,8
km SSV od obce
nejbližší obec: Vidice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'21.00"N, 15°12'15.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-07-22
nálezc: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785686

6057d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Květena Kutnohorská, Poličany: v opuštěném amfibolitovém lomu na hlinitém boku jámy hojný
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'52.30"N, 15°15'27.54"E, ± 150m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1949-07-14
nálezc: Josef Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732152

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Květena Kutnohorská, Bylany: nad Červeným mlýnem při polní cestě v jedinném 1 a 1/2 m vysokém exempláři
nejbližší obec: Miskovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'28.90"N, 15°14'57.00"E, ± 300m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1945-07-31
náleze: Josef Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732131

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Květena Kutnohorská, Poličany: v opuštěném amfibolitovém lomu na hlinitém boku jámy, hojný
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'52.30"N, 15°15'27.54"E, ± 150m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1949-07-14
náleze: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737382

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Květena Kutnohorská, Bylany: nad Červeným mlýnem při polní cestě v jednom 1,5 m vysokém exempláři
nejbližší obec: Miskovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'28.90"N, 15°14'57.00"E, ± 300m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1945-07-31
náleze: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737379

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Kutná Hora: v úvozové cestě při Fastrově zahradnictví "v pěšinkách", řídké
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'54.20"N, 15°16'5.39"E, ± 1000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1945-07-26
náleze: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737380

6059b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Jeníkovice při silnici SZ obce
souřadnice: 49°59'11.19"N, 15°39'20.71"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-05-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134485

6060c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Heřmanův Městec_540064
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'46.02"N, 15°40'17.98"E, ± 59m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-09-07
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0054. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5102327

6062a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Stradouň: na rumišti u hřbitova v několika exemplářích
nejbližší obec: Stradouň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'5.03"N, 16°3'37.00"E, ± 150m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1933-07
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732098

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Uhersko, při železniční trati JV od obce
souřadnice: 49°59'12.38"N, 16°1'57.96"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11195393

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Ostrov, v obci,
souřadnice: 49°58'21.08"N, 16°1'51.71"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12139994

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Stradouň, opuková stráž u lesa V obce,
souřadnice: 49°58'12.06"N, 16°4'23.11"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12138443

6062b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Vysoké Mýto, vlakové nádraží,
souřadnice: 49°57'20.04"N, 16°8'49.39"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12143293

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Vraclav, při silnici od křižovatky S od Sv.Mikuláše ke Stradouni,
souřadnice: 49°58'42.03"N, 16°5'27.48"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12144168

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Vraclav, v obci,
souřadnice: 49°58'6.29"N, 16°5'24.46"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12143820

6062c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 20. Pěšice: v obci
nejbližší obec: Pěšice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'7.79"N, 16°4'10.82"E, ± 200m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
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: 9170188

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Pěšice, v obci,
souřadnice: 49°55'7.61"N, 16°4'10.83"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12148172

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Voletice, při silnici mezi obcí a Domanicemi,
souřadnice: 49°54'20.75"N, 16°2'56.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12149311

6063a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Sruby, železniční zastávka
souřadnice: 49°59'23.16"N, 16°10'17.04"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2014-08-22
náleze: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12021880

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Choceň, okraj lesa u hájovny JZ města,
souřadnice: 49°59'39.33"N, 16°12'39.54"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12157487

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Sruby, železniční zastávka,
souřadnice: 49°59'23.52"N, 16°10'15.49"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12156528

6063c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Cerekvice n.L., železniční zastávka,
souřadnice: 49°54'3.89"N, 16°13'7.42"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12168538

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hrušová, železniční trať mezi Hrušovou a Cerkvicí,
souřadnice: 49°54'27.79"N, 16°12'0.63"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12169215

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Vysoké Mýto, okolí mlýna Spálence JV města,
souřadnice: 49°56'19.70"N, 16°11'33.72"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12167055

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Cerekvice n.L., závěr údolí Švábeničky S státní silnice V od obce,
souřadnice: 49°54'5.62"N, 16°13'53.77"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12168299

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Cerekvice n.L., nádraží,
souřadnice: 49°54'20.83"N, 16°12'22.54"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12168364

6064a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /148/ U želez. přejezdu letohradské tratě pod Kubincovým vrchem [u Ústí nad Orlicí]
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1973
náleze: Pavel Kovář
pramen: Kovář P. (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 1-15.
projekt: FLDOK
ID: 9237720

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Ústí nad Orlicí, nádraží
souřadnice: 49°58'18.84"N, 16°22'40.41"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1983
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11198326

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Dolní Libchavy, u přejezdu trati mezi Ústím a Libchavy,
souřadnice: 49°59'20.35"N, 16°23'37.59"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12175040

6064c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Řetůvka, při silnici pod Vilámovským kopcem k Horní Sloupnici,
souřadnice: 49°56'32.38"N, 16°20'50.37"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12178947

6064d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 245. Česká Třebová: intravilán a při cestě ke kótě 563 /Javorník/
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'8.00"N, 16°26'7.00"E, ± 1000m
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: 9174744

6070c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Břidličná u Rýmařova: poblíž východní části města, při silnici směrem k železniční zastávce Břidličná-lesy
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'7.66"N, 17°23'18.82"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1966-07-20
náleze: Bohumil Šula
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732250

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Břidličná u Rýmařova: poblíž východní části města, při silnici k železniční zastávce Břidličná-lesy
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'7.66"N, 17°23'18.82"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1966-07-20
náleze: Bohumil Šula
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732469

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Břidličná u Rýmařova: poblíž východní části města, při silnici k železniční zastávce Břidličná - lesy
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'7.66"N, 17°23'18.82"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1966-07-20
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732003

6072a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Malé Heraltice: lem cesty z Velkých Heraltic do Malých Heraltic
nejbližší obec: Malé Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'51.00"N, 17°42'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-09-25
náleze: Jan Ševčík; David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10170477

6072d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 142. Nový Dvůr u Opavy: intravilán obce, louky, příkopy a les v okolí arboreta
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'4.00"N, 17°45'55.00"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: 9463228

6073b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Oldřišov (distr. Opava): za kostelem
nejbližší obec: Oldřišov, okres Opava
souřadnice: 49°59'33.99"N, 17°57'57.21"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1951-07
nálezce: Antonín Švacha
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732242

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: (49) Hlučínsko - meze na SV okraji osady Oldřišov
nejbližší obec: Oldřišov, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954
pramen: Vicherek J. (1960): Poznámky ke květeně Slezska II.. - Přírod. Čas. Slez. 21: 443-446.
projekt: FLDOK
ID: 8712074

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hlučínsko - výslunné vyvýšené meze na severovýchodním okraji osady Oldřišov
souřadnice: 49°59'33.00"N, 17°58'1.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
nálezce: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1959): Scabioso-Phleetum as. nov. a Scabioso-Phleetum peucedanetosum Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 20: 13-27.
projekt: ČNFD
ID: 1695949

6073c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Opava, Kylešovice: suchá stráž
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°54'59.72"N, 17°54'45.65"E, ± 2000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1970-08-01
nálezce: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732237

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Opava: jižní svah u žel. trati Opava vých. n. - záp. n.
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'38.80"N, 17°54'4.97"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1951-08-07
nálezce: Antonín Švacha
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732247

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Opava: Kylešovský kopec, železniční most na Gudrichově ulici mezi tratí a zahradou (cihlářská hlína), dosti hojně (i na náspu trati)

nejbližší obec: Opava, okres Opava

souřadnice: 49°55'37.31"N, 17°54'26.77"E, ± 300m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1950-07

nálezce: Karel Kousal

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732126

6076c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Neu Oderberg ... [= Nový Bohumín, poslední slovo nečitelné - Grobln?]; trockenem buschigen Ackern [?, nečitelné]

nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná

souřadnice: 49°54'14.78"N, 18°21'27.17"E, ± 2000m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1930-09-10

nálezce: Oswald Schmeja

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732452

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: t0192_154216_232_X12

nejbližší obec: Kopytov, okres Karviná

souřadnice: 49°56'17.77"N, 18°21'55.62"E, ± 122m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2002

nálezce: Věra Koutecká

pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003

ID: 4109666

6077c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Dolní Marklovice: Okolí motokrosové dráhy v Dolních Marklovicích

nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná

souřadnice: 49°54'14.61"N, 18°34'14.14"E, ± 900m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2015-07-06

nálezce: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský

pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10165888

6142a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Planá u Mariánských Lázní

souřadnice: 49°52'5.00"N, 12°44'14.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

nálezce: 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: 2487112

6142c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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: 8590104

6142d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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: 8590441

6143b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /11/ Okolí Bezdržic na Tachovsku: Ovcí vrch se svou rotundou a památníkem,
nejbližší obec: Kokašice, okres Tachov
souřadnice: 49°53'16.00"N, 12°55'51.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
pramen: Mudra P. (1989): Někteří botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdržic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov
24: 97-104.
projekt: FLDOK
ID: 7915150

6143d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Eisenhüttl [Záchlumí] in einer Hecke
nejbližší obec: Záchlumí, okres Tachov
souřadnice: 49°48'0.39"N, 12°57'53.71"E, ± 1000m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1931-08-13
náleze: K. Storch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732119

6145b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Trnová u Plzně, kraj silnice
souřadnice: 49°51'2.10"N, 13°19'43.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-08-02
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355929

6146a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: suché louky severovýchodně od Kaznějova, hojně
nejbližší obec: Kaznějov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'56.22"N, 13°23'12.83"E, ± 1000m
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-08-23
náleze: J. Schneider
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732156

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kaznějov: na okraji železniční trati 200 m východně od budovy želez. stanice Kaznějov
nejbližší obec: Kaznějov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'38.56"N, 13°22'44.96"E, ± 20m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13794770

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /1/ VEB Lachema Brno, Julius Fučík-Werk in Kaznějov 166. (In den Saisonnen 1974, 1975 und 1976)
nejbližší obec: Kaznějov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'13.00"N, 13°22'18.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.
projekt: FLDOK
ID: 7925834

6147b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /1/ Vejvanov: v území býv. uhelných dolů, část je krytá výsypkami (výčet rostlin se týká intravilánu Vejvanova a Pajzova s
nejbližším okolím do vzdálenosti asi půl kilometru)
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'15.00"N, 13°38'56.00"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: 7952826

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /1/ Vejvanov-Pajzov (okr. Rokycany): v příkopu, zplanělý
nejbližší obec: Vejvanov-Pajzov
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Hadač E. (1994): Několik doplňků ke Květeně Rokycanska. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 32: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8968397

6147d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Radnice: zplanělý v křoví parku na Březině
nejbližší obec: Březina, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'45.00"N, 13°36'17.00"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-07-24
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732435

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: zpl. v křoví v parku na Březině
nejbližší obec: Březina, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'41.22"N, 13°36'15.14"E, ± 500m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1907-09-10
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732015

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Radnice: zplan. v křoví u parku na Březině
nejbližší obec: Březina, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'41.22"N, 13°36'15.14"E, ± 500m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1906-09-15
náleze: František Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732291

6148d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 142a. Zbiroh: areál železniční stanice Zbiroh
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'56.81"N, 13°47'7.54"E, ± 200m
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: 8837254

6149b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 189. Stašov: kolejiště, nástupiště a přilehlý trávník v prostoru železniční zastávky v obci, ca 290 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Stašov, okres Beroun
souřadnice: 49°53'8.00"N, 13°57'27.00"E
nadmořská výška: 290 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: 8412231

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 19) Lochovice, při železniční trati na Libomyšl ca 1 km S obce
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1985-06-05
náleze: Karel Kubát
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: 8896721

6149c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 431. Cerhovice: podél silnice z obce k železniční stanici
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: 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: 8837253

6149d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 37) Rejkovice, diabasový lom na VSV úpatí Ostrého
nejbližší obec: Rejkovice, okres Příbram
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Jiří Sádlo
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: 8896987

6150a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 200. Suchomasty: při Suchomastském potoce na J okraji obce a v obci, ca 350 m n. m., 9. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'40.00"N, 14°3'19.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: 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: 8412500

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 249. Želkovice: lesní lemy a louka 2 km J od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Želkovice, okres Beroun
souřadnice: 49°51'54.00"N, 14°1'58.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: P. Havlíček
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: 8414317

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 165. Neumětely: les Housina a jeho J od okraj ca 2 km S od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Neumětely, okres Beroun
souřadnice: 49°52'1.00"N, 14°2'22.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: P. Havlíček
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: 8411601

6150b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 232. Všeradice: Telín, louky, zatravněná pole a převážně druhotné lesní porosty ca 1 km S až SZ od obce, ca 370-420 m n. m., 12. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'53.00"N, 14°5'58.00"E
nadmořská výška: 370-420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
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: 8413693

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 234. Všeradice: v polích a na okraji polní cesty, asi 750-2000 m SZ od Všeradic, ca 370-400 m n. m., 9. 7. 2001, M. Štefánek.

nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun

souřadnice: 49°52'48.00"N, 14°5'45.00"E

nadmořská výška: 370-400 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

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: 8413757

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Všeradice: v polích a na okraji cesty, asi 750 - 2000m SZ od Všeradic

nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun

souřadnice: 49°52'48.15"N, 14°5'37.12"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: Michal Štefánek

pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.

projekt: NDOP

ID: 6906407

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Telín, louky, zatrávněné pole a převážně druhotné lesní porosty ca 1km S až SZ od obce

nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun

souřadnice: 49°53'0.34"N, 14°5'39.91"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-12

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.

projekt: NDOP

ID: 6906303

6153a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: /37/ rumiště, ploty v Borku, zplanělý neb zavlečený

nejbližší obec: Borek, okres Pardubice

fytochorion: 41. Střední Povltaví

pramen: Lhotská M. (1966): Příspěvek ke květeně, zvl. neofytní, z Dolního Posázaví v okolí Jílového u Prahy. - Čas. Nár. Muz., sect.

natur. 135: 139-144.

projekt: FLDOK

ID: 8764722

6153c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokality: mezi polemi u Chářovic

nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov

souřadnice: 49°49'12.90"N, 14°34'40.30"E, ± 1000m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1959-08

nálezce: Marie Lhotská

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732311

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Podle cest a silnice mezi Chářovicemi a Chleby

nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov

souřadnice: 49°49'29.00"N, 14°33'53.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

pramen: Lhotská M. (1968): Příspěvek ke květeně dolního Posázaví II.. - Preslia 40: 319-325.

projekt: FLDOK

ID: 7876110

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /19/ v plotech a na mezích v Chrastí, vzácně
nejbližší obec: Chrast n.Sáz.
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Lhotská M. (1966): Příspěvek ke květeně, zvl. neofytní, z Dolního Posázaví v okolí Jílového u Prahy. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 135: 139-144.
projekt: FLDOK
ID: 8764679

6153d

lokalita: Brodce n/Sáz.: jižní písčité stráž
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'12.74"N, 14°35'57.83"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-07-15
nálezcce: J. Svoboda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732339

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: bývalý lom v Peceradech
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'25.59"N, 14°36'52.05"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-06-28
nálezcce: Medlinová; Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732310

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: U silnice mezi Zbořeným Kostelcem a Týnem n./Sáz.
nejbližší obec: Zbořený Kostelec, okres Benešov
souřadnice: 49°50'27.00"N, 14°35'49.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Lhotská M. (1968): Příspěvek ke květeně dolního Posázaví II.. - Preslia 40: 319-325.
projekt: FLDOK
ID: 7876111

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: V bývalém lomu v Peceradech
nejbližší obec: Pecerady, okres Benešov
souřadnice: 49°50'8.00"N, 14°37'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Lhotská M. (1968): Příspěvek ke květeně dolního Posázaví II.. - Preslia 40: 319-325.
projekt: FLDOK
ID: 7876107

6154a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Střední Čechy, Senohraby: u nádraží v několika jedincích
nejbližší obec: Senohraby, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'49.86"N, 14°43'39.42"E, ± 300m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-08-06
nálezcce: Emerich Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732099

6155a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 514. Vlkančice: u autobusové zastávky v osadě Na Hradcích
nejbližší obec: Vlkančice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 9151528

6155b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 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 Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148648

6158b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /1/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7982366

6158d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /3/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7982800

6159a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /4/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7983181

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Ronov nad Doubravou, pole a příkopy při silnici 0.5-1km Z města
souřadnice: 49°53'28.86"N, 15°30'45.18"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990-09-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10320410

6161a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chrudimsko, na již. svahu Mezhoř. strže u Horky
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'17.47"N, 15°54'49.36"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1943-07-22
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732117

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Chrudimsko, na rulové drti v Mezhořské strži u Mezihoře, silný porost
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'17.47"N, 15°54'49.36"E, ± 300m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1943-07-22
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732316

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Horka u Chr.-Mezihoří: okraj lesa na Slunečné stráni
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'36.73"N, 15°54'48.42"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1967-07-23
náleze: B. Cibulková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737355

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: na keřnaté stráni u Mezihoře (Chrudimsko)
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'36.73"N, 15°54'48.42"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1958-08-11
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737349

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: na keřnaté stráni u Mezihoře (Chrudimsko)
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'36.73"N, 15°54'48.42"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1958-08-11
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737353

6161b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: M.1. Horka: Horecký rybník (Zitko 1887, Cibulková et Procházka 1968, Skalický ap. Procházka 1977, Černohej 1978, Holubová 1987, Jirásek 1993)
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'19.30"N, 15°56'21.60"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9081585

6161d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Skuteč, osada Horka JZ města, meze J od plochy ČSOP
souřadnice: 49°50'17.63"N, 15°58'44.91"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1983-09-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11136019

6162b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: okolí Vys. Mýta, na svahu u silnice v Nových Hradech proti kostelu
nejbližší obec: Nové Hrady, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'9.23"N, 16°8'30.27"E, ± 100m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1938-09-03
náleze: Emil Hadač; Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737357

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: okolí Vys. Mýta, na svahu u silnice v Nových Hradech proti kostelu
nejbližší obec: Nové Hrady, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'9.23"N, 16°8'30.27"E, ± 100m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1938-09-03
náleze: Emil Hadač; Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737358

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nové Hrady, pod hradem na okraji lesa
souřadnice: 49°51'14.93"N, 16°8'38.90"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1980): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11139136

6162d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Zderaz, louka na J svahu kóty Polanka mezi cestou a a starým lomem (nad silnicí Zderaz-Polanka)
nejbližší obec: Zderaz, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'45.02"N, 16°6'12.10"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-08-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6768078

6163a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Řídký, při železniční trati,
souřadnice: 49°53'31.37"N, 16°14'45.85"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12193666

6163d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Litomyšlsko, údolí Jalového potoka, u cesty
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'8.83"N, 16°18'14.12"E, ± 2000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1958-08-08
náleze: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732293

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Litomyšlsko, údolí Jalového potoka, u cesty
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'8.83"N, 16°18'14.12"E, ± 2000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1958-08-08
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737356

6164b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /19/ Násep u žel. tratě mezi Českou Třebovou a Semanínem
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1975
náleze: Pavel Kovář
pramen: Kovář P. (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 1-15.
projekt: FLDOK
ID: 9237258

6165b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 206. Žichlínek, S část
nejbližší obec: Žichlínek, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9026238

6166c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Třebářov, obec
souřadnice: 49°49'49.61"N, 16°42'7.21"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1987-08-06
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11150347

6167c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /187/ Vlachov - Slavoňov: v úvozu mezi oběma obcemi
nejbližší obec: Vlachov, okres Šumperk
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264753

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /188/ Slavoňov: u obce při cestě k Pobučí
nejbližší obec: Slavoňov, okres Náchod
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264754

6168b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Dol. Libina - svahy, vys. meze: Horka 362, Špičák 358, Šumvaldská horka 331 m n.m.
datum: 1976-09-26
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602626

6172c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Kružberk: suché stráňky u obce
nejbližší obec: Kružberk, okres Opava
souřadnice: 49°49'54.42"N, 17°40'59.48"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1952-07-18
nálezc: Emilie Balátová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732045

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /29/ stráňky při L. břehu Moravice za staveništem přehrady a stránky pod obcí Kružberk, J exp.
nejbližší obec: Kružberk, okres Opava
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: 8719688

6172d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Vítkov: Dolní Víkštejn
nejbližší obec: Radkov, okres Opava
souřadnice: 49°48'20.14"N, 17°46'20.11"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950-07-03
nálezc: Josef Jedlička; Josef Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732241

6174d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 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
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8606917

6175b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Vrbice: na posunovacím nádraží
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°52'54.59"N, 18°19'18.05"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-07-30
nálezc: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732240

6175c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Flora moravica: Ostrava-Svinov, železniční násyp
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'2.00"N, 18°12'30.00"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-24
nálezc: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732390

6175d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: na rudišti ve Vítkovicích
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'14.00"N, 18°15'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1960-08
nálezc: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732248

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: dosti hojně na rudišti ve Vítkovicích
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'14.00"N, 18°15'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1960-08
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732292

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: O. Vítkovice. Na rudišti ve Vítkovicích (VŽKG)
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'14.00"N, 18°15'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1960-08-03
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732402

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Vítkovice, Vítkovické železářny KG
nejbližší obec: Vítkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'57.30"N, 18°16'49.70"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1961): Floristický obraz rumišť na Ostravsku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 255-264.
projekt: FLDOK
ID: 8707006

6176a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Železniční násep Bohumín - Orlová
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959
pramen: Kilián Z. (1960): Květena železničních tratí Ostravska. - Přírod. Čas. Slez. 21: 124-125.
projekt: FLDOK
ID: 8710623

6176c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora silesiaca: Petřvald ve Sl., okraj pískoviny v lese Pešgovském
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'38.00"N, 18°23'22.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1955-05-10
náleze: Jiří Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732392

6177c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: na železničním násypu po levé straně mezi zast. Stonava a Karvinná, dosti hojně
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°50'1.47"N, 18°32'22.94"E, ± 2000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-09-07
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732246

6243b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 28. Milíkov: skalnatá stráž na L břehu Mže cca 200-700 m S od obce
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov
souřadnice: 49°45'1.00"N, 12°56'18.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Mudra P. (1995): Floristický materiál ke květeně jihozápadní části Tepelských vrchů. - Erica 4: 21-26.
projekt: FLDOK
ID: 9399026

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Jezerce_2090281
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'2.48"N, 12°56'15.79"E, ± 150m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252451

6244b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /44/ Pňovany u Plzně: v obci. (zjištění z let 1992-1994)
nejbližší obec: Pňovany u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'45.00"N, 13°7'23.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 6-8.
projekt: FLDOK
ID: 7950456

6245b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 58. Malesice: (floristický výzkum), intravilán obce, (14.5.2003, 16.8.2004), (6245bd)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°17'49.00"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947168

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 11. Dolní Vlkyš: (floristický výzkum), SV okraj obce, u spojnice dvou zaříznutých strží, (6245ba)
nejbližší obec: Dolní Vlkyš, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'9.00"N, 13°17'22.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-19
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946333

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 83. Malesice: (floristický výzkum), pláště a lemy JV okraje Horního kyjovského lesa, 1,6km SV od obce, (6245bb)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'42.00"N, 13°18'59.00"E
nadmořská výška: 370-404 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947758

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /18/ Mezi Vochovem a Křimicemi u Plzně, (zjištění z let 1992-1994)
nejbližší obec: Křimice u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'21.00"N, 13°17'33.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 6-8.
projekt: FLDOK
poznámka: str.7
ID: 7950394

6245d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Plzeň Obytná Zóna Valcha
nejbližší obec: Valcha, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'32.49"N, 13°19'15.01"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008
nálezce: Václav Bošek; Zdeňka Chocholoušková; Miroslav Hájek; David Fischer
pramen: RNDr. Ing Miroslav Hájek geobotanika, ekologická syntéza, RNDr. Zdeňka Chocholoušková PhD botanika, vegetace, Mgr. David Fischer batrachologie, herpetologie, Václav Bošek ornitologie. Plzeň Obytná Zóna Valcha biologické posouzení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6990948

6246a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Plzeň: dle dráhy Měšťanského pivovaru - patrně zaset.
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'11.00"N, 13°23'31.00"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-10-07
nálezce: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732434

6246b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Plzeň: násep trati cca 1,3 km sv od žel. zastávky Doubravka
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'10.96"N, 13°25'12.70"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1985-07-22
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737377

6246c

lokality: Plzeňsko, Homolka, xerobrometum
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'21.06"N, 13°23'51.25"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1942-08
nálezce: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732306

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Plzeň: v Bezovce na svahu u pole několik kusů
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'6.05"N, 13°22'3.87"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1938-07-23
nálezce: Antonín Sobota
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732016

původní jméno: Bělotrň obecný
lokalita: Plzeň: u plynárny borské věznice na stráni k Radbuze pod ústím stoky z trestnice
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'14.88"N, 13°21'23.11"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1938-07-08
nálezce: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732018

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Plzeň: zplanělý na trávníku dle cesty u Škodových závodů
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'30.00"N, 13°21'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1913-10-24
nálezce: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732439

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Plzeň: zplan. dle stezky u Škodových. závodů
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'51.38"N, 13°20'11.61"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-09-17
nálezce: František Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732135

6246d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Plzeň: travnatá stráž mezi ovocnými stromy - 2 km od obce Božkov Z lesa Pytle
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'31.62"N, 13°26'54.90"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1980-09-09
nálezce: J. Kadlecová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732010

6247a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Nová Huť (u Dýšiny): při silnici na pustém místě u železniční trati
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'46.17"N, 13°30'10.31"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-07-22
náleze: Jaromír Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732012

6247c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 17a. Rokycany: sz. od města, okolí silničního mostu přes Klabavu (silnice Litohlav – Rokycany) na zeleně značené turistické cestě, přírodní památka Rokycanská stráž
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
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: 8837255

6248a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 233. Holoubkov: okraje cest a trávníky mezi lesem a železnicí na jižním okraji Holoubkova
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
náleze: 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: 8837249

6248b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 261. Mýto: severní břeh Štěpánského rybníka v. od strážního domku
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: 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: 8837251

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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
náleze: 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: 8837250

6248c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 8. Strašice: při silnici na Dobřív do vzdálenosti 1 km za osadu Melmatěj
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1976
pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.
projekt: FLDOK
ID: 9179995

6248d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 285. Strašice: při asfaltové silnici mezi samotou Smolárna a Strašicemi, příkopy, okraje silnice, příp. přilehlé travnaté pozemky
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'56.08"N, 13°46'4.91"E, ± 300m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: 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: 8837252

6249b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /14/ Příbramské Podbrdsko: Ohrazenice: lemy polní cesty mezi samotou Karlovka a rozcestím u kóty 430,8. (čtvr.sít.map.6249)
nejbližší obec: Ohrazenice, okres Příbram
souřadnice: 49°46'51.00"N, 13°57'7.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1999-07-28
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. [ed.] (2004): Už nedoručené dodatky k Fytokartografickým syntézám dr. Bohumilu Slavíkovi (1935-2004). - Calluna 9: 11-12.
projekt: FLDOK
ID: 7957750

6250a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: okr. Příbram, strážky na P břehu Litavky pod obcí Hluboš Z od Sv. Trojice od silnice až ke skalnímu výchozu (1 km od mostu)
datum: 1970-06
náleze: Frantová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608086

6250b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 91) Trnová u Dobříše, paseka 0,7 km ZJZ osady
nejbližší obec: Trnová u Dobříše
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35c. Příbramské 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: 8897985

6250c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 1056) Bratkovice, louky při Litavce u silnice do Hluboše
nejbližší obec: Bratkovice, okres Příbram
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985
nálezce: Smrček
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: 8918972

6251b

původní jméno: *Echinops* ?
lokalita: u dolního sudovického rybníka u staré vrby u splavu v travnatém porostu
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'2.10"N, 14°18'34.12"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1940
nálezce: Jaroslav Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: cf.
ID: 13737342

6251c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nečín, S kóta 456, žulový lom S Nečina směr Vaječník
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
souřadnice: 49°42'18.60"N, 14°14'36.60"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-09-03
nálezce: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607962

6252a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hněvšín; Relativně slušná louka.
souřadnice: 49°45'43.07"N, 14°22'27.12"E, ± 119m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-01
nálezce: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0520 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12644958

6253b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: silnice Neštice - Příbyšice v úseku kóty 411,8 - kóta 378,1
datum: 1979-08-16
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609814

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kožlí; Příbyšice: zříceniny hradu Kožlí nad soutokem Tisemského a Janovického potoka V od obce,
souřadnice: 49°45'58.52"N, 14°37'22.69"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-24
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: hradní návrší
ID: 12002536

6254a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Benešov: v zářezu železniční trati asi 300 m SSZ od nádražní budovy železniční stanice Benešov u Prahy
nejbližší obec: Benešov, okres Benešov
souřadnice: 49°46'58.15"N, 14°40'51.74"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-07-18
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13793605

6254d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Zámecký park Jemniště.
nejbližší obec: Jemniště, okres Benešov
souřadnice: 49°44'37.00"N, 14°47'10.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
pramen: Skalická A. & Zelený V. (1990): Zámecký park na Jemništi. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 30 (1989): 93-114.
projekt: FLDOK
ID: 9813049

6255b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Všechlapy nad Blanicí
souřadnice: 49°46'58.15"N, 14°54'59.53"E, ± 91m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-15
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10835053

6256a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
datum: 1976-05-08
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: data sběru: 8.5.1976, 30.7.1976, 4.9.1976; Údolí Čestinského potoka, Račíněves, Kácov, Údolí Losinského potoka
ID: 8610544

6256c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Trhový Štěpánov: poblíž nádraží (exkurze konané v letech 1986-88)
nejbližší obec: Trhový Štěpánov, okres Benešov
souřadnice: 49°42'23.00"N, 15°0'38.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Pešout P. (1991): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska II. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 31: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 9813284

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Soutice: Z od obce (exkurze konané v letech 1986-88)
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'39.00"N, 15°2'53.00"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Pešout P. (1991): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska II. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 31: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 9813283

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Trhový Štěpánov; Trhový Štěpánov: zříceniny hradu pohlcené mladší parazitní zástavbou na náměstí ve městě,
souřadnice: 49°42'39.62"N, 15°0'49.37"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-09-01
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: cult,
ID: 12004378

6257a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Tab.6.sním.9. Bohdaneč-Nová Louka: jižní travnatý svah vápencového lomu blíž vápenky, místy skalky, dolomitecký vápenec, orient. SV.
nejbližší obec: Bohdaneč-Nová Louka, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'19.00"N, 15°13'14.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1971-06-06
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8039335

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /8/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7984153

6257b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /9/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7984349

6257d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /11/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/d - území SV 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: 7984854

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 94 Leděč nad Sázavou, opuštěné vápencové lomy a výslunné stráně 300-600 m SZ od nádraží v Ledči nad Sázavou, 360-395 m, 1. 7. 1997 R. Řepka

souřadnice: 49°42'8.00"N, 15°15'44.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: 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: 9626355

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 103 Leděč nad Sázavou, ruderální plochy v severní části Rašovce, cca 0,75 km SSZ od nádraží v obci, 380 m, 1. 7. 1997 M. Štech

souřadnice: 49°42'10.00"N, 15°16'1.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: 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: 9626589

6259a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: /16/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7985603

6260a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: /20/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6260/a - území u obce Maleč.

nejbližší obec: Maleč, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7986535

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Ť.53. Maleč: stráž SV obce (Čech 1992, Jirásek 1993)

nejbližší obec: Maleč, okres Havlíčkův Brod

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9092336

6260c

lokalita: Bílek: násep železniční trati na S okraji obce, cca 200 m Z od železniční zastávky

nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'19.50"N, 15°43'51.20"E

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1993-08-18

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13785682

6261a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: V.7. Hlinsko a okolí (Freyn ap. Čelakovský 1868-83, Hansgirg ap. Čelakovský 1882, Kalenský ap. Čelakovský 1889,1891, Částka ap. Čelakovský 1884, Kovář 1975, Faltys 1983,1990, Jehlík 1983, Skalický 1990)
nejbližší obec: Hlinsko, okres Přerov
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9095104

6261c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Studnice, obec
nejbližší obec: Studnice u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'16.04"N, 15°54'9.81"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-10
nálezce: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7069379

6263a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora bohemica: distr. Litomyšl: okraj lesa v křoví jižně od Lubné u Litomyšle
nejbližší obec: Lubná, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'45.00"N, 16°12'50.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1980-08-15
nálezce: Ivan Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732440

6263b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Sebranice, obec
souřadnice: 49°46'17.25"N, 16°15'5.84"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1981-05-14
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11214012

6263d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Pomezí u Poličky, obec
souřadnice: 49°42'38.79"N, 16°19'52.31"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1981-05-30
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11215519

6265b

původní jméno: *Echinops*
lokalita: Moravská Třebová
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'28.55"N, 16°39'51.33"E, ± 2000m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1964-08-04
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732033

6265d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Dlouhá Loučka, v obci
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'12.13"N, 16°38'29.42"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2007-08-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6635650

6266d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Vranová, stráně 600 m JV od kaple
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'53.60"N, 16°49'53.20"E, ± 60m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479124

6267a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /186/ Mírov: v údolí Mírovky u obce
nejbližší obec: Mírov, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'38.18"N, 16°50'51.65"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264752

6267b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Pískovna u Moravičan
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'24.32"N, 16°57'36.94"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1989
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pískovna mezi Mohelnicí, Moravičany, a Doubravou. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7204789

6267c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: kamenitá stráň na kraji luk na levém břehu řeky Třebůvky u obce Vranová, hlinitá břidlice s vložkami vápence, jižní expozice, hojný
nejbližší obec: Vranová Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'27.22"N, 16°50'10.18"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1942-08-27
nálezcce: Alois Maťátko
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732173

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /185/ Vlčice - Jeřmaň: na výslunných keřnatých svazích v údolí Třebůvky
nejbližší obec: Vlčice, okres Šumperk
souřadnice: 49°43'46.81"N, 16°53'45.62"E, ± 700m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1967
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264751

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Vrch Horka V od Pavlova
nejbližší obec: Pavlov u Loštic, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'41.93"N, 16°53'20.38"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1989-09-08
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Horka, kopeček východně od Pavlova. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7203522

6267d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Řimice VJV od Lošice, dálnice ve směru na Olomouc S od obce, svah náspu dálnice
nejbližší obec: Řimice, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'27.00"N, 16°59'16.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2005-09-05
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601513

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: při polní cestě u Mitrovice u Loštic (od Doubravice)
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'36.34"N, 16°58'45.80"E, ± 300m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1934-07
nálezcce: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732167

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: u Mitrovic u Loštic
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'26.28"N, 16°58'48.69"E, ± 1000m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
nálezcce: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732139

6268c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, Střelice - Mladeč, JV část lesa Doubrava, lužní lesy u Moravy.
datum: 1980-06
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8614145

6268d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Červenka prope Litovel: in aggere viae ferreae inter stationes Červenka et Střeň
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'30.30"N, 17°7'40.78"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1942-08-12
nálezcce: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732178

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: am Wege in Červenka
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'7.65"N, 17°5'1.33"E, ± 500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1935-07
nálezcce: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732005

6269a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu.Šternberk, Mladějovice (výběžek do roviny), Rybník, kamenolom, louky, úvozy a křoviny.
datum: 1975-07
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615168

6269b

původní jméno: *Echinops ritro* L. ssp. *ruthenicus* (M. B.) Hay
lokalita: Řídeč: v úvozu JZ u obce
nejbližší obec: Řídeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'43.93"N, 17°15'10.22"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-07-26
nálezcce: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13731992

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Chabičov: chlum Z u obce
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'3.81"N, 17°17'14.01"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-07-28
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13731993

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Flora moravica. Šternberk: meze u Hlásenic
nejbližší obec: Hlásnice, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'13.00"N, 17°17'31.00"E, ± 1500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1924-08
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732371

6269d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Šternberk: kamenitý břeh potoka Sitka
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'38.89"N, 17°17'42.97"E, ± 1500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1956-07
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732232

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Flora moravica. Šternberk: svahy nad cihelnou
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'50.00"N, 17°17'56.00"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1928-07
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732387

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Šternberk: svah nad cihelnou
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'11.48"N, 17°17'8.00"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1928-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732007

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Šternberk: meze
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'49.60"N, 17°17'56.00"E, ± 2000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1928-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737306

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /182/ Šternberk: S od města u silnice do Dolního žlebu
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264748

6273d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Fulnek, J svahy Jelenice (kóta 348), CHL, "Na Jelením vrchu" - návrh, od státní silnice JV města
datum: 1978-07-21
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620573

6275a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Poruba - jih, Rezavka, skládka
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'56.26"N, 18°12'36.75"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1994-07-19
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737304

6275b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: O. - Hrabová: hutnická halda naproti sídlišti, Šídlovec, velmi hojně
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'58.74"N, 18°16'20.77"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-06-24
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737305

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /6/ na hutnické haldě v Ostravě-Hrabůvce
nejbližší obec: Ostrava-Hrabůvka
fytochorion: 83. Ostravská pánev
náleze: Šmarda
pramen: Kilián Z. (1972): Příspěvek ke květeně hald na Ostravsku. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 25: 265-266.
projekt: FLDOK
ID: 8722738

6275c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Brušperk: přehrada na Dolinách
nejbližší obec: Brušperk, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'17.66"N, 18°14'4.56"E, ± 900m
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-19
náleze: David Hliseníkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13556155

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Proskovice: tok Ondřejnice od Staré Vsi nad Ondřejnicí po její ústí v Odru
nejbližší obec: Proskovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'36.59"N, 18°11'1.95"E, ± 900m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2018-04-03
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: bohaté porosty
ID: 13725586

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: t0071po_154318_322_X14
nejbližší obec: Košatka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'33.18"N, 18°10'59.99"E, ± 358m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4114980

6277a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Albrechtice u Č. Těšína: dosti hojný po pravé straně železniční tratě směrem k Č. Těšínu
nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná
souřadnice: 49°47'33.00"N, 18°31'44.43"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-08
náleze: E. Burša
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732239

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Albrechtice u Č. Těšína: železniční násep
nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná
souřadnice: 49°47'34.17"N, 18°31'39.38"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-08-11
náleze: E. Burša
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737343

6278c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 85. Kojkovice: pastviny, louky a vápencové skalky v prostoru opuštěného váp.lomu mezi silnicí a stát.hranicí /u některých druhů uveden pod č. 85a,b,/
nejbližší obec: Kojkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'10.60"N, 18°41'27.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 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: 9251178

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 84. Kojkovice: vytěžený vápencový lom na V svahu kóty 421
nejbližší obec: Kojkovice, okres Havlíčkův Brod
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: 9251092

6344d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hradec: cesta z obce do nivy Hořiny, kóta Za školou 0,8 km JZ od obce
nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 369 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 kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908649

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 985. Hradec: u mostu přes Radbuzu JV od obce
nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'1.40"N, 13°7'29.50"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977
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: 9222685

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 360. Lisov: svahy úvozů polní cesty 0,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Lisov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 410 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: 9210410

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 342. Hradec: násyp železniční trati 0,5 km J od obce
nejbližší obec: Hradec
nadmořská výška: 350 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: 9209914

6345b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 33. Lhota: mělké údolí nad L břehem Radbuzy při JV okraji obce, (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'60.00"N, 13°19'9.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-29
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - *Erica* 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7945366

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /2/ Dobřany: od železniční trati po polní cestě k býv.vojenskému cvičišti- přilehlé svahy
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'40.00"N, 13°18'38.00"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: 7952007

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /2676/ okraj bor.lesa u dolu S od Dobřan
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'21.00"N, 13°18'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - *Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda* 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661018

6345c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Plzeňská pahorkatina vlastní: Vstíš: hráz Kastelského rybníka, J od obce. (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Vstíš, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'12.00"N, 13°14'40.00"E
nadmořská výška: 335 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: 7957319

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /2097/ v místě staré cihelny u Černotína
nejbližší obec: Černotín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'52.00"N, 13°14'10.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-07-03
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - *Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda* 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659486

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /1521/ suchopáry ve stráni mezi Černotínem a Vstíší
nejbližší obec: Černotín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'2.00"N, 13°14'17.00"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: 9657274

6345d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chlumčany: trávník při trati v severní části železniční zastávky Chlumčany u Dobřan
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'28.80"N, 13°17'36.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 371 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-08-19
nálezcce: František Zima; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13765183

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /657/ Hůrka u Dnešic
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'23.00"N, 13°16'9.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-05-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651213

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /1381/ pastvina u Dnešic, suché místo (pod býv.lomem u silnice)
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'6.00"N, 13°16'34.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-07-29
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9656375

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /365/ Chlumčany: nádraží
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'23.00"N, 13°17'34.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647870

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /2197/ rumiště u silnice ze zastávky Dnešice do Dnešic (L v pastvině)
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'1.00"N, 13°17'26.00"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: 9659744

6346a

původní jméno: Bělotrň obecný
lokalita: Radobčice: skalnatý a močůvkový svah na humnech při pěšince k okres. silnici před mostem
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'43.65"N, 13°23'58.62"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1938-05-02
nálezcce: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732019

původní jméno: Bělotrn obecný
lokalita: Radobčice: skalnatá stráž v obci po níž sestupuje pěšina s humen za stavení k mostu
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'43.65"N, 13°23'58.62"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1936-08-10
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732017

6346b

původní jméno: Echinops sphaerocephalus L.
lokalita: Sedlec: na stráni po pravém břehu Úslavy u Sedlce
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'54.85"N, 13°29'4.65"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-07-27
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732020

původní jméno: Echinops sphaerocephalus
lokalita: Starý Plzenec: při jižní straně silničního mostu přes Úslavu na východním okraji obce
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'35.28"N, 13°29'27.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-04-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782686

původní jméno: Echinops sphaerocephalus
lokalita: 40. Sedlec (u St. Plzence): v obci u mostu přes Úslavu
nejbližší obec: Sedlec u St. Plzence
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: 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: 9223876

6346c

původní jméno: Echinops sphaerocephalus
lokalita: /2463/ pastvina pod Hajskelem u Krasavce
nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'1.00"N, 13°22'46.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-12-24
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9660433

původní jméno: Echinops sphaerocephalus
lokalita: /2680/ Dolní Lukavice: u sokolovny
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'12.00"N, 13°20'29.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-11-15
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661028

6347a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 14. Kozelský park: park zámku Kozel v mezích plotu s rozsáhlými plochami sušších, často sečených trávníků, 1,7 km V od žel. stanice Štáhlavy, včetně Lopatského rybníka v JV části parku, na trávnicích a podél cest.
nejbližší obec: Kozel, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'15.00"N, 13°31'48.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: 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: 8238771

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 15. Vymrovka u Štáhlavic: převážně listnatý, ruderalizovaný les na svahu od Trianglu k chatové kolonii ve Štáhlavicích, 0,8 km SSZ od žel. zastávky Štáhlavice, v okolí hotelu a myslivny Hájek. Zahrnuje dávno opuštěný třešnový sad a na V ruderaliz. loučku.
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'16.00"N, 13°32'45.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: 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: 8238850

6347c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 20. Beztehov: Z polovina lesa J od silnice Štáhlavice-Kornatice až k Nezvěsticím a Milínovu). Pevážně 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
náleze: 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: 8239846

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 52. Nezvěstice: Malá Strana, u továrny
nejbližší obec: Nezvěstice, okres Plzeň-město
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: 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: 9223974

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 442. Milínov: u silničky k návrší 250 m ZJZ od křižovatky u S okraje obce
nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: 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: 9231414

6347d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Spálené Poříčí: mezi městem a hrází rybníka Hvižďalka, ojedinele
nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'51.84"N, 13°36'53.65"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-08-04
nálezce: Jaromír Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732011

6348c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /15/ Brdy: Hořice: remízek v poli nad P břehem potoka Bojovka V od obce. (čtver.sít.map.6348)
nejbližší obec: Hořice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'57.00"N, 13°42'45.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-09-14
nálezce: M. Šandová
pramen: Nesvadbová J. [ed.] (2004): Už nedoručené dodatky k Fytkartografickým syntézám dr. Bohumilu Slavíkovi (1935-2004). - Calluna 9: 11-12.
projekt: FLDOK
ID: 7957751

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°37'56.13"N, 13°42'40.11"E, ± 59m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2011-09-20
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10467022

6349c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Rožmitál pod Třemšínem, na rumišti u rybníka Obžera
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°36'28.85"N, 13°50'11.04"E, ± 200m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
nálezce: Jan Štěpán
pramen: Štěpán J. (1966): O rozšíření některých synantropních rostlin v okolí Rožmitálu pod Třemšínem. - Zpr. Čs. Bot. Spol., Praha, 1: 99-103.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337683

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Rožmitál pod Třemšínem, u silnice mezi slévárnou a rybníkem Sadoňský
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°36'9.63"N, 13°52'26.29"E, ± 200m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
nálezce: Jan Štěpán
pramen: Štěpán J. (1966): O rozšíření některých synantropních rostlin v okolí Rožmitálu pod Třemšínem. - Zpr. Čs. Bot. Spol., Praha, 1: 99-103.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337684

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Rožmitál pod Třemšínem, u silnice u nádraží

nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram

souřadnice: 49°36'9.33"N, 13°52'51.38"E, ± 200m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

nálezce: Jan Štěpán

pramen: Štěpán J. (1966): O rozšíření některých synantropních rostlin v okolí Rožmitálu pod Třemšínem. - Zpr. Čs. Bot. Spol., Praha, 1: 99-103.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337685

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: u silnice v Rožmitále pod hrází Sadoňského rybníka (u slévárny)

nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram

souřadnice: 49°36'12.15"N, 13°52'25.31"E, ± 300m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1959-07-27

nálezce: Jan Štěpán

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732013

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Bohutín: okraj trávníku v silničním příkopu při severním okraji silnice na Vranovice, poblíž autobusové zastávky (zast. Láz, Jamky), V od odbočky na obec Láz, ca 2 km ZJZ od kostela

nejbližší obec: Láz, okres Příbram

souřadnice: 49°38'49.00"N, 13°54'58.00"E, ± 30m

nadmořská výška: 590-595 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2003-06-25

nálezce: Rudolf Hlaváček

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ev. č. C-8929

ID: 13785197

6350a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Příbram: lem kolejí na jižním okraji železničního nádraží, asi 50 m S od přejezdu v ulici Mariánská

nejbližší obec: Příbram, okres Příbram

souřadnice: 49°41'7.00"N, 14°0'20.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 490-495 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2005-07-11

nálezce: Rudolf Hlaváček

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ev. č. C-10056

ID: 13785198

6351b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Hřiměždice: v obci

nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram

souřadnice: 49°41'14.00"N, 14°16'28.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 300-350 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-11

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13785195

6351c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 780) Solenice, u autobusové zastávky u J okraje obce poblíž mostu přes Vltavu
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'46.80"N, 14°11'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda; Jan Štěpánek; 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
ID: 8913450

6351d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 806) Kamýk nad Vltavou, intravilán obce, na pravém břehu Vltavy
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram
nadmořská výška: 300 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: 8913986

6352a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Křepeňice, stř. Povltaví, 1 km JV obce, kraj cesty
souřadnice: 49°41'42.97"N, 14°20'10.69"E, ± 100m
nadmořská výška: 354 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006-07-31
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355821

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Křepeňice, stř. Povltaví, 1 km JV obce, kraj cesty,
souřadnice: 49°41'42.97"N, 14°20'10.69"E, ± 100m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006-07-31
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355835

6352b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Sedlčany: svah silnice u supermarketu "Penny Market"
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'12.90"N, 14°25'27.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2018-04-28
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13765184

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 918) Sedlčany, nádraží
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
nadmořská výška: 350-360 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985-07-05
náleze: 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
ID: 8916205

6352c

lokalita: in pascuis et in marginibus silvae in monte Šiberný et Pačiska ad oppidum Sedlčany
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°38'28.00"N, 14°24'30.64"E, ± 1500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1938-07-12
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732267

6352d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Květena Sedlčanska, úvoz k Šípkově cihelně
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°38'52.56"N, 14°25'33.38"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1941-08-05
náleze: Jan Pavelka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732179

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 934) Doubravice u Sedlčan, v obci
nejbližší obec: Doubravice, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985-07-05
náleze: 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
ID: 8916372

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 930) Sedlčany, u cesty na V úpatí vrchu Šiberný JZ města
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985-07-05
náleze: 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
ID: 8916338

6353a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Vrchotovy Janovice; Vrchotovy Janovice: hrad přestavěný na zámek v blatné poloze ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°40'9.26"N, 14°34'40.79"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-09-10
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: park
ID: 12005063

6353b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Olbramovice: u nádraží
nejbližší obec: Olbramovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'59.99"N, 14°37'26.17"E, ± 300m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1955-08-02
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732299

6353d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 3. Beztahov: smíšený les Homole cca 0,5km JZ obce.
nejbližší obec: Beztahov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'16.00"N, 14°35'51.00"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
poznámka: zpl.
ID: 8123457

6356d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Křivsoudov; Křivsoudov: zbytky hradu v areálu sokolovny a v jejím nejbližším okolí ve městečku,
souřadnice: 49°37'57.44"N, 15°5'8.57"E
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-09-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12004736

6357b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /26/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7988404

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 218 Ledec nad Sázavou, nádraží, 350 m, 1. 7. 1997 R. Řepka
souřadnice: 49°41'53.00"N, 15°16'10.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: 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: 9628944

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Vilémovice, železniční zastávka
nejbližší obec: Vilémovice u Ledče nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'8.16"N, 15°18'33.11"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1981-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7800305

6358a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /29/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7989142

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Světlá nad Sázavou, při železniční trati mezi nádražím a zastávkou
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'17.69"N, 15°24'24.77"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7817594

6358b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /30/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7989316

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Světlá nad Sázavou, nádraží
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'12.61"N, 15°25'6.91"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1989-05-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7803225

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Josefodol, u železniční zastávky Světlá
nejbližší obec: Horní Bohušice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'26.10"N, 15°25'28.10"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1989-05-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7804408

6358c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /31/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7989544

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 52. Řečice: trávničky a ruderalní místa v obci
nejbližší obec: Řečice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'4.00"N, 15°22'16.00"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: 9486604

6358d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /32/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7989709

6359a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Lučice, při silnici J obce
nejbližší obec: Lučice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'23.78"N, 15°29'56.27"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7807697

6359c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /35/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7990207

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Havlíčkův Brod, podél trati u nádraží
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'6.49"N, 15°34'29.27"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-07-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7820978

6359d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Pohledští Dvořáci, skály nad silnicí S od železniční zastávky
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'42.52"N, 15°36'58.96"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7810296

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Pohled, intravilán
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'17.20"N, 15°38'57.54"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7810044

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Havlíčkův Brod, při silnici u křižovatky Dvorce - Kyjov
nejbližší obec: Kyjov u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'50.46"N, 15°37'20.80"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7820633

6360b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /38/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6360/b - území Ranský Babylon, JZ obce Staré Ransko.
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7990946

6360c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Krátká Ves, obec
nejbližší obec: Krátká Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'31.33"N, 15°41'5.23"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-07-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7814074

6363c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Jimramov, město a SZ okraj města
souřadnice: 49°38'7.18"N, 16°13'25.13"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1991): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11217735

6365b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Křenov: silnice
nejbližší obec: Křenov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'46.89"N, 16°37'43.78"E, ± 500m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1917-08
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732084

6365d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Smolná, VKP Smolenské údolí v lese Kuchyňka na ZJZ okraji obce
nejbližší obec: Smolná u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'37.45"N, 16°39'4.59"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2006-06-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7065238

6367b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /56/ Měrotín: Z od obce na Z exp. travnatých svazích pod kostelem
nejbližší obec: Měrotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'43.80"N, 16°59'36.70"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264837

6367d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Území Drahanské vrchoviny. Údolí Luckého potoka JV od obce Luká k silnici Bohuslavice - Vilémov.
datum: 1980-09-21
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627321

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Území Drahanské vrchoviny, Lesní loučky a okraje lesů S a Z od Vilémova a kulmská skalka Z Vilémova
datum: 1977-10-09
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627601

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Vilémov u Litovle_2850271
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'13.52"N, 16°59'8.02"E, ± 98m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-04
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5346033

6368a

původní jméno: *Echinops phaeocephalus* L.
lokalita: Bílsko: ad ripam rivuli Cholinka, ca 1 km situ septentrionale a pago
nejbližší obec: Bílsko, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'2.00"N, 17°1'40.98"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1984-08-29
nálezc: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13731991

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Vrch Skalka S od Měrotína
nejbližší obec: Měrotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'56.69"N, 17°0'15.50"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1980-08-29
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Skalka (335 m n.m.), vrcholové partie a koruna vápencového kamenolomu - kopec mezi Mladčí a Měrotínem. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7233532

6368c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: pokraj lesa (boru) nad Odrlicemi u Litovle, směr Bílsko
nejbližší obec: Senice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'41.63"N, 17°2'6.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-07-17
nálezc: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: může jít i o křížence s *E. exaltatus*
ID: 13732177

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /184/ Senička - Nové Dvory: na suché louce na Křěbu mezi oběma obcemi
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1970
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264750

6369c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Olomouc - Řepčín, želez.zastávka, JV stanice
souřadnice: 49°36'32.00"N, 17°13'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1984-07-06
nálezc: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1605764

6369d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Olomouc: in rudertis prope Hradisko
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'28.21"N, 17°15'46.29"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1936-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732266

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Olomouc - Chválkovice, mezi ulicemi J. Roháče z Dubé a Na Zákopě
souřadnice: 49°36'17.00"N, 17°16'58.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986-06-17
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1605563

6370c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Území jižního cípu Nížkého Jeseníku mezi obcemi: Dolany - Kopeček - Droždín - Bukovany - S Velké Bystřice - Lošov - Radíkov
- pevnůstka
datum: 1966
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630202

6374d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: PP Sedlnické sněžanky 1139
nejbližší obec: Sedlnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'28.51"N, 18°5'48.24"E, ± 1084m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010
náleze: Adrián Czernik
pramen: Czernik Adrián, Dočkalová Zuzana. 2.2 Botanický inventarizační průzkum PP Sedlnické sněžanky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7015594

6375b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Staříč: skládka jihovýchodně vrchu Strážnice (393 m), zahájeny rekultivace vytěženými sedimenty z nedaleké přehrady Olšena
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'39.33"N, 18°16'21.15"E, ± 900m
nadmořská výška: 337 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2017-07-10
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328485

6376a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Místek: an der Kolloredower Brucke [= most v Koloředově, dnes mezi ulicemi J. Opletala a Revoluční]. Auch auf d. Schloßburg v. Friedek wild; aber selten
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'9.00"N, 18°20'32.00"E, ± 300m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1924-09
nálezcce: Gustav Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732386

6378a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: u silnice v Třinci
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'39.48"N, 18°40'14.81"E, ± 3000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1946-06-29
nálezcce: Stanislav Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732124

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 280. Horní Lištná: příkopy, travníky a okraj polní kultury (kukuřice) podél silnice v obci při stát. hranici /u některých druhů uveden pod č. 280a/
nejbližší obec: Horní Lištná
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezcce: 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: 9258049

6442a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 147. Bělá nad Radbuzou: JV cíp městečka u nádraží
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezcce: 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: 9206888

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 690. Bělá nad Radbuzou: v ohybu trati poblíž kóty 472 SSZ od obce
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezcce: 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: 9216723

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 688. Bělá nad Radbuzou: nádraží
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: 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: 9216701

6442b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Štítary: lesní lem a okraj cesty podél východního okraje Hostouňského vrchu (528 m) směrem k silnici Štítary – Svržno 1,1 km Z od obce
nejbližší obec: Štítary, okres Domažlice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
nálezc: M. Štech; L. Lipl
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: 9901577

6442d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Mutěňín: okolí železniční zastávky
nejbližší obec: Mutěňín, okres Domažlice
nadmořská výška: 480 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: 9909546

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 523. Slatina: v obci
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978
nálezc: 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: 9213767

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 225. Poběžovice: násep železnice JVJ od nádraží
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1976
nálezc: Z. Paterová; 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: 9207340

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 589. Zámělič: při železniční trati SZ od obce
nejbližší obec: Zámělič
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: 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: 9215542

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 591. Poběžovice: podél železniční trati u dvora Sv. Jiří
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: 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: 9215574

6443b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 467. Podrážnice: při silnici S od Horšovského Týna mezi kótou 441 a odbočkou k obci
nejbližší obec: Podrážnice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: 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: 9213059

6443c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Zámělič; fragment křovinatého lemu s dom. *Prunus spinosa* u reg. železniční trati
souřadnice: 49°30'51.72"N, 12°50'18.00"E, ± 4m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-20
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12654895

6443d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Podrážnice - Horš. Týn při silnici S Horš. Týna mezi kótou 441 a odbočkou k Podrážnici.
datum: 1971-07-09
nálezc: Leopoldová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637748

6444b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Holýšov: bývalé vojenské cvičiště 1,2 km V od obce
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'33.50"N, 13°7'15.60"E, ± 400m
nadmořská výška: 420 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 kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910899

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /2681/ v lese u cesty při J okraji lesa Trné u Líšiny
nejbližší obec: Líšina, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'56.00"N, 13°8'21.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-31
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661030

6445a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Merklín: in fossa ad viam in vicum Soběkury iuxta templum catholicum, loco fruticisi, loco uno
nejbližší obec: Soběkury, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'34.06"N, 13°14'23.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1944-08-29
náleze: V. Vacek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732127

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /2673/ Merklín: siln.příkop u kostela
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'42.00"N, 13°11'55.00"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: 9661007

6445b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Přeštice, areál betonárny mezi železnicí a ulicí Hlávkova při jižním okraji města, na hromadě suti
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'59.71"N, 13°19'28.39"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357804

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /2683/ u rybníka nad Příchovicí
nejbližší obec: Příchovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'28.00"N, 13°19'57.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-08-25
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661032

6445d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /233/ Nezdice
nejbližší obec: Nezdice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'46.00"N, 13°19'4.00"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: 9645173

6446a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /2677/ Přeštice: u mostu na silnici do Radkovic
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'36.00"N, 13°20'16.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661020

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /609/ U silnice z Dolní Lukavice do Přeštic
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'45.00"N, 13°20'19.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-05
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650678

6446b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /898/ Velký pahorek u Libákovice
nejbližší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'16.00"N, 13°25'14.00"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: 9653820

6447a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 100. Blovice: nádraží ČSD
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezce: Vladimír Jehlík
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: 9224932

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 123. Kotousov: intravilán obce
nejbližší obec: Kotousov, okres Plzeň-jih
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: 9225497

6447d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Srby: pastviny nad V břehem Úslavy na SZ svazích návrší (kóta 467,9) JV od obce
nejbližší obec: Srby, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'3.58"N, 13°36'34.84"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
nálezc: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8490427

6448c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Radošice: při silnici na Chynín mezi okrajem osady a lesem, ca 0.35 km S až 1.4 km S-SSZ od kaple
nejbližší obec: Čížkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'30.00"N, 13°43'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 600-640 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-09-24
nálezc: Jiří Hadinec; Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Lokalita přesahuje do f. o. 87. Brdy.
ID: 13785196

6450d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: stráž J od Let
nejbližší obec: Lety, okres Písek
souřadnice: 49°30'36.32"N, 14°5'5.38"E, ± 200m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
nálezc: Václav Chán; Jan Štěpán
pramen: Chán V. et Štěpán J. (1964): Příspěvek ke květeně Březnicka a Mirovicka. – Preslia 36: 208–210.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337682

6453d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /136/ Borotín: u silnice za V okrajem obce
nejbližší obec: Borotín, okres Tábor
souřadnice: 49°30'16.50"N, 14°37'20.00"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.
projekt: FLDOK
ID: 8878372

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 468. Borotín: lom Vápenice 200 m JV od obce, 500 m n. m. - Čejka (42b; 6453d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Čejka
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: 9837691

6456b

lokality: Onšov: skály a skalnatá stráž nad silnicí, J od kostela v obci
nejbližší obec: Onšov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'39.50"N, 15°8'1.60"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1995-09-08
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785683

6457a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 78. Čihovice: v obci podél silnice
nejbližší obec: Čihovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'12.00"N, 15°10'6.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek; Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9487501

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 92. Senožaty: při silnici u Pazderny 600 m SV obce
nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'19.00"N, 15°12'18.00"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: 9487936

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 96. Hroznětice: při polní cestě 350 m J obce
nejbližší obec: Hroznětice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'58.00"N, 15°12'22.00"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: 9487974

6457b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Silniční příkop v Koberovicích
nejbližší obec: Koberovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'13.87"N, 15°15'48.46"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-08-18
náleze: Antonín Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737330

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 125. Jiřice: v obci

nejbližší obec: Jiřice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'9.00"N, 15°18'59.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9488876

6457c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 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: 9490168

6458c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: okraj silnice Humpolec - Vilémov

nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°32'11.48"N, 15°22'20.13"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1962-08-05

nálezce: Antonín Čábera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13737326

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: /45/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7992592

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 313. Humpolec: opuštěný žulový lom s rumišťem a okolím VJV města S silnice do Vilémova

nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°32'15.00"N, 15°22'37.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vladimír Skalický; Čestmír Deyl; František Mladý

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9494480

6461b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica: Žďár nad Sázavou: na železničním náspu u Žďáru
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'23.00"N, 15°55'52.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1951-07
nálezce: Miroslav Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732384

6462a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Vlachovice. Vlachovice u N. M. na Mor.
nejbližší obec: Vlachovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'47.00"N, 16°2'20.00"E, ± 600m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1992-08-18
nálezce: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732377

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: in graminosis ad marginem septentr.-occident. piscinae
Klečkovec in oppid. Nové Město na Moravě
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'58.00"N, 16°4'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1973-07-29
nálezce: Miroslav Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732405

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: am Galgenberg by M. Neustadt
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'1.46"N, 16°2'54.53"E, ± 200m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1927-08-27
nálezce: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732065

6463a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Dalečín; Dalečín: zřícenina hradu nad levým Svratky v parčíku naproti zámku v obci Dalečín,
souřadnice: 49°35'33.12"N, 16°14'38.63"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-02
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: 12010106

6463c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Babice
nejbližší obec: Vojetín u Rozsoch, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.28"N, 16°12'21.62"E, ± 1377m
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: 6403284

6464c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Švařec: údolí Svratky, Národní přírodní památka Švařec cca 400 m severovýchodně kaple Nejsvětější Trojice, okraj cesty
nejbližší obec: Koroužné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'30.00"N, 16°21'18.00"E
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-04
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732021

6465a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Flora moravica, Moravia occident., distr. Letovice: slunná mez na Z svahu kopce Verdun 350 m JV od Skříbu
nejbližší obec: Stvolová, okres Blansko
souřadnice: 49°35'15.00"N, 16°32'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-17
náleze: Jan Kořístek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732409

6468a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /183/ Laškov: u Z okraje obce na malém svahu k silnici
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1969
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264749

6468c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 3. Stařechovice: křovinaté strážky mezi zahradami na svazích s J orient., 1,3km V od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468c)
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'57.00"N, 17°4'23.00"E
nadmořská výška: 270-330 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8063245

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 16. Čechy pod Kosířem: travnatá plošina a stráň s J orient. 1,4km JJZ obce, ("Brus"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468c)

nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'28.00"N, 17°1'5.00"E

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8064815

6468d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: /36/ Držovice: 1 km S od obce na travnatých svazích mezi poli zv. "Vlčí doly"

nejbližší obec: Držovice, okres Prostějov

souřadnice: 49°30'17.66"N, 17°7'47.64"E, ± 300m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

pramen: Deyl Č. (1976): Druhý příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 11: 17-26.

projekt: FLDOK

ID: 9246690

6469a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokality: Straßenrand in St. Neugasse b. Olmütz [Olomouc - Nová ulice]

nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc

souřadnice: 49°34'44.60"N, 17°13'51.70"E, ± 500m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1906-06

nálezce: Heinrich Laus

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732072

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokality: Stadt Neugasse [Olomouc - Nová ulice]

nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc

souřadnice: 49°34'44.60"N, 17°13'51.70"E, ± 500m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1906-07

nálezce: Heinrich Laus

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732006

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Žerůvky: Středí dělicí pás mezi svodidly na R46 mezi Olomoucí a Olšany u Prostějova, víceméně spáleno herbicidy.

nejbližší obec: Žerůvky, okres Olomouc

souřadnice: 49°32'59.00"N, 17°10'51.00"E, ± 1500m

nadmořská výška: 261 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2015-07-26

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10167282

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hněvotín, hněvotínské lomy
souřadnice: 49°33'33.00"N, 17°10'8.00"E, ± 250m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1983-05-17
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1610189

6469b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Bystrovany
nejbližší obec: Bystrovany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'49.26"N, 17°19'25.13"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1956-09-03
náleze: J. Palásek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732202

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica. Olomouc - ad Bystrovany
nejbližší obec: Bystrovany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'52.00"N, 17°19'30.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1908-10
náleze: Richard Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732443

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Olomouc, podél železniční trati směr Senice na Hané mezi ulicemi Wittgensteinova a Švýcarské nábřeží
nejbližší obec: Olomouc-město, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'12.00"N, 17°15'40.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473950

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /181/ Bystrovany: na L břehu Bystřice u obce
nejbližší obec: Bystrovany, okres Olomouc
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1971
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264747

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Olomouc - Nemilany
souřadnice: 49°33'25.00"N, 17°14'54.00"E, ± 250m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1608787

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Olomouc-Nové Sady, levý břeh Moravy
souřadnice: 49°34'7.00"N, 17°16'9.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986-08-11
nálezc: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1989): Ruderální společenstva Olomouce I. *Bidentetea tripartiti*. - Zpr. Kraj. Vlastiv. Muz. Olomouc, 259: 1-16.
projekt: ČNFD
ID: 2370838

6469c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Bystročice (Olomouc): kamenolom
nejbližší obec: Bystročice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'27.50"N, 17°11'37.63"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968-09-11
nálezc: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732035

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /63/ Bolelouc: 2 km Z od obce v tůňce ve vylámané skalce (trať Skalní díly)
nejbližší obec: Bolelouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'7.00"N, 17°14'29.60"E, ± 50m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
pramen: Deyl Č. (1976): Druhý příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 11: 17-26.
projekt: FLDOK
ID: 9246735

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /144/ Bystročice: V za obcí v úvozu a při opuštěném vápencovém kamenolomu
nejbližší obec: Bystročice, okres Olomouc
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
pramen: Deyl Č. (1976): Druhý příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 11: 17-26.
projekt: FLDOK
ID: 9246841

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /145/ Žerůvky: 1 km SV od obce v opuštěném kamenolomu
nejbližší obec: Žerůvky, okres Olomouc
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
pramen: Deyl Č. (1976): Druhý příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 11: 17-26.
projekt: FLDOK
ID: 9246842

6469d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /142/ Grygov: 1 km J obce v Z části lesíka Chrást
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
pramen: Deyl Č. (1976): Druhý příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 11: 17-26.
projekt: FLDOK
ID: 9246839

6470a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /118/ Velká Bystřice: v údolí Vrtůvky V od obce
nejbližší obec: Velká Bystřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'39.31"N, 17°22'59.84"E, ± 700m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1971
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264914

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /141/ Čechovice: J u obce nad silnicí k obci a nad silnicí do Hostkovic
nejbližší obec: Čechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'9.16"N, 17°21'39.88"E, ± 500m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
pramen: Deyl Č. (1976): Druhý příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 11: 17-26.
projekt: FLDOK
ID: 9246838

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Velký Týnec a Čechovice. Údolí Týnečky mezi obcí V.T. a křižov. 4. silnic 1,5 km SV obce Čechovice.
datum: 1972-08-06
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641917

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu při říčce Bystřici mezi obcemi Bystrovany - Velká Bystřice.
datum: 1971
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641746

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Údolí potoka Vrtůvky od Velké Bystřice k obci Mrsklosy.
datum: 1967
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641599

6470c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /139/ Velký Týnec: na J svazích kopce Hradisko
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
pramen: Deyl Č. (1976): Druhý příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 11: 17-26.
projekt: FLDOK
ID: 9246836

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Velký Týnec (okr. Olomouc), V svah kopce Hradisko těsně pod vrcholem
souřadnice: 49°32'55.00"N, 17°21'20.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1977-05-31
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1980): Xerothermní a subxerothermní bylinné vegetace na vápencových ostrůvcích střední Moravy. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: Bot. Úst. AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2125426

6470d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica: Pobečví: u lomu ve Veselíčku
nejbližší obec: Veselíčko, okres Přerov
souřadnice: 49°31'47.00"N, 17°29'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1929-07-11
náleze: Jan Bocan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732396

6472b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Hranice: nad Kostelíčkem na váp. skalách, zejména u nového [?, těžko čitelné] lomu hojný
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'8.52"N, 17°45'54.03"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-13
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732001

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Hranice: nad Kostelíčkem na váp. skalách
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'2.82"N, 17°45'35.17"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-08-13
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732058

6472c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Území Podhostýnské pahorkatiny Hranice. Okolí lázní Teplice nad Bečvou; Hůrka (vrch s propastí) a údolí Bečvy k černotínské vápence.
datum: 1975
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643860

6472d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Černotín: vápenec, vých. obce
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°32'0.07"N, 17°47'26.75"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-09
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum (rok) těžko čitelné
ID: 13732053

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Hranice, skalky v J cípu SPR Nad kostelíkem
souřadnice: 49°32'55.00"N, 17°45'35.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979-05-21
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1980): Xerothermní a subxerothermní bylinné vegetace na vápencových ostrůvcích střední Moravy. - Ms. [Závěr.
zpr.; depon. in: Bot. Úst. AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2126834

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Černotín, váp. ostrůvek asi 1 km za obcí při silnici Hranice-Val. Meziříčí
souřadnice: 49°31'60.00"N, 17°47'20.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979-07-17
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1980): Xerothermní a subxerothermní bylinné vegetace na vápencových ostrůvcích střední Moravy. - Ms. [Závěr.
zpr.; depon. in: Bot. Úst. AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2126302

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Černotín_6380353
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'44.94"N, 17°47'10.39"E, ± 52m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5805422

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: PR Malá Kobylanka
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'34.19"N, 17°45'37.01"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Malá Kobylanka u Hranic. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.05.1978 - 23.08.1989
ID: 7220903

6473b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Starý Jičín: prostor skládky zeminy a stavebního odpadu, 0,4 km JV kostela, 3 ex.
nejbližší obec: Starý Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'34.00"N, 17°58'1.00"E
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-07-20
náleze: Petr Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732473

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: JZ stráně pod kopcem Svinec
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'47.91"N, 17°58'35.08"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1969-07-23
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732470

6474b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Štramberk, lap. in decl. merid. collis Bílá hora apud follis pedumque ludi stadium
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'28.58"N, 18°7'24.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1994-07-16
náleze: Josef Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732041

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Štramberk: na výslunné křov. stráni na Zámecké hoře [= Trúba]
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'32.28"N, 18°6'58.61"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1964-07-12
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732196

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Štramberk
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'30.50"N, 18°7'2.68"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1963-09-13
náleze: Ráliš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732471

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Štramberk: Zámecká Hora [= Trúba]
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'32.28"N, 18°6'58.61"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-07-01
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732244

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Štramberk: jihozápadně orientované terásky a skalní stepi pod Štramborskou Trúbou na Zámeckém vrchu.
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'30.50"N, 18°6'53.71"E, ± 90m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-12
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168362

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Štramberk: nízká vípencová skalní stěna se z. a jz. expozicí mezi ulicí Horečka a parkovištěm pod hřbitovem
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'7.53"N, 18°7'33.09"E, ± 9m
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016-06-11
náleze: Jiří Kocián
pramen: Kocián J. (2016) Terénní zápisky 2016, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13215173

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Štramberk: jihozápadně orientované terásky a skalní stepi pod Štramborskou Trúbou na Zámeckém vrchu
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'30.50"N, 18°6'53.71"E, ± 90m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-05-30
náleze: David Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13727341

6475c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Trojanovice: Radhošť, s. úpatí, starý lom
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'10.61"N, 18°14'47.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 2001-08-07
náleze: M. Jaškovský
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732474

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Frenštát p. R.: zahrada
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'54.05"N, 18°12'38.81"E, ± 2000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1945
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732472

6478b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Kostkov
nejbližší obec: Návší, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'9.57"N, 18°45'48.27"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2005
nálezc: Tomáš Kuras
pramen: RNDr. Tomáš Kuras Ph.D. HB Kostkov k.ú.Návší u Jablunkova geologické hodnocení. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7058037

6545b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /632/ U Úhlavy u Švihova
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'42.00"N, 13°17'23.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650890

6545c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Slatina: suché břehy podél silnice 1 km VJV od obce
nejbližší obec: Slatina
nadmořská výška: 440 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: 9910992

6546a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /278/ Hráz u Třebýciny
nejbližší obec: Hráz u Třebýciny, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'33.00"N, 13°20'49.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-10-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646953

6547d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 339. Kramolin: okraj silnice cca 0,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Kramolin, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'32.63"N, 13°34'59.44"E, ± 100m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
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: 9229642

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 167. Olšany: u cesty SV opuštěného lomu SSV obce

nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy

souřadnice: 49°24'10.00"N, 13°37'36.00"E

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1959-07-20

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9536372

6548c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: /406/ Nezdřev: hráz rybníka Horní Pračovský JZ obce

nejbližší obec: Nezdřev, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°25'21.00"N, 13°43'31.00"E

fytochorion: 36a. Blatensko

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9539233

6548d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: apud viam ferream in orient. a vico Tchořovice

nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°26'11.73"N, 13°49'31.84"E, ± 500m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1955-07-06

nálezce: Vladimír Skalický

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732296

6549b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: na okraji Uzenic

nejbližší obec: Uzenice, okres Strakonice

souřadnice: 49°28'18.32"N, 13°57'36.01"E, ± 500m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

nálezce: Miloš Deyl

pramen: Deyl M. et Skočdoplová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, p. 235.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13742596

6549c

lokality: in pratis rudericque ad vicum Blatenka

nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'4.57"N, 13°51'23.05"E, ± 1000m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1975-08-08

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732274

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Mačkov: suché balvanité návrší s opuštěným lomem Z od obce

nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'17.00"N, 13°52'51.00"E

nadmořská výška: 472 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2006-08-24

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8490429

6552a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /453/ Milevsko: úvoz cesty v Gottwaldově ul. při Z okraji obce
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°27'9.20"N, 14°21'2.40"E, ± 300m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
náleze: R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.
projekt: FLDOK
ID: 8872184

6552c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /454/ Milevsko: mez při J okraji obce
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°26'25.50"N, 14°21'32.20"E, ± 300m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
náleze: V. Machartová
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.
projekt: FLDOK
ID: 8872185

6553a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /138/ Jistebnice: v obci
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°29'7.90"N, 14°31'39.40"E, ± 500m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.
projekt: FLDOK
ID: 8878374

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /452/ Jistebnice: u silnice v S části obce
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°29'16.80"N, 14°31'39.40"E, ± 200m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
náleze: J. Kaisler
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.
projekt: FLDOK
ID: 8872183

6554c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Čekanice: Čekanice u Tábora: okolí železniční trati 900 m ZJZ kaple v obci
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8477638

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /122/ Tábor: J břeh rybníka Jordán
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'53.41"N, 14°40'9.93"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.
projekt: FLDOK
ID: 8878354

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /137/ Čekanice u Tábora: železniční násep SZ osady
nejbližší obec: Čekanice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°25'58.77"N, 14°40'13.17"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.
projekt: FLDOK
ID: 8878373

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 614.Čekanice u Tábora: okolí železniční trati 900 m ZJZ od kaple v obci, 450 m n. m. - Skalický (42b; 6554c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
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: 9840558

6555b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 20. Zhořec: obec Zhořec
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 560-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-09-23
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873550

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 8. Zhoř: okolí Staňkova mlýna mezi obcemi Zhoř a Zhořec, násep silnice, cesty, suché stráně
nejbližší obec: Zhoř
nadmořská výška: 525-535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873444

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 15. Zhořec: okolí silnice pod obcí Zhořec, směrem k Z,
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-07-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873766

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 22. Zhořec: pole, úvozová cesta a meze V od obce Zhořec
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 610-615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-08-12
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874068

6555c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Tábor:Kladruby,křovinaté návrší na hřebínku V kóty 539 S obce
nejbližší obec: Kladruby, okres Tábor
souřadnice: 49°25'31.89"N, 14°50'48.85"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1971
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.
projekt: NDOP
ID: 7121148

6556a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 71. Pacov: Vejvarka v Pacově, okolí nádraží, ulice před nádraž. kolejistiště, násep trati, rybník v údolí potoka za nádra
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 496-525 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: 8875862

6556b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 114. Útěchovice: v obci
nejbližší obec: Útěchovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'40.72"N, 15°7'0.06"E, ± 400m
nadmořská výška: 530-540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-25
náleze: Václav Chán; J. Vaněček
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: 8889863

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 106. Březina u Hořepníku: v osadě
nejbližší obec: Březina u Hořepníku, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'52.25"N, 15°5'24.19"E, ± 400m
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-28
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček
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: 8889612

6557b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Velký Rybník: okraj příjezdové silnice k restauraci (motelu) Velký Rybník, asi 0,65 km ZSZ od středu obce
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'31.19"N, 15°17'58.63"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-25
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13743161

6559d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Henčov, 3 km SV od Jihlavy: u Henčovského lesního závodu
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'51.50"N, 15°38'13.43"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-09-25
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732199

6563a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nad břehy
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'51.51"N, 16°13'38.23"E, ± 115m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-29
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6539050

6563b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 39. Kovářová: louka u silnice Kovářová-Nedvědice 0,1 km J obce
nejbližší obec: Kovářová, 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: 9350314

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Pod habřinou
nejbližší obec: Ujčov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'44.24"N, 16°19'39.42"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-01
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6391549

6563c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Baršovice
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'36.51"N, 16°10'39.77"E, ± 1428m
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: 6545924

6564c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Doubravník: suchý trávník na úpatí skály nad žel. tratí, ca 0,2 km JV od žel. st. v obci, vzácně
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'37.31"N, 16°21'15.31"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-08-07
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732042

6565a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Stará dálnice
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'22.38"N, 16°33'30.18"E, ± 327m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07-09
náleze: Miluše Zůbková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6452003

6565b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Vinohrádek u Boskovic
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'37.41"N, 16°38'10.43"E, ± 300m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1971-08-26
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732046

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: slunné stráně na "Vinohrádkách" u Boskovic
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'37.41"N, 16°38'10.43"E, ± 300m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1928-08-05
náleze: V. Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732138

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: slunné stráně na Vinohrádkách u Boskovic
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'37.41"N, 16°38'10.43"E, ± 300m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1928-08-05
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737347

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Boskovice: Vinohrádky, na mezi u lesíka *Pinus banksiana*
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'37.45"N, 16°38'8.88"E, ± 300m
fytochorion: 63l. Malá Haná
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
ID: 7884457

6565c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica: distr. Blansko: Černá Hora, křoviny na tělese nedostavěné dálnice, 1,5 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Černá Hora, okres Blansko
souřadnice: 49°25'11.00"N, 16°33'45.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-11
náleze: Hana Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732430

6565d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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: 9112520

6566a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 5. Valchov: JZ obce - pahorek
nejbližší obec: Valchov, okres Blansko
nadmořská výška: 642 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: 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: 9111566

6568a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Plumlov: staré stromořadí k zámku, silniční násep
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'52.31"N, 17°0'49.00"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1956-09-23
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13731999

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 25. Lešany: travnatá mez a malá strážka s JZ orient. 1,2km JZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)
nejbližší obec: Lešany, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'42.00"N, 17°0'24.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8065391

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 30. Plumlov: malá skalka u rybníka při SZ okraji obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6568a)

nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'7.00"N, 17°0'20.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8066034

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 31. Ohrozím: travnatá plošina s mírným sklonem k JZ a přilehlá mez u polní cesty směrem k Plumlovu, 1,0km ZJZ až JZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6568a)

nejbližší obec: Ohrozím, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'53.00"N, 17°0'36.00"E

nadmořská výška: 340-350 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8066178

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 33.2. Plumov: travnatý úvoz polní cesty vedoucí od silnice Mostkovice - Pulmov (k lok.33.1.) 1,0km SV od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6568a)

nejbližší obec: Pulmov, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'19.00"N, 17°1'27.00"E

nadmořská výška: 300-320 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8066575

6568b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: /143/ Držkovice: v hliníku SV u obce

nejbližší obec: Držkovice, okres Prostějov

souřadnice: 49°29'42.86"N, 17°8'13.40"E, ± 200m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

pramen: Deyl Č. (1976): Druhý příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 11: 17-26.

projekt: FLDOK

ID: 9246840

6569c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Skalka u Prostějova

souřadnice: 49°24'7.58"N, 17°10'31.25"E, ± 59m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2011-08-23

nálezce: Hana Kleinová

pramen: Kleinová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1550 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 10431142

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Skalka u Prostějova
souřadnice: 49°24'7.67"N, 17°10'25.30"E, ± 82m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2011-08-23
nálezc: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1550 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10431163

6570a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /140/ Kokory: v obci pod Kostelem
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
pramen: Deyl Č. (1976): Druhý příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 11: 17-26.
projekt: FLDOK
ID: 9246837

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Chatová osada u Lhotky
nejbližší obec: Lhotka u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'47.83"N, 17°24'35.10"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1996-08-22
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Chatová osada v státní přírodní rezervaci "Lhotka u Přerova". 1996.
projekt: NDOP
ID: 7174276

6570b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Přerov: Předmostí - Skalka, u cihelny
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'12.15"N, 17°26'13.69"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-09-06
nálezc: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13731995

původní jméno: *Echinops*
lokality: Přerov-Popovice: Čekyňský kopec - již. svah, na pastvině
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°29'3.39"N, 17°26'4.41"E, ± 150m
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-09-18
nálezc: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732039

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Popovice: jihových. svah Čekyňského kopce, v písečniku, d. hoj. a trvalý, pozorován zde před 10 let
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°29'1.34"N, 17°26'15.77"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1942-08-06
nálezc: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732056

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Popovice: jihových. svah Čekyňského kopce, u písečníku, d. hoj. a trvalý, pozorován zde před 10 lety
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°29'1.34"N, 17°26'15.77"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1942-08-06
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732174

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /137/ Přemostí u Přerova: S za obcí na sprašových svazích
nejbližší obec: Přemostí u Přerova
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
pramen: Deyl Č. (1976): Druhý příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 11: 17-26.
projekt: FLDOK
ID: 9246834

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: m0139_251307_22_K3
nejbližší obec: Popovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'1.68"N, 17°26'5.57"E, ± 99m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672142

6571a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Přerov-Sušice: Pochylce
nejbližší obec: Sušice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'3.77"N, 17°32'44.43"E, ± 150m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-27
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732061

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Přerov - Sušice, Pochylce
nejbližší obec: Sušice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'3.77"N, 17°32'44.43"E, ± 150m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-27
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732002

6572b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 6572-22
souřadnice: 49°29'15.01"N, 17°48'45.00"E, ± 2053m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Tkáčiková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11231232

6574b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Flora moravica: Zubří ad Rožnov, apud rivulum Starozuberecký potok
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'22.00"N, 18°6'32.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-08-25
nálezc: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732415

6647b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /337/ Pačejov: u železnice JV nádraží
nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'19.00"N, 13°37'20.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9539151

6647c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Nalžovské Hory - malý lesík SZ obce
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'3.17"N, 13°32'20.54"E, ± 500m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
nálezc: Josef Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – KSSPPOP Plzeň, 272 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13292431

6648a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Jetenovice: železniční zastávka Jetenovice
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'12.50"N, 13°39'55.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
nálezc: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8490431

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /5/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): na nádraží v Jetenovicích. (sepsal R.Paulič).
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'12.04"N, 13°39'55.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
nálezc: R. Paulič
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okolíčnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345664

6648b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 534. Komušín: v obci a poblíž obce na suchých strážkách
nejbližší obec: Komušín, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'50.00"N, 13°45'41.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1973-08-24
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9538299

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 533. Slivonice: suché strážky a meze u silnice na Komušín Z obce
nejbližší obec: Slivonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'10.00"N, 13°46'44.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1973-08-24
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9538293

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /189/ Vrbno: rybník Malá Kuš
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'47.00"N, 13°48'40.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
náleze: Kučera
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9538855

6648c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: vápencové návrší "Na hrádku" (kóta 449) nad silnicí směr Střelské Hoštice, VJV od města
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'48.00"N, 13°43'54.00"E
nadmořská výška: 420-449 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2010-09-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: svahy opuštěného lomu
ID: 9999751

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: okraje silnice směr Boubín, asi 200 m J od rybníka Žebráku
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'48.30"N, 13°42'11.20"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-08-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999745

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Horažďovice: jižní část hráze rybníka Velký Babín SSV od železničního nádraží Horažďovice-předměstí
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'0.70"N, 13°44'35.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356671

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Velké Hydčice: pod železniční tratí SSV od obce
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'30.40"N, 13°40'25.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2017-09-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486514

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Horažďovice: zahrada ÚNZ
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'24.37"N, 13°42'26.97"E, ± 100m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1955-08-15
náleze: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737333

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Horažďovice: při trati mezi městem Horažďovice a železničním nádražím Horažďovice - předměstí
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'37.90"N, 13°43'35.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2018-05-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13765182

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Horažďovice: svah náspu železniční trati u podjezdu silnice pod tratí na SZ úpatí Křížského vrchu (kóta 459) S od města
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'5.78"N, 13°42'51.29"E, ± 20m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2019-05-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782687

6648d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: ruderal u nově postavených domků na JZ úpatí lesa "Škroboti" SV od obce
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'9.63"N, 13°48'53.32"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999748

6649a

lokalita: *locis graminosis prope viam publicam situ orientali a pago Doubravice, distr. Blatná*
nejbližší obec: Doubravice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'8.13"N, 13°52'11.87"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1991-07-16
náleze: Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732256

lokalita: *in graminosis ad orientem versus a vico Doubravice, distr. Blatná*
nejbližší obec: Doubravice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'8.13"N, 13°52'11.87"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1973-06-27
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732271

lokalita: *in fruticetis ad peripheriam pagi Doubravice, distr. Blatná*
nejbližší obec: Doubravice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'7.24"N, 13°51'42.91"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1973-06-27
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732276

6649c

lokalita: *in ruderalis in vico Třebohostice, distr. Blatná*
nejbližší obec: Třebohostice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'57.12"N, 13°51'39.57"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-07-10
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732273

6649d

lokalita: *in graminos et Pinetis prope stationem viae ferreae inter vicos Radomyšl et Malá Turná, solo calcareo*
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'18.61"N, 13°56'55.16"E, ± 1000m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1971-09-15
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732272

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: in pascuis colle sept-orient.-orient. a pago Domanice, solo calcareo, disperse
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'19.50"N, 13°56'22.38"E, ± 500m
nadmořská výška: 480-495 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1948-09-23
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732278

6650b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: nad pravým břehem Otavy pod plynovou lávkou
nejbližší obec: Topělec, okres Písek
souřadnice: 49°20'59.70"N, 14°8'44.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2016-11-12
náleze: Radim Paulič; Milan Kotlínek; Martina Vašutová; Pavla Vachová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13288007

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Čížová: příkopy polní cesty JV od středu osady Zlivice
nejbližší obec: Čížová, okres Písek
souřadnice: 49°21'13.26"N, 14°6'27.41"E, ± 50m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-05-19
náleze: Radim Paulič; Pavla Vachová; Leoš Lippl; František Zima
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13677752

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Čížová: pod železniční tratí jižně od rybníka Křivolák SV od obce
nejbližší obec: Čížová, okres Písek
souřadnice: 49°21'28.20"N, 14°6'5.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-08-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13765180

6650c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Velké Nepodřice: rumiště na vrcholu výslunného návrší při S okraji osady
nejbližší obec: Velké Nepodřice, okres Písek
souřadnice: 49°19'15.30"N, 14°4'30.80"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-07-04
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič; Václav Chán
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8490428

6650d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Písek, na rohu ul. Za gymnáziem
souřadnice: 49°18'29.00"N, 14°9'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-27
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376582

6651c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 31. Písecko-hlubocký hřeben: les a okolí hotelu V Živci (se zbytky arboreta), 2,3 km V Písku
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'39.85"N, 14°11'37.34"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9336592

6653c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Dobronice u Bechyně: Dobronice u Bechyně: skalnaté svahy u zříceniny hradu a pod ní
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8477639

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Dobronice u Bechyně: Dobronice u Bechyně: skalnaté svahy u zříceniny hradu a pod ní
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8477640

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Čenkov - železniční trasa 0,1 km JZ zastávky ČD V obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'53.46"N, 14°34'43.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-07-07
náleze: 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: 1421293

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Čenkov - železniční trasa 0,6 km JJZ zastávky ČD, JZ obce. okr. Tábor. .

souřadnice: 49°20'37.00"N, 14°34'37.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2001-07-07

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: 1421302

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Dobronice u Bechyně - hrad v obci. okr. Tábor

souřadnice: 49°20'27.00"N, 14°29'58.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-05-26

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: 1425433

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Hutě - skládka 0,1 km V kóty 420, 0,8 km SZ od SZ okraje obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°18'50.00"N, 14°30'51.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2000-07-29

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: 1439403

6654a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 692. Planá nad Lužnicí: skládka 1 km SSZ od obce, 400 m n. m. - Pyšek (42b; 6654a).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Pyšek

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: 9842323

6659a

lokality: Rančívov: travnatá a křovinatá postmilitární lada na pahorku Kopaniny, cca 1 - 1,4 km Z od kostela v obci

nejbližší obec: Rančívov, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'48.00"N, 15°34'26.00"E

nadmořská výška: 575 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-07-30

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13785688

6660a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Flora moravica: distr. Jihlava: v zářehu trati u žel. zast. Bítovčice
nejbližší obec: Bítovčice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'50.00"N, 15°44'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-08-19
náleze: Josef Zlámalík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732406

6661b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): kamenitá Z mez u odbočky ze silnice Vel. Mez.-Uhřínov S na statek na Z okraji obce
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'15.00"N, 15°59'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-24
náleze: Eva Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732424

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Flora moravica: Velké Meziříčí: u polní cesty 0,2 km JZ od koupaliště v obci
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'15.00"N, 15°59'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-08-03
náleze: Monika Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732419

6662c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: výjezd z Vel. Meziříčí na Brno po pravé straně u kamenictví
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'51.00"N, 16°2'10.00"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-07-17
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732374

6663b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Pláně
nejbližší obec: Kuřimská Nová Ves, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'0.89"N, 16°18'15.35"E, ± 455m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
náleze: Stanislav Nenadál
pramen: Nenadál S. Lada u Kuřimské Nové Vsi - inventarizační výzkum 1994.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6533713

6663c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica; Velká Bíteš: u silnice u rybníka Skřířka
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'18.00"N, 16°12'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-11
náleze: Dana Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732428

6664a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Střemchoví_6310386
nejbližší obec: Střemchoví, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'55.73"N, 16°22'31.40"E, ± 65m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-09-04
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5795218

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Předklášteří_6310419
nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'36.97"N, 16°23'15.22"E, ± 10m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-09-04
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5795526

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Dolní Loučky, 825 m jv od vrchu Křivoš (464 m), 987 m z od vrchu Dranč (407 m)
nejbližší obec: Střemchoví, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'57.23"N, 16°22'28.23"E, ± 1m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
náleze: Petr Halas
pramen: Halas Petr. Monitoring ohrožených bazofilních druhů v povodí střední Svratky v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7852466

6664d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Čebín: stepní svahy na jižní straně Čebínky
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'1.31"N, 16°28'57.35"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1961-08-16
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732043

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Malhostovická pecka
souřadnice: 49°19'35.00"N, 16°29'45.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-07-01
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2742402

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Čebín- Čebínka mezi lomy
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'59.24"N, 16°29'15.70"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6990672

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Malhostovická pecka
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'33.82"N, 16°29'42.42"E, ± 99m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Karel Sutorý
pramen: Sutorý Karel. IP CHÚ Malhostovická pecka.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6502454

6665c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Flora moravica - Kuřimsko sz. Brna. Úbočí průkopu v jižní části PR Obůrky - Třeštětec, zavlečený druh
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'27.00"N, 16°30'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-07-26
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732429

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Zlobice
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'49.68"N, 16°30'23.76"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-04-28
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6513546

6665d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Adamov u pole (u lesa) nad Čapkovými
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'2.00"N, 16°39'31.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-09-22
náleze: F. Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732398

6666a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Moravský kras, Lažánky, JZ orient. svah mezi V okrajem obce a křiž. silnic na Vilémovice a Jedovnic
souřadnice: 49°21'15.00"N, 16°42'50.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1973-07-23
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1975): Xerothermní a subxerothermní vegetace Moravského krasu. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: BÚ ČSAV Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2067422

6666b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 347. Lipovec: na J okraji obce antropicky ovlivněná stanoviště
nejbližší obec: Lipovec, okres Chrudim
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1976
náleze: Vlastimil Tlusták
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: 9123060

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: PR Balcarova skála - Vintoky, část BALCARKA; na severozápadním okraji louky u silnice Ostrov - Blansko, místy hojně
souřadnice: 49°22'34.44"N, 16°45'31.09"E, ± 161m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2002
náleze: M. Březnová
pramen: Březnová M. (2002): Botanický inventarizační průzkum PR Balcarova skála-Vintoky (část Balcarka). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: NDOP
ID: 10255968

6667d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: b0249_244110_301_X7
nejbližší obec: Radslavice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'13.22"N, 16°59'50.78"E, ± 84m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4620041

6668b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: in saxis inter pago Hradčany et Kobeřice
nejbližší obec: Hradčany-Kobeřice, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'57.72"N, 17°7'22.18"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-08-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732307

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Vřesovice u Prostějova
souřadnice: 49°23'6.94"N, 17°7'37.98"E, ± 99m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2011-08-23
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1550 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10431080

6668c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: stráž u Zelené Hory, okr. Vyškov
souřadnice: 49°19'50.00"N, 17°0'45.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1981-07-02
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2235028

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Radslavice u Vyškova; dlouhodobě nesečené
souřadnice: 49°19'22.91"N, 17°0'32.62"E, ± 117m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2014-09-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1503 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12720797

6668d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Želeč (Prostějov), O, na břehu Želečského potoka
nejbližší obec: Želeč, okres Prostějov
souřadnice: 49°20'47.10"N, 17°7'42.45"E, ± 1000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-09-11
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732036

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Dřevnovice; Linie keřů na železničním náspu, ruderalizovaný podrost. Z poloviny ořezané větve a ponechané na místě.
Skupinka akátu.
souřadnice: 49°19'45.95"N, 17°8'3.92"E, ± 681m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-08-30
nálezce: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1465 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11762046

6669a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Pivín: okraj lomu mezi Pivínem a Skalkou, cca 1,5 km SZ od želez. stanice Pivín, rumišťe na okraji písčiny
nejbližší obec: Skalka, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'52.24"N, 17°10'30.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1993-09-16
nálezce: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13731994

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Pivín: locis saxosis supra pag. Skalka
nejbližší obec: Skalka, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'55.33"N, 17°10'33.78"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1971-07-11
nálezce: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732356

původní jméno: *Echinops*
lokalita: Pivín, N, lom
nejbližší obec: Skalka, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'55.33"N, 17°10'33.78"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968-09-20
nálezce: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732034

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Pivín: in declivi stepposis supra pag. Skalka
nejbližší obec: Skalka, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'55.33"N, 17°10'33.78"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1936-08
nálezce: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732000

6669b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Kojetín: břeh rybníka Jordánu
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'29.47"N, 17°17'50.90"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1947-07-14
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732064

6669c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica, distr. Kojetín: JV Dlouhé Vsi, asi 0,5 km od obce, na mezi u cesty do Stříbrnic
nejbližší obec: Vrchoslavice, okres Prostějov
souřadnice: 49°19'52.00"N, 17°14'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1993-08-17
náleze: Marie Rubanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732423

6670a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kojetínsko, ve Včelíně
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'33.71"N, 17°20'25.27"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
pramen: Reitmayerová L. & Reitmayer J. (1947): Příspěvek ke květeně Kojetínska. - Příroda (Brno) 39: 120-125.
projekt: FLDOK
ID: 8704056

6672c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Fryšták, Horní Ves, bývalý pískovcový lom 2 km ssv od obce
souřadnice: 49°18'14.42"N, 17°42'17.68"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1995-07
náleze: L. Procházková
pramen: Procházková L. (1996): Floristické poměry nelesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2414562

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Lukov, zřícenina hradu (bývalé hradní nádvoří)
souřadnice: 49°18'12.00"N, 17°44'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1995-08
náleze: L. Procházková
pramen: Procházková L. (1996): Floristické poměry nelesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2414458

6673d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Vsetín: rumiště
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'19.35"N, 17°59'46.29"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1947-07-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732052

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Vsetín: rumiště za Jateční [? těžko čitelné] ulicí
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'19.35"N, 17°59'46.29"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1947-07-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732060

6746d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /Pch/ S Dolního Staňkova
nejbližší obec: Dolní Staňkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'34.00"N, 13°28'47.00"E
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: 9583258

6747a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Lipová Lhota: rumiště na vrcholu pahorku severně od silnice 500 m ZSZ od osady
nejbližší obec: Lipová Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'0.40"N, 13°32'35.40"E
nadmořská výška: 573 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-06-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238313

6747b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: meze při polní cestě na SV úpatí vrchu Líšná (kóta 580) ZSZ od obce
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'54.20"N, 13°36'37.30"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999758

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: okraj lužního lesa na levém břehu řeky Otavy VJV od osady
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-05-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999756

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Velké Hydčice: pravé břehy řeky Otavy ZJZ od obce
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'53.70"N, 13°39'26.20"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-05-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238315

6747c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Sušice I: výslunné meze, křoviny, malý borový lesík se skalkami nad sídlištěm na SZ svahu Žižkova vrchu (kóta 618,7) J od města
nejbližší obec: Sušice I
nadmořská výška: 520-530 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2006-09-04
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 520 - 530;
ID: 8490436

6748a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: výslunný J okraj borového lesíka 100 m SSZ od samot Na Vidrolce
nejbližší obec: Kladruby, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'47.30"N, 13°44'40.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999752

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hejná: v příkopě silnice VSV od obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'20.80"N, 13°40'58.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik rostlin
ID: 13765181

6748b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: "Mlynářův lesík" nad levým břehem Otavy na Z okraji obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'29.00"N, 13°49'12.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: na 1 místě hojně
ID: 9999750

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Katovice: železniční nádraží Katovice
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'11.85"N, 13°49'22.78"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-08-31
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8490424

6749a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Strakonice: ruderalní plochy při SSV okraji osady Nový Dražejov
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'56.70"N, 13°52'25.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-07-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13320794

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Strakonice: ruderalizovaný trávník u silnice (u železniční trati) nad SZ břehem Blatského rybníka
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'24.50"N, 13°53'55.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13486513

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: in marginibus silvarum collis Šibeničnick, sept. ab oppido Strakonice, solo calcareo, disperse
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'25.81"N, 13°54'12.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1949-07-31
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13732284

lokality: in collibus Šibeničnick et Kuřidlo prope opp. Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'22.31"N, 13°53'27.85"E, ± 1500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1941-08
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732263

6749b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: akátina na stránci v poli na Z svahu návrší "Slídová" (kóta 494,2) JV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'48.10"N, 13°55'34.90"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-04-18
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026305

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: v osadě
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
nadmořská výška: 435-445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-10
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026304

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: výslunné J - JZ okraje lesíka Slídová (kóta 494,2) JV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'47.10"N, 13°55'41.40"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-04-30
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026301

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: travnaté písčité svahy s křovinami východně od strakonického železnič. nádraží
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'25.60"N, 13°55'24.50"E, ± 400m
nadmořská výška: 400-405 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-12
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999747

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: meze při polní cestě V od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'55.98"N, 13°55'33.88"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026296

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: vápencové návrší "Zbuš" (kóta 449,3) SZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'31.00"N, 13°56'43.00"E
nadmořská výška: 430-449 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-06-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026300

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: in locis subrunderatis in ripa dextra fluminis Otava, orient. ab oppido Strakonice, disperse
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'31.79"N, 13°55'55.14"E, ± 1500m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1949-08-02
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732279

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: in ripa dextra fluminis Otava supra pontem viae ferratae "Blatenský most", orient. ab oppido Strakonice, rare
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'52.88"N, 13°55'10.35"E, ± 200m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1948-08-08
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732285

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Strakonice: hojný ve vých. části nádraží a na svazích mezi tratěmi na Blatnou a Čes. Bud.
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'24.80"N, 13°55'29.73"E, ± 50m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1953-07-18
náleze: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737336

6749c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Radošovice u Strakonice: okraje železniční trati jižně od areálu firmy "Milisterfer - AGROM" SV od obce
nejbližší obec: Radošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'26.00"N, 13°54'32.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-07-23
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13486512

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Strunkovice nad Volyňkou: železniční stanice Strunkovice nad Volyňkou
nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-09-13
nálezcce: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8490441

6749d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Milíkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'32.10"N, 13°55'53.80"E
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-28
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9999757

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: okraje asfaltové cesty Z od návrší Výřice (kóta 497,5) SV od obce
nejbližší obec: Miloňovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'34.50"N, 13°57'48.40"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-19
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9999755

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Jinín: travnaté silniční zářezy SV od obce
nejbližší obec: Jinín, okres Strakonice
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-07-15
nálezcce: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8490442

6750a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: železniční stanice Čejetice
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'5.60"N, 14°0'56.24"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2010-07-19
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999749

6750d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Ražice: železniční nádraží Ražice
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'40.73"N, 14°6'31.30"E
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-07-13
nálezcce: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8490421

6751a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 124. Písecko-hlubocký hřeben: les v okolí kóty 541 a na J svahu 1,5 km SV Nového Dvora
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Písek
souřadnice: 49°16'50.53"N, 14°12'58.48"E, ± 200m
nadmořská výška: 475-500 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9338739

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 133. Písecko-hlubocký hřeben: les Nový Dvůr 1 km SV obce Nový Dvůr
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Písek
souřadnice: 49°16'26.85"N, 14°12'43.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9338954

6751b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 283. Písecko-hlubocký hřeben: Albrechtice n. V., Z část obce
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°15'10.01"N, 14°18'3.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1996
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9342122

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 279. Písecko-hlubocký hřeben: Albrechtice n. V., náves, hřbitov a okolí hřbitova
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°15'22.66"N, 14°18'29.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9342027

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 249. Písecko-hlubocký hřeben: Paseky, intravilán ve středu obce
nejbližší obec: Paseky, okres Písek
souřadnice: 49°15'1.84"N, 14°15'17.86"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9341428

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 210. Písecko-hlubocký hřeben. okraj pole a příkop cesty z Údraže Z k lesu
nejbližší obec: Údraž, okres Písek
souřadnice: 49°17'3.36"N, 14°17'56.95"E, ± 300m
nadmořská výška: 420-435 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9340539

6751d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 317. Písecko-hlubocký hřeben: Všeteč, intravilán osady, 2 km SV Všemyslic
nejbližší obec: Všemyslice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'44.46"N, 14°19'39.81"E, ± 200m
nadmořská výška: 465-480 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9342717

6752a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hladná: Hladná u Albrechtic nad Vltavou: J část osady na pravém břehu Vltavy J potoka od Močina
nejbližší obec: Hladná
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1983
náleze: V. Skalický; Václav Chán
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: 8455477

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hosty: Hosty: v obci
nejbližší obec: Hosty, okres České Budějovice
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
náleze: 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: 1980
ID: 8455476

6752b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /139/ Netěchovice: v obci
nejbližší obec: Netěchovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°15'5.40"N, 14°26'40.40"E, ± 200m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.
projekt: FLDOK
ID: 8878375

6752c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Temelín: Temelín: blíže samoty U Sýkorů S obce
nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1982
náleze: V. Skalický; Václav Chán
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: 1982
ID: 8455473

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Slavětice: Slavětice u Všemyšlic: v osadě
nejbližší obec: Slavětice, okres Třebíč
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1982
náleze: 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: 1982
ID: 8455479

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 443. Písecko-hlubocký hřeben: Všemyšlice, okolí zemědělských budov a okraj přilehlého pole při V okraji obce
nejbližší obec: Všemyšlice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9344984

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 437. Písecko-hlubocký hřeben: příkop u silnice ze Všemyšlic do Slavětice
nejbližší obec: Všemyšlice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9344833

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 442. Písecko-hlubocký hřeben: Všemyslice, intravilán ve střední části obce
nejbližší obec: Všemyslice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9344942

6752d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Třítim: Třítim u Dobšic: u silnice 800 m až 400 m ZJZ osady
nejbližší obec: Třítim, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981
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: 1981
ID: 8455475

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 22: Netěchovice: u silnice směr Týn n. Vlt. 1 km JJZ od obce
nejbližší obec: Netěchovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°14'40.29"N, 14°26'15.44"E, ± 400m
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: 8892083

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 213. Hněvkovice na P břehu Vltavy: u silnice směr Týn n. Vlt. 0,7 km S od osady
nejbližší obec: Hněvkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°12'3.85"N, 14°26'41.59"E, ± 300m
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: 8893486

6754a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Soběslav: okraj trnkového křoví na východním úpatí Pilátu
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'13.63"N, 14°42'28.18"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-09-15
nálezce: František Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13732229

6754b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Jižní Čechy, pánev třeboňská, Tučapy: okraj silnice v S části obce
nejbližší obec: Tučapy, okres Tábor
souřadnice: 49°17'39.39"N, 14°48'11.63"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986-08-24
nálezcce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737339

6754d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Újezdec, jih obce,
souřadnice: 49°12'9.80"N, 14°46'52.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-02
nálezcce: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355886

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Újezdec, střed obce,
souřadnice: 49°12'27.50"N, 14°47'2.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-02
nálezcce: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355870

6761a

lokalita: Pocoucov: balvanitý pahorek s remízem u polní cesty, cca 800 m S od kaple v obci
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'58.10"N, 15°53'42.50"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-29
nálezcce: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785689

6761c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: polní cesta, okraje polí a banket silnice u severního kraje vsi ca 200 m SZ až 350 m VSV-V od kaple ve vsi
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'37.68"N, 15°53'36.96"E, ± 15m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
nálezcce: 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: 8820286

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Pocoucov u Třebíče, u boží muky poblíž silnice
souřadnice: 49°14'38.00"N, 15°53'51.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376048

6761d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: mokřina jižně od silnice, ca 1,4 km Z od železniční zastávky
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'47.00"N, 15°57'43.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
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: 8823866

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Vladislav (Třebíč), západní okraj obce
souřadnice: 49°12'37.00"N, 15°59'9.00"E
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-08-21
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2858764

6762c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: železniční stanice
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'21.00"N, 16°4'7.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
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: 8825057

6762d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: kolejiště železniční trati od mostu přes Oslavu po okraj města asi 0,5 km SSZ od mostu
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'2.00"N, 16°9'21.05"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: 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: 8827431

6763c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Horní Lhotice: údolí Chvojnice, levý břeh říčky 700 m JV obce, břehový porost
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'3.14"N, 16°13'27.65"E, ± 300m
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-20
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732024

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: slunná stráňka J orientace na Z okraji obce
nejbližší obec: Lesní Jakubov, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'17.00"N, 16°14'7.00"E
nadmořská výška: 420 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: 8827812

6764b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Území Českomoravské vysočiny: Chudčice. Obec a nejbližší okolí. Náves, svahy a louky.
datum: 1972-07-25
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8661957

6764c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: křoviny podél cesty v Okrouhlíku, západně od rozhledny
nejbližší obec: Rosice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'13.00"N, 16°22'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-11
náleze: Hana Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732414

6765a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kuřim
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'54.66"N, 16°31'53.19"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1940-09
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732028

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Evanovice; Kouty
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'53.00"N, 16°33'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1918-08
náleze: Vilém Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732444

6765b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: na kamenitém úbočí bývalé železniční trati naproti rybníku mezi bývalou jehnickou zast. a Mokrou Horou - roztroušeně
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'4.65"N, 16°35'0.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-07-16
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732085

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Útěchov u Adamova
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°17'16.82"N, 16°38'5.43"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-07-10
náleze: F. Skyva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732062

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Sobjeschitz bei Brünn [Soběšice]
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'11.88"N, 16°37'34.37"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-06
náleze: Albín Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732079

6765c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* subsp. *sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Zarostlý JV svah Medláneckých kopců asi 800 m J od obce Medlánky
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'3.00"N, 16°34'4.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-07-26
náleze: M. Hladíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732425

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* subsp. *sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica, okr. Brno-Pisárky, Brno-Žabovřesky, Wilsonův les; pás lesa na ul. Kamenomlýnské
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'0.00"N, 16°34'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-06-16
náleze: František Skalka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732426

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: im Dorfe Rzekowitz (bez. Brünn) [Brno-Řečkovice], an der Hauptstrasse, von den Jungen beschädigt
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'48.79"N, 16°34'47.03"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-06
náleze: Albín Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732450

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Skalky u přehrady
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'54.29"N, 16°31'10.94"E, ± 226m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. PP Skalky u přehrady - IFP a poznámky k výskytu ohrožených druhů.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6439540

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Medlánecké kopce
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'4.45"N, 16°34'5.04"E, ± 355m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. Botanický IP PP Medlánecké kopce.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6385771

6765d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Česká republika, distr. Brno-město. Brno-Obřany: v zahrádkářské kolonii asi 1,1 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'5.00"N, 16°39'48.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-07-10
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732373

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Černá pole: u vodárny
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'39.86"N, 16°37'11.01"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-07
náleze: Ladislav Veselský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732022

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica. Cacowitz Mühle [= Cacovický mlýn, dnes Cacovický náhon v Maloměřicích] bei Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'21.00"N, 16°38'16.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
nálezc: Carl Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732401

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Brno-Lesná, sídliště
souřadnice: 49°13'41.00"N, 16°37'6.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-07-12
nálezc: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1981): Fytcenologická charakteristika ruderálních společenstev na území města Brna. - 128 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2554349

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Brno-Obřany, seřadovací nádraží
souřadnice: 49°13'2.00"N, 16°38'58.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1967-07-04
nálezc: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1981): Fytcenologická charakteristika ruderálních společenstev na území města Brna. - 128 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2554267

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Židenice; suchý trávník na kyselém brněnském masívu v mírné stráni, dosti skeletnaté, na okrajích na hlubší půdě přechody do ruderalizovaného a degradovaného T3.4D, nemapovatelně K3, dosti ovlivěno sešlapem turistů a lidí z neelekého sídliště Vinohrady, jina*
souřadnice: 49°12'26.48"N, 16°39'15.10"E, ± 62m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-13
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0587 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12381306

6766a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Řícmanice: příkop u autobusové zastávky v obci
nejbližší obec: Řícmanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'26.00"N, 16°41'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-07-05
nálezc: Jana Krulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732431

6766b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica: distr. Vyškov. Okraj lesa na S okraji Bukovinky
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko
souřadnice: 49°17'56.00"N, 16°47'59.00"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
náleze: Anežka Skotalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum 17.6.197? nebo 197?, jedna číslice neuvedena
ID: 13732407

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Ochoz u Brna: silnice III/383, směr Hostějnice, příkop a přilehlý ruderální pás u pole, 1,2 km V (azimut 89°) kostela sv. Václava
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'14.24"N, 16°45'20.64"E, ± 9m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2015-08-02
náleze: Petr Kocián
pramen: Kocián P. (2015) Terénní zápisky 2015, , Ms.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: pás cca 500 m, roztroušeně
ID: 10167741

6766c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Horákov: výslunné meze západně nad obcí pod Panskou skálou
nejbližší obec: Mokrý-Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'45.56"N, 16°44'17.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1990-08-05
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732040

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica: Brno: Hády
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'10.00"N, 16°40'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1951-07-29
náleze: H. Šmardová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732403

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: In lapidosis ruderatis ad l. d. Velká Klajdovka supra opp. Líšeň prope urb. Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'2.10"N, 16°40'36.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1934-07-11
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no. 960
ID: 13732063

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Moravia centr.: in lapidosis ruderatis ad l. d. Velká Klajdovka supra opp. Líšeň propeurb. Brno

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'5.00"N, 16°40'35.00"E, ± 600m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1934-07-11

nálezce: František Švestka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae, no. 960

ID: 13732369

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* Linné

lokalita: Moravia centr.: in lapidosis ruderatis ad l. d. Velká Klajdovka supra opp. Líšeň propeurb. Brno

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'2.10"N, 16°40'36.46"E, ± 300m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1934-07-11

nálezce: František Švestka

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no. 960

ID: 13732008

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Brno: na Hádech u Velké Klajdovky, při okraji lesa

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'4.75"N, 16°40'35.67"E, ± 300m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1925-08-17

nálezce: František Švestka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732070

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Hadiberg bei Brünn [Brno, Hády]

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'10.00"N, 16°40'20.00"E, ± 500m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1923-08

nálezce: Albín Wildt

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732071

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Mähren. Heidenberg [= vrch Hády] bei Brünn

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'10.00"N, 16°40'20.00"E, ± 500m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1913-08-15

nálezce: Otto Thenius

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732378

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: pod Klajdovkou u Brna
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'57.73"N, 16°40'33.87"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1910-07-01
náleze: F. Skyva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732077

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Moravia centr.: in lapidosis ruderatis ad l. d. Velká Klajdovka supra opp. Líšeň propeurb. Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'5.00"N, 16°40'35.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1934-07-11
náleze: František Švestka
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae, no. 960
ID: 13777153

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Moravia centr.: in lapidosis ruderatis ad l. d. Velká Klajdovka supra opp. Líšeň propeurb. Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'5.00"N, 16°40'35.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1934-07-11
náleze: František Švestka
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae, no. 960
ID: 13777156

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Moravia centr.: in lapidosis ruderatis ad l. d. Velká Klajdovka supra opp. Líšeň propeurb. Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'5.00"N, 16°40'35.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1934-07-11
náleze: František Švestka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae, no. 960
ID: 13777164

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Moravia centr.: in lapidosis ruderatis ad l. d. Velká Klajdovka supra opp. Líšeň propeurb. Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'5.00"N, 16°40'35.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1934-07-11
náleze: František Švestka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae, no. 960
ID: 13777168

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Lok.č.3. Moravský kras: PR U Brněnky: lok.leží nejjížnější části Morav.krasu v k.ú.obce Kanice (okr. Brno-město). Zjišt.druhy: dubohabr. les JV od les.cesty tvořící osu PR. (viz.mapa str.48).

nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°13'54.00"N, 16°42'7.00"E

nadmořská výška: 380-415 m

fytochorion: 70. Moravský kras

nálezce: J. Unar

pramen: Unar J. (2004): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Brněnky (Moravský kras). - Příroda 21: 47-61.

projekt: FLDOK

poznámka: při V hran.PR u křížov.silnicKlajdov.-Oc

ID: 8282898

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: /3/ Kopec Hády (423 m) nachází se na SV okraji Brna: Růženin lom

nejbližší obec: Brno, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°13'13.00"N, 16°40'34.00"E

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1999-05-12

pramen: Tichý L. (2000): Současný stav vápencové stepi na jižních svazích Hádu u Brna. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 99-104.

projekt: FLDOK

ID: 9456063

6767b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Vyškov: locis incultis ad pagum Dědice

nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov

souřadnice: 49°17'40.46"N, 16°58'38.10"E, ± 2000m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1958-08-12

nálezce: Václav Skřivánek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732086

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokality: Vyškov: locis aridis ad vias supra pagum Dědice

nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov

souřadnice: 49°17'40.46"N, 16°58'38.10"E, ± 2000m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1941-09-20

nálezce: Václav Skřivánek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732089

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokality: Vyškov: suchá místa podél cesty nad obcí Dědicemi

nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov

souřadnice: 49°17'40.46"N, 16°58'38.10"E, ± 2000m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1941-09-20

nálezce: Václav Skřivánek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732168

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Dědice
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'40.00"N, 16°58'38.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1911-07-30
náleze: František Čoka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732393

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Dědice
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'40.00"N, 16°58'38.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1911-08-03
náleze: František Čoka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732394

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: b0260_244120_14_T3.4D
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'12.28"N, 16°55'57.86"E, ± 168m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0260: b0260. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4625066

6767c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Slavkov: silnice u Rousínova
nejbližší obec: Rousínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'4.61"N, 16°52'55.73"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1915-08
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732081

6768a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: u Vyškova
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'38.89"N, 16°59'56.31"E, ± 3000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1915-06
náleze: Václav Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732087

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: u Vyškova
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'38.89"N, 16°59'56.31"E, ± 3000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1911-06
náleze: Václav Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732088

6768d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 177. Lhota u Pačlavič: okraj pole a mez 0,7 km jihojihozápadně od obce, 310 m n. m., Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°14'20.00"N, 17°8'59.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
nálezc: Zdeňka Lososová; David Cigánek
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: 9617862

6769a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Křéby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'8.34"N, 17°10'53.47"E, ± 459m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Inventarizační průzkum NPP Křéby. Floristická inventarizace.. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.05.2004 - 30.08.2005
ID: 6531518

6769c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 192. Litenčice: podél cesty v úseku od okraje lesa v místě asi 0,8 km západoseverozápadně od kostela ve vsi k severozápadnímu okraji; okraj pole, křovina, meze, 380-410 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°12'26.00"N, 17°11'48.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
nálezc: 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: 9618265

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 204. Morkovice: okraje silnice, trávníky a zbořeniště hospodářských budov v úseku od kostela k rybníku asi 300 m jižně od kostela, 290 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'49.00"N, 17°12'33.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
nálezc: 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: 9618570

6769d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Těšánky: Lebedov, mez 0,25 km JZ osady
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'36.48"N, 17°17'6.08"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1990-07-14
nálezc: Viktor Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732201

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 27. Lebedov: meze jihovýchodní orientace podél polní cesty západně od osady, 260-290 m n. m., Lososová.

souřadnice: 49°12'43.00"N, 17°16'46.00"E

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

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: 9613135

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Honětice, okres Kroměříž, Louka u lesa cca 1 km ssv. od obce

nejbližší obec: Zdislavice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°12'46.18"N, 17°15'27.10"E, ± 500m

fytochorion: 77b. Litenčické vrchy

datum: 1983-07-12

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/3

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13787621

6770a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: na travnatém břehu cihelny u Vážan (Kroměříž), půda hlinitá (diluvium)

nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž

souřadnice: 49°17'4.24"N, 17°23'1.51"E, ± 300m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1935-09-19

nálezce: Hynek Zavřel

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732044

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Kroměříž: na březích ve Vážanské cihelně, půda hlinitá (diluvium)

nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž

souřadnice: 49°17'5.18"N, 17°23'1.02"E, ± 500m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1935-09-19

nálezce: Hynek Zavřel

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732261

6770c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: 43. Cvrčovice: jižně orientovaná strážka v rezervaci Včelín poblíž východního okraje vsi, asi 0,5 km východojihovýchodně od středu vsi; suchý trávník nad včelínem a v úzkém pruhu podél severozápadního okraje lesa, 2rozápadního okraje lesa, 230-260 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°13'21.00"N, 17°20'42.00"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: 9613517

6771a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica. Miškovský les
nejbližší obec: Míškovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'36.00"N, 17°32'56.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1924-07
náleze: František Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732400

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 84. Míškovice: okolí polní cesty (meze, větrolamy, okraje polí) vedoucí na kótu Na skále severozápadně od obce, 240-270 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°17'9.00"N, 17°32'42.00"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: 9614960

6771c

původní jméno: *Echinops ritro* L. ssp. *ruthenicus* (Bieb.) Nyman
lokalita: Gottwaldov-Malenovice: železniční násep u ZPS
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°12'19.89"N, 17°34'21.77"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1983-07-15
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732212

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Bařov [= Otrokovice]: na svahu trati mezi Nařovem [sic; správně Bařovem] a Tlumařovem blíž Bařova
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°14'22.92"N, 17°30'26.15"E, ± 500m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1944-07-14
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732208

6772a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /178/ Kostelec-Štípa: Lešná, zámecký park v trávníku
nejbližší obec: Kostelec-Štípa
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1971
pramen: Tomášek J. (1977): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy IV. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 12: 35-43.
projekt: FLDOK
ID: 9240650

6772d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /181/ Raková: u silnice pod lesem 1 km J obce
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
pramen: Tomášek J. (1977): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy IV. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 35-43.
projekt: FLDOK
ID: 9240655

6773a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /179/ Jasenná: vrch Syrákov, lom u silnice 2,5 km S obce
nejbližší obec: Jasenná, okres Zlín
souřadnice: 49°16'16.00"N, 17°53'47.08"E, ± 500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
pramen: Tomášek J. (1977): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy IV. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 35-43.
projekt: FLDOK
ID: 9240653

6849a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Volyně: mez nad Dobřanským potokem na východ od státní silnice k Vimperku u města, jižní expozice
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'37.71"N, 13°52'53.29"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1937-07-19
náleze: Josef Šimák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732150

6850b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Vitice: v osadě
nejbližší obec: Vitice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'34.06"N, 14°6'49.88"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-10-08
náleze: et al.; Radim Paulič; Martin Lepší
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8490434

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 58. Vitice u Krašlovic: návrší při Z okraji osady, křoviny a louky, 450 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
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: 9848430

6850d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: agger piscinae Záhořský prope Svinětica (distr. Vodňany), "gneiss", rare
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'53.75"N, 14°7'31.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1942-09-13
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732171

6851a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 75. Čavyně u Vodňan: v osadě, 395 m n. m. - Chán V. 1986; Soukup M. 2000 (6851a).
nálezc: 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: 9848651

6851b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: násep trati jižně od železniční zastávky Lhota pod Horami
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'51.00"N, 14°18'33.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
ID: 9999753

6851c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 109. Újezd u Vodňan: hráz a břehy rybníka Malý Šítov Z od osady, 430 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
nálezc: 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: 9850031

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 111. Újezd u Vodňan: okolí rybníků Šítov a Malý Šítov Z od osady, 430 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
nálezc: 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: 9850199

6852a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 150. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Záluží u Zvěrkovic: u silnice 1,2km ZJZ osady.
nejbližší obec: Záluží u Zvěrkovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°11'58.00"N, 14°23'32.00"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: 8150751

6852b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Jeznice: Jeznice u Hluboké nad Vltavou: u silnice směr Litoradlice 600 m SSZ osady
nejbližší obec: Jeznice, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
nálezc: V. Skalický; Václav Chán
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: 1980
ID: 8455481

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 227. Hněvkovice na L břehu Vltavy: skalky a suché strážky při Vltavě J od osady

nejbližší obec: Hněvkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'4.87"N, 14°26'31.16"E, ± 1000m

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: 8893578

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 228. Hněvkovice na P břehu Vltav: jámy po těžbě písku v polích J od osady

nejbližší obec: Hněvkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'22.40"N, 14°26'43.52"E, ± 1000m

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: 8893587

6852d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: 219. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852d): Jeznice u Hluboké n. Vltavou: při silnici směr Purkarec v místě 500m JJV osady.

nejbližší obec: Jeznice u Hluboké n., okres České Budějovice

souřadnice: 49°8'40.00"N, 14°26'47.00"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: 8152166

6853d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Dynín: kolejště JZ železniční stanice

nejbližší obec: Dynín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°8'26.02"N, 14°37'19.48"E, ± 700m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1986

nálezce: Rudolf Kurka

pramen: FAS 27/4

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13638058

6854a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokality: Veselí n/ Luž.: na rumišti u Kubešovy cementárny

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°11'17.34"N, 14°42'28.06"E, ± 1500m

nadmořská výška: 408 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1940-09-01

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732163

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Veselí n. Lužnicí: rumiště proti cementárně p. Kubeše
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'17.34"N, 14°42'28.06"E, ± 1500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1939-08-20
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737338

6855a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Pleše: u železniční trati asi 950 m V od kaple v obci
nejbližší obec: Pleše, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'51.34"N, 14°50'9.51"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2019-07-18
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13793604

6856a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: in margine Pineti in ripa fluminis Nežárka apud vicum Rodvínov prope opp. Jindř. Hradec solo argilloso
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'17.85"N, 15°3'20.37"E, ± 1000m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1935-08-29
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732148

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: na železnič. svahu u nádraží v Jindřich. Hradci
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'18.67"N, 15°0'14.65"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-07-18
náleze: František Hrobař
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737334

6858a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 526. Borovná: okolí lesních cest v lese 0,4-0,7 km ZJZ-JZ od obce, ca 600-610 m n. m., 6. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'41.90"N, 15°23'6.80"E, ± 150m
nadmořská výška: 600-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
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
poznámka: na skládce zeminy u lesní cesty
ID: 8427875

6858d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 99. 6858d/201. Radkov: ruderalizovaný luční porost 1,2km VSV od centra obce.
nejbližší obec: Radkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'48.00"N, 15°29'15.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezce: L. Ekrt; E. Hofhanzlová
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: 8215368

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 87. 6858d/201. Malý Pěčín u Dačic: lesnaté a skalnaté svahy nad želez. tratí SZ od osady na L břehu Moravské Dyje, násep trati, přílehlá pole, rybníček.
nejbližší obec: Malý Pěčín u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'39.00"N, 15°26'54.00"E
nadmořská výška: 480 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: 8215277

6861a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Výčapy: údolí levého přítoku Štěpánovického potoka, rybník Na dubových v jižní části lesa Hošťanka cca 1,5 km severně kostela v obci, cesta na hrázi rybníka
nejbližší obec: Výčapy, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'25.00"N, 15°52'48.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-19
nálezce: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732023

6863c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Ketkovice: Ketkovický mlýn, stráně nad cestou
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'17.27"N, 16°14'37.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1940-07-26
nálezce: M. Petrář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732164

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Mohelno (Třebíč), intravilán obce
souřadnice: 49°6'57.00"N, 16°11'24.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-08-18
nálezce: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2857322

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Mohelno (Třebíč), extravilán okraj obce
souřadnice: 49°6'57.00"N, 16°11'24.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-24
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2856933

6863d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nová Ves u Oslavan - Na vinohrádkách
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'41.59"N, 16°18'41.77"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7267231

6864a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Rosice, xerothermní travinná vegetace na konci ulice RA asi 500 m JV od železniční zastávky
nejbližší obec: Rosice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'30.00"N, 16°23'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-18
náleze: Alena Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732388

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica. Zbýšov
nejbližší obec: Zbýšov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'19.00"N, 16°20'58.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Jan Nevole
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732391

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Zbýšov, halda
nejbližší obec: Zbýšov u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'39.80"N, 16°21'17.93"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin. Botanické hodnocení Zbýšovské haldy. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7784013

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kratochvilka; zpustlé a zarůstající terasy pod obcí Kratochvilka, postupně zarůstá
souřadnice: 49°9'11.38"N, 16°22'29.55"E, ± 316m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1342 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12412694

6864b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Omice: výslunná strážka pod žel. tratí u Omického lomu
nejbližší obec: Omice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'26.25"N, 16°27'3.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-11
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13731996

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica: Popůvky - okr. Brno-venkov; mez západně od obce asi 100 m od dolního rybníka
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'13.00"N, 16°29'16.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-07-18
náleze: H. Chadímová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732404

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: BO, Omice, P břeh Bobravy asi 300 m J od žel. zastávky
souřadnice: 49°9'29.00"N, 16°26'45.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-09-20
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: 2840250

6864c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, 2 km SZ od železniční stanice, výslunná stráž nad řekou Oslavou ve městě Oslavany
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'30.00"N, 16°20'22.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-04
náleze: Zdeňka Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732421

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, autobus. zastávka Závod v obci Padochov
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'14.00"N, 16°20'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-10-08
náleze: Zdeňka Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732422

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Patočkova hora
nejbližší obec: Neslovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'46.14"N, 16°23'30.86"E, ± 119m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-21
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. PP Patočkova hora - záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6414048

6865a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, železniční násep na stanici Troubsko
nejbližší obec: Troubsko, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'48.00"N, 16°31'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-04
náleze: Eva Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732412

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: am Fuss des roten Berges bei Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'49.00"N, 16°34'35.00"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1922-08
náleze: Albín Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732451

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Veselka u Brna,cca 300m odJokraje obce,poblíž Kovopodniku
souřadnice: 49°10'30.00"N, 16°30'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-06-06
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1378288

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Brno-Jiráskova čtvrť, ul. Preslova
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°34'21.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1964-09-10
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1981): Fytocenologická charakteristika ruderalních společenstev na území města Brna. - 128 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2553209

6865b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Morava - Brno: rumiště u Čermákovy cihelny
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'37.00"N, 16°35'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1919-08-05
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732441

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Schimitz bei Brünn [= Brno-Židenice]
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'46.69"N, 16°38'51.07"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-08
náleze: Albín Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732066

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: roter berg bei Brünn [Brno, Červený kopec]
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'32.85"N, 16°35'9.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1913-08
náleze: Albín Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732067

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Weinberge, Buschhügel, [něm. těsnopis, nečitelný]. Weg Zentralfriedhof - Morbes [Moravany u Brna]
nejbližší obec: Moravany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'25.65"N, 16°35'38.11"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1902-09
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732445

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: gelben berg bei Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'39.10"N, 16°35'8.99"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1878-07-12
náleze: Ignác Czižek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: schedu psal A. Wildt, položka z jeho herbáře
ID: 13732069

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Spielberg b. Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'38.00"N, 16°35'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1875-08-25
náleze: Ignác Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732382

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Tab.4.sním.4. Svahy městské skládky na Švédských valech u Slatiny. exp. JV.
nejbližší obec: Brno - Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'10.00"N, 16°39'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981
pramen: Grüll F. (1985): Nově zjištěná a přehlížená ruderalní společenstva na území Brna. - Preslia 57: 53-64.
projekt: FLDOK
ID: 8048691

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: BM, Brno - Brněnské Ivanovice, P břeh Svitavy asi 500 m S od mostu přes řeku

souřadnice: 49°10'4.00"N, 16°37'59.00"E

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1999-08-19

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: 2839825

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: BM, Brno - Brněnské Ivanovice, P břeh Svitavy asi 1 km J od mostu přes řeku

souřadnice: 49°9'12.00"N, 16°37'57.00"E

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1999-08-19

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: 2839844

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Brněnské Ivanovice

nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město

souřadnice: 49°9'26.06"N, 16°38'55.55"E, ± 1827m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie. Dolnosvitavská niva.. 1996.

projekt: NDOP

ID: 6362562

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Brněnské Ivanovice; suchý trávník u železnice na náspu a v suchém příkopu, velmi degradované, často expanze ovsíku

souřadnice: 49°9'12.54"N, 16°38'55.51"E, ± 121m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2014-06-18

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1281 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.4D

ID: 12409133

6865c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Ořechov - Příčné

nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'28.32"N, 16°30'27.10"E

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1999

nálezce: Jana Čechová

pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.

projekt: NDOP

ID: 7289681

6865d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Brno-Holásky, ulice U Potoka v jihozápadní části obce a její pokračování jako polní cesta a cyklostezka 5005 k PP Holásecká jezera; ruderální lemy u silnice
nejbližší obec: Brno-Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'39.20"N, 16°38'49.00"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-09-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785513

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chrllice; ruderály u železnice
souřadnice: 49°8'11.25"N, 16°39'24.96"E, ± 68m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1281 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12409012

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chrllice; val u železnice, křoví pravidelně vyřezáváno, celé na hraně s X7B
souřadnice: 49°8'9.34"N, 16°39'24.23"E, ± 132m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1281 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12409007

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Rebešovice; PP Velké Druždavy, sprašová stráž s J až JZ orientací, typický *Festucion valesiaca* s hojným kavylem, v okrajových částech a dole přechody do sv. Bromion, jinak typicky, asi nez managementu, hrozí zarůstání nálety, především akátu
souřadnice: 49°6'45.03"N, 16°39'14.72"E, ± 157m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1281 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3B
ID: 12409066

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chrllice; křoviny se stromy včetně zplanělých kult. slivoní
souřadnice: 49°7'38.92"N, 16°39'30.05"E, ± 222m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1281 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12409692

6866a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Flora moravica: distr. Brno-venkov. Bedřichovice: rumišťe na pahorku Horka sv. obce
nejbližší obec: Podolí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'50.00"N, 16°43'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-17
nálezce: Josef Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732416

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Stránská skála u Brna
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'28.60"N, 16°40'33.26"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1928-10-26
nálezce: s. coll.
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732207

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Hájek pr. Šlapanice
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'35.56"N, 16°43'22.09"E, ± 150m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1914-07-26
nálezce: Julius Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732076

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Hájek pr. Šlapanice
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'35.56"N, 16°43'22.09"E, ± 150m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1914-07-26
nálezce: Julius Bílý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732264

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: rezervace Horka, S-J probíhající skalnatý slepencový hřbítek, místy mělce zaměrněný, kvůli obklopujícím polím též na okrajích mírně ruderalizovaný
nejbližší obec: Podolí, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-10
nálezce: 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: 8795693

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Slatiny (Brno), horní rovina skládky na Švédských valech
souřadnice: 49°10'4.00"N, 16°40'27.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981
nálezc: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1985): Nově zjištěná a přehlížená ruderalní společenstva na území Brna. - Preslia, Praha, 57: 53-64.
projekt: ČNFD
ID: 1568254

6866b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: PP Velatická slepencová stráž
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'32.59"N, 16°45'20.16"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll František. : SPR Velatická slepencová stráž -geobotanická studie. , 1976. ISBN .
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1975 - 31.12.1976
ID: 6596469

6866c

lokalita: Sokolnice: PP Šumárník, lesní a ruderalní porost kolem rybníka Balaton v přírodní památce ca 1,8 km SZ od centra obce
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'37.60"N, 16°42'37.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2015-11-13
nálezc: Milan Štech; Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153182

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: unter Gebüsch im Schlosspark in Sokolnitz bei Brünn (1 Exemplar)
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'12.54"N, 16°43'36.41"E, ± 150m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1898-09-07
nálezc: František B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732447

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Šlapanice u Brna; degradované, okraj letiště Tuřany
souřadnice: 49°8'55.26"N, 16°43'23.58"E, ± 66m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-21
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1296 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12409917

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chrlice; křoví na železničním náspu
souřadnice: 49°7'9.11"N, 16°40'52.07"E, ± 745m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-19
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1281 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12409226

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Chrlice; křoví u suchého vybetonovaného příkopu
souřadnice: 49°7'7.64"N, 16°40'9.55"E, ± 429m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1281 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12409397

6866d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Stará hora, travnaté (stepní) a křovinaté plochy V od hranice rezervace Špice, 1,5–1,7 km SV od kostela sv. Petra a Pavla v obci
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 250-290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-14
náleze: V. Grulich
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: 8795694

6867a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: střední část malého pole při dolním okraji zahrádkářské kolonie, ca 230 m n. m.
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-09
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: 8795428

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: zahrádkářská kolonie severně od města (49°09'51" N, 16°52'58" E)
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'51.00"N, 16°52'58.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-09
náleze: 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: 8795427

6867b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: jižní stráně, 0,5–1,0 km SV od severního okraje obce (49°09'06" N, 16°57'10" E)
nejbližší obec: Křižanovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'6.00"N, 16°57'10.00"E
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: R. Prausová; V. Samková
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: 8795431

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: suchomilné trávníky a lemy v okolí lomu a pískovny, ca 2 km SSV od kostela sv. Antonína v obci

nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov

nadmořská výška: 310-340 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-11

nálezce: 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: 8795430

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: křoviny a sady V od rezervace Člupy, asi 1 km SZ od železniční zastávky (49°09'08" N, 16°57'46" E)

nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov

souřadnice: 49°9'8.00"N, 16°57'46.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-14

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: 8795432

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: kopec Vinohrad, pás křovin na vrcholu, 1 km VJV od jižního okraje obce

nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov

nadmořská výška: 330-336 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-10

nálezce: R. Prausová; V. Samková

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: 8795429

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Němčany; zarůstající plochy v pískovně, akát, třtina

souřadnice: 49°10'39.84"N, 16°55'49.09"E, ± 47m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2013-07-01

nálezce: Karin Hustáková

pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.4D

ID: 12309252

6867c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Hrušky, ohrázení říčky Litavy (Cézavy) podél záhumenků v jižní části obce

nejbližší obec: Hrušky, okres Vyškov

souřadnice: 49°7'35.15"N, 16°50'10.25"E, ± 100m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2016-09-01

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13197554

6867d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: stráně nad silnicí, 0,5 km V od S okraje obce
nejbližší obec: Křižanovice, okres Vyškov
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: V. Samková; R. Prausová
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: 8795434

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: mezi železniční zastávkou a silnicí Slavkov – Bučovice
nejbližší obec: Křižanovice, okres Vyškov
nadmořská výška: 210-220 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-14
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: 8795433

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: xerothermní nekosené stráně, sady a vinohrady asi 1 km V od železniční zastávky (49°08'51" N, 16°57'01" E)
nejbližší obec: Křižanovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'51.00"N, 16°57'1.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-14
náleze: 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
poznámka: hojně
ID: 8795681

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: západní část obce, u Litavy (49°08'51" N, 16°58'01" E)
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'51.00"N, 16°58'1.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-14
náleze: 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: 8795683

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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: 8795686

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: rezervace Šévy, stepní stráň s křovinami nad levým břehem Mouřínovského potoka, ca 0,7–1,4 km J od obce

nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov

nadmořská výška: 230-260 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-13

nálezce: 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: 8795685

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: rezervace Mušenice, stepní stráň s roztroušeným dřevinami nad pravým břehem potoka, JZ–Z od obce

nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov

nadmořská výška: 250-280 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-10

nálezce: J. Juříčka; 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: 8795682

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Hrubá louka

nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov

souřadnice: 49°6'41.98"N, 16°59'4.11"E, ± 81m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2004-05-27

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Čáp J. PP Hrubá louka. Zápis z terénní pochůzky po MCHÚ.. 2004.

projekt: NDOP

ID: 6535138

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Mušenice - bezlesá část rezervace

souřadnice: 49°7'10.37"N, 16°56'21.13"E, ± 264m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2014-06

pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2014): Výsledky floristického minikursu ZO ČSOP Hořepník 2014

projekt: NDOP

ID: 11964417

6868a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Bučovice: u parku nahoře

nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov

souřadnice: 49°9'13.46"N, 17°0'9.14"E, ± 1000m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 1912-06-28

nálezce: Emanuel Vítek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732082

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.

lokalita: Bučovice: u parku nahoře

nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov

souřadnice: 49°9'13.46"N, 17°0'9.14"E, ± 1000m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 1912-08-30

nálezce: Emanuel Vítek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732083

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nevojice - stráně (J kraj Milonického lesa), cca 1,2 km SSV od nádraží. (SPR Malolhotská stráž).
souřadnice: 49°9'55.00"N, 17°3'20.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytoocenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylenných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1746318

6868b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: ruderalizovaný obvod rezervace Přední Galášek, asi 0,5 km SV od kostela v obci (49°09'44" N, 17°08'14" E)
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'44.00"N, 17°8'14.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
nálezc: 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: 8795688

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: železniční stanice (49°09'01" N, 17°08'01" E)
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'1.00"N, 17°8'1.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
nálezc: 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: 8795687

6868c

lokalita: Česká republika, Moravia, distr. Bučovice. Kloboučky: příkop u hájenky Svatá 1,46 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'26.00"N, 17°1'32.00"E
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2009
nálezc: J. Kovařík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732372

původní jméno: *Echinops*
lokalita: Nevojice: stráně proti žel. zastávce
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'24.49"N, 17°2'47.02"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1961-08-09
nálezc: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732038

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kloboučky, PR Baračka, svahové travnaté porosty.
souřadnice: 49°7'46.00"N, 17°1'6.00"E, ± 250m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1985-07-18
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1986): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Baračka u Klobouček, okres Vyškov. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1129773

6868d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Letošov_5710479
nejbližší obec: Letošov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'41.53"N, 17°5'2.00"E, ± 52m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008-07-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5717455

6869a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: okraj lesa 0,2–0,4 km JZ od J části obce
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: V. Grulich
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: 8795690

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: rezervace Strabišov-Oulehla, V exponované travnaté stráně v S části Oulehly nad SZ okrajem obce
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž
nadmořská výška: 245-270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: V. Grulich
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: 8795692

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: obec, trávníky, příkopy, záhumenky, ruderální stanoviště
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž
nadmořská výška: 225-240 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: V. Grulich
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: 8795691

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: u potoka a intravilán obce
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
nadmořská výška: 215-230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
nálezc: 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: 8795689

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 15. Lísky: světlý okraj lesa asi 0,6 km severovýchodně od obce, 300-310 m n. m., Čech.
souřadnice: 49°10'31.00"N, 17°13'12.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
nálezc: Čech
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: 9612807

6869b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 24. Roštín: kóta Stráně, svahy s jihovýchodní expozicí nad údolím potoka Kotojedka, 280-332 m n. m., Lososová.
souřadnice: 49°11'47.00"N, 17°16'5.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
nálezc: 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: 9613068

6869c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 300. Střílky, obec a zámecký park
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'28.10"N, 17°12'45.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Josef Holub; Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8687586

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 303. Střílky, les Větrák SV obce
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'36.90"N, 17°13'17.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8687876

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 314. Lískovec, travnaté a křovité svahy SZ silnice do Střfleku
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'16.00"N, 17°11'43.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
nálezce: Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8688428

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 302. Střilky, pole a meze S obce
nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'45.10"N, 17°12'34.25"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
nálezce: Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8687752

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 318. Lískovec, svahové louky 0,5 km VSV obce
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'32.70"N, 17°11'26.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
nálezce: Vladimír Skalický; Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8688731

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 481. Střilky, okraj lesa JZ obce
nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'16.68"N, 17°12'23.88"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
nálezce: Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8692827

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kožušice - stráž, cca 0,7 km JJV obce.
souřadnice: 49°8'50.00"N, 17°10'50.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytoecnologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1746019

6869d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 530. Buchlovice, výslunné travnaté stráně SZ hradu Buchlov
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'39.80"N, 17°18'25.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Judita Kochjarová; Lubomír Hrouda
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8695625

6870a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 214. Kostelany: les při silnici z obce ke Komínkům, 1-2 km jihojihozápadně od obce, 410-460 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°11'51.00"N, 17°22'16.00"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: 9618817

6870d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Spytihněv (Uh. Hradiště), N Vinohrádky, mez a úvoz
nejbližší obec: Spytihněv, okres Zlín
souřadnice: 49°8'57.80"N, 17°29'30.22"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1969-07-28
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732037

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: /182/ Babice: železniční násep 0,5 km SZ obce
nejbližší obec: Babice, okres Praha-východ
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1967
pramen: Tomášek J. (1977): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy IV. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 12: 35-43.
projekt: FLDOK
ID: 9240656

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Huštěnovice, okr. Uherské Hradiště, násep žel. trati; čtverec: 6870 d (Kudlovice)
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'36.08"N, 17°27'34.51"E, ± 800m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-08-03
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9931838

6871c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 5.Spytihněv, pr.břeh Moravy u elektrárny JV obce,
nejbližší obec: Spytihněv, okres Zlín
souřadnice: 49°8'4.00"N, 17°30'4.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezc: Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680398

6871d

původní jméno: *Echinops ruthenicus* M.B.
lokalita: Březolupy: zarostlé hliniště u silnice 1 km SV
nejbližší obec: Březolupy, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'57.34"N, 17°35'37.51"E, ± 500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1975-08-07
nálezc: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732211

6872b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Zádveřice u Vizovic: při cestě do H. Lhoty, okraj smíš. lesa, štěrkovitá, hoj.
nejbližší obec: Zádveřice-Raková, okres Zlín
souřadnice: 49°11'54.19"N, 17°48'7.50"E, ± 1500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1945-07-18
nálezc: Jaroslav Tomášek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732130

6874c

lokalita: Val. Klobouky: Zástodolí [= ulice Soukenická]
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'21.14"N, 18°0'24.69"E, ± 150m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1958-09
nálezc: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732206

6874d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nedašova Lhota - 6874-41
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1576m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
nálezc: V. Tlusták
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2004
ID: 7748437

6948b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: v osadě Vnarovy
nejbližší obec: Vnarovy, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'20.70"N, 13°46'43.70"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238316

6953a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: w0096_224424_17_K3
nejbližší obec: Lhotice u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'7.24"N, 14°32'2.72"E, ± 91m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331856

6958d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 312. 6958d/202. Vnorovice u Starého Hobzí: travnatá strážka u cesty vedoucí ke Spálenému Mlýnu Z od osady a blízké okolí.
nejbližší obec: Vnorovice u Star.Hob, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'8.00"N, 15°26'6.00"E
nadmořská výška: 450 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: 8219280

6960c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Velký Újezd u Kojatic: údolí bezejmenného pravého přítoku Bihanky, louka v trati Pod hřbitovem cca 300 m severně kostela svatého Petra a Pavla v obci
nejbližší obec: Kojatice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'43.00"N, 15°41'46.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-24
náleze: Jana Jelínková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732025

6960d

lokalita: Moravské Budějovice: suchá strážka a mezofilní trávník SV od železničního mostu přes Rokytku, cca 1,1 km ZJZ od zámku ve městě
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'47.60"N, 15°47'38.10"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-04-12
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785687

6963a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Dukovany; Erozní rýha. V době mapování suché, ale enormní průtok vody před tím je i nyní patrný.
souřadnice: 49°5'47.58"N, 16°10'19.58"E, ± 220m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-07-04
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1302 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12967746

6963b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 96. Řeznovický kopeček: Řeznovice: J okraj obce, vrcholová část kóty 246 protažená ve směru Z-V, na S svahu s
vystup.skalkami, na J svahu travnatá step.lada
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 225-246 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: 9306814

6963c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Džbánice: Pavláška, štěrkovitý příkop, dosti hojný
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'4.54"N, 16°12'39.36"E, ± 2000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1940-07-16
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732166

6964a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Rosická brázda, Rokytná: skály
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'48.73"N, 16°19'58.18"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1972-09-17
náleze: J. Vorel
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732186

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Letkovice; Degradace, v E2 nálet *Rosa* sp. a *Crataegus* sp. Pravidelně koseno, možný ústup ovsíku na úkor T3.3.
souřadnice: 49°5'41.06"N, 16°20'47.33"E, ± 259m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-06-21
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12815399

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Letkovice; Nálet Rosa sp. a Robinia. Jinak velmi pěkné, pravidelně koseno. Kudlanka. Vhodné jako PP.

souřadnice: 49°5'39.31"N, 16°20'42.52"E, ± 126m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2014-06-21

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.3D

ID: 12815427

6964b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Mělčany u Ivančic; někdejší sad na terasách, dnes zpustlé, ze stromů jen zbytky a zarůstá křovin, málo i akátem, svahy teras

místa ještě pěkné, jinde ale už ruderalizované

souřadnice: 49°5'3.50"N, 16°29'10.83"E, ± 186m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2015-04-24

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0575 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.4D

ID: 13051058

6964d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Jezeřany-Maršovice, mez u polní cesty 1,3 km SSZ od obce

nejbližší obec: Jezeřany-Maršovice, okres Znojmo

souřadnice: 49°2'34.00"N, 16°25'32.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1999-07-19

nálezce: Jana Uhlířová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732410

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Maršovice_4530034

nejbližší obec: Maršovice, okres Znojmo

souřadnice: 49°2'47.29"N, 16°26'7.58"E, ± 113m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-06-18

nálezce: Ivana Paukertová

pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0453. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5630530

6965a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: b0121_243418_49_T3.3A

nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°4'51.02"N, 16°30'46.87"E, ± 61m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Pavel Unar

pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4614696

6965d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: v Hrušovanech blíž nádraží
nejbližší obec: Hrušovany u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'3.97"N, 16°35'28.77"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1879-09
nálezc: J. Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: podle jiných sběrů v databázi jde nejspíše o Hrušovany u Brna, nikoliv o Hrušovany nad Jevišovkou ani jiné obce toho jména v Čechách
ID: 13732145

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Seelowitz [= Židlochovice]
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'22.29"N, 16°37'7.70"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1836-08
nálezc: Emma Wessely
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732074

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Výhon u Židlochovic, svahy k západu.
datum: 1986-06-24
nálezc: Jana Hašková; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666671

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Židlochovice, výstup na Výhon (úvozová cesta).
datum: 1986-06-24
nálezc: Jiří Zázvorka; Jana Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666792

6966a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Pisky
nejbližší obec: Žatčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'45.11"N, 16°43'21.05"E, ± 111m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-10-27
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6415071

6966b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nesvačilka, obec, pole, cesty, meze, slaniska na pramenech Šaratice, potoky.
datum: 1982
nálezc: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666861

6966d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Borkovany: obec, rumišťe, meze, stepní stráně Randler, Vízngrunty, Gagrazy, lesíky, rybník.
souřadnice: 49°1'48.00"N, 16°48'35.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
nálezc: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666984

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Klobouky u Brna_4410055
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 49°0'6.05"N, 16°49'32.45"E, ± 181m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-21
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5609826

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: U STS
nejbližší obec: Šitbořice, okres Břeclav
souřadnice: 49°0'41.98"N, 16°46'41.15"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-31
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6474715

6967c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Velké Hostěrádky, podél silnice směr Diváky, mezi jihozápadním okrajem obce a bezejmenným levostranným přítokem potoka Hunivky (východně od dvora Časkovec); okraje silnice, sprašové svahy, silniční příkopy a okraje polí
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'48.01"N, 16°51'30.88"E, ± 550m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-09-07
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13673786

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Bošovice: u silnice 2 km jv. Bošovic
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'36.05"N, 16°51'33.96"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-07-31
nálezc: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732282

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Flora moravica. Les Častkowec u Klobouk
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'19.00"N, 16°51'9.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1883-09-02
nálezc: Eduard Formánek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732397

6968b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Kroměřížsko, Koryčany: na keřnatém břehu východ. nad Jestřabicemi, roztr.
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°5'33.47"N, 17°8'6.26"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-08-17
nálezce: Hynek Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732236

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 359.Bohuslavice u Kyjova, travna- té svahy na J úpatí Hrádku 1,4 km S nádraží
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'4.68"N, 17°6'48.37"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezce: Viktor Pluhař; Vladimír Skalický
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8689604

6968d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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.
souřadnice: 49°1'39.12"N, 17°7'19.76"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-09
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8668233

6969b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Medlovický lom
nejbližší obec: Medlovice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'2.06"N, 17°15'48.41"E, ± 106m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. Botanický průzkum PP Medlovický lom.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6348525

6969c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 391.Skalka, SPR Hošťálka, travna- té svahy na hřebeni O,8 km V obce
nejbližší obec: Skalka, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'13.12"N, 17°13'0.43"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezce: Jiří Sádlo; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690537

6969d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Syrovín
nejbližší obec: Syrovín, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'17.16"N, 17°15'57.52"E, ± 1773m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-06-10
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6435147

6970b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 24. Staré Město, násyp trati od nádraží k mostu přes Salašku
nejbližší obec: Staré Město, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'42.58"N, 17°25'30.99"E, ± 400m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680964

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 25. Staré Město, nádraží
nejbližší obec: Staré Město, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'34.55"N, 17°25'22.07"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jana Osbornová; Svobodová; Vaněčková
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8678461

6970c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 443. Polešovice, obec
nejbližší obec: Polešovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'2.00"N, 17°20'26.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691946

6971b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 228. Lhotka, pole a úhory 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Lhotka, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'44.50"N, 17°36'16.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8685248

6971c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: U1- J 3. Uherské Hradiště: Hradčovice: směrem k Popovicím (6971c 1949)
nejbližší obec: Hradčovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'46.00"N, 17°33'58.00"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: 9728017

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Míkovice nad Olšavou
nejbližší obec: Míkovice nad Olšavou, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'6.38"N, 17°30'32.90"E, ± 1664m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6422967

6971d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /183/ Havříce: keřnatá stráň 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Havříce, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1975
pramen: Tomášek J. (1977): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy IV. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 35-43.
projekt: FLDOK
ID: 9240657

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Kovářův žleb - Obora
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'36.46"N, 17°35'13.22"E, ± 27m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-02
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6350407

6972b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /180/ Luhačovice: v ulici Solné
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'56.87"N, 17°46'3.11"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974
pramen: Tomášek J. (1977): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy IV. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 35-43.
projekt: FLDOK
ID: 9240654

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Přečkovice - 6972-23
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'18.87"N, 17°46'53.22"E, ± 20m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07-29
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7411292

6972d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nezdenice - Rudice - 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: 2004-07-16
nálezce: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7603334

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Záhorovice; motodrom
souřadnice: 49°1'51.39"N, 17°45'22.19"E, ± 196m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-04-24
nálezce: Jiří Němec
pramen: Němec Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1149 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11402257

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nezdenice
souřadnice: 49°1'49.39"N, 17°45'25.05"E, ± 150m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2011-09-15
nálezce: Jiří Němec
pramen: Němec Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1149 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11403013

6973c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Bílé Karpaty lesní, Krhov: cesta na pravém břehu Valovského potoka, 1 km JV od obce (travnatý výslunný břeh)
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'54.52"N, 17°51'3.49"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-09-26
nálezce: Radka Chmelařová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732200

6974a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Brumov - 6974-11
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-05-21
nálezce: V. Tlusták
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: uživatel Petr Koutecký: v databázi NDOP poznámka: Brumov, svahy kolem města od hradu po nádraží, Z část čtverce
ID: 7527777

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Bylnice - 6974-14; údolí Bylničky
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-16
náleze: V. Tlusták
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7742796

7051a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 32/1 CHKO Blanský les: Smědeček: výzkum květeny v obci, vzácný.
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: 8166079

7051c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Brloh, PP Na Stráži na jv. okraji obce
souřadnice: 48°55'29.30"N, 14°13'37.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2006-06-05
náleze: M. Lepší
pramen: Lepší M. (2006): Inventarizační průzkum PP Na Stráži z oboru botanika. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Blanský les, Český Krumlov a ÚSOP Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1398765

7052d

původní jméno: *Echinops sphaeroc.*
lokalita: Vidov: v příkopu u vápeného lomu
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'8.72"N, 14°29'49.58"E, ± 100m
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1940-08-03
náleze: Leontin Baťa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732176

7053c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Záp. svah třešnovky nad Vidovem, Č. Bud., roztroušeně
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'34.00"N, 14°29'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1960-07
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737337

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hodějovice: místy a porůznu
nejbližší obec: Staré Hodějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'43.37"N, 14°31'15.50"E, ± 1000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
nálezce: Leontin Baťa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737329

7058a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Slavonice: prostor hadcového podloží JV od města
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-08
nálezce: 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: 8447252

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 244. 7058a/201. Slavonice: prostor hadcového podloží JV od města.
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'30.00"N, 15°21'38.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
nálezce: 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: 8218097

7058b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 330. 7058b/202. Nové Hobzí u Starého Hobzí: v osadě.
nejbližší obec: Nové Hobzí u Star.Ho, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'6.00"N, 15°26'55.00"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: 8219642

7059d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Lubnice: stráně 3km V od obce
nejbližší obec: Korolupy, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'48.28"N, 15°39'14.52"E, ± 650m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976
nálezce: Pavel Šimek
pramen: FAS 29/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Šimek P. (1976): Floristický průzkum jižního povodí Želetavky. – Ms. [depon. in: Floristický archiv dr. Slavíka. Botanický ústav AV ČR, Průhonice, Taxonomické oddělení]
ID: 13668777

7061b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Jaispitz [Jevišovice]: Stauwerk
nejbližší obec: Jevišovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'29.55"N, 15°58'47.78"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1916-09-04
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732120

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Jaispitz
nejbližší obec: Jevišovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'14.51"N, 15°59'23.73"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1916-09-11
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732032

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Boskovštejn
souřadnice: 48°58'57.49"N, 15°55'24.59"E, ± 550m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015
náleze: Radomír Němec
pramen: Radomír Němec (2015): Základní botanický průzkum údolí Jevišovky v Boskovštejně
projekt: NDOP
ID: 13113581

7061d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: b0131pd_332219_127_T3.5B
nejbližší obec: Milíčovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'1.08"N, 15°55'42.60"E, ± 22m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Lenka Reiterová
pramen: Lenka Reiterová. b0131pd: b0131pd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4971173

7063a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Skalice u Mor. Krumlova: "v Hájku" na rule, jen málo rostlin
nejbližší obec: Skalice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'8.01"N, 16°12'46.06"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-08-11
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732100

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Skalice u Mor. Krumlova "v Hájku" na rule, jen málo rostlin
nejbližší obec: Skalice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'8.01"N, 16°12'46.06"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-08-11
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732029

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Skalice: Pavláška, štěrkovitý příkop, dosti hojná
nejbližší obec: Skalice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'51.55"N, 16°13'12.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1940-07-16
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: u jiného údaji v databázi PLADIAS je pomístní jméno "Pavláška" lokalizováno k obci Džbánice, místo se pravděpodobně nachází mezi obcemi
ID: 13732030

7063b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: PP Stříbrný vrch 2069
nejbližší obec: Míšovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'48.27"N, 16°15'0.93"E, ± 98m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. terénní nálezy 1997. 1997.
projekt: NDOP
ID: 7293098

7063d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Kolem Větrníku
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'31.82"N, 16°18'32.48"E, ± 184m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991
náleze: Radim Roček
pramen: Roček R. Květena stepních pahorků jihozápadně Miroslavi (Znojemsko).. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6483339

7064c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: b0155_341217_1_T3.4D
nejbližší obec: Jiřice u Miroslavi, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'27.68"N, 16°24'6.19"E, ± 11m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-09-16
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0155: b0155. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985403

7065b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Mh. [= Mähren] Kolben [= les Kolby]
nejbližší obec: Uherčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'6.00"N, 16°38'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1892-07
náleze: Karel Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732383

7065c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav, Ivaň, louka při rybně u Vrkoče
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'35.00"N, 16°34'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-07-31
náleze: Petra Čumíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732420

7065d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica, jižní Morava. V příkopě mezi rybníkem položeným jižně od obce Pouzdřany a rybníkem v obci Strachotín, asi na poloviční cestě mezi nimi
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'1.00"N, 16°37'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-08-08
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732381

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica: Pouzdřany, při strouze mezi Strachotínským a Pouzdřanským rybníkem
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'8.00"N, 16°37'44.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1952-07-17
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732413

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'3.94"N, 16°37'29.53"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1947-07-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732059

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: ad marginem silvarum prope Pausram [Pouzďřany] ca. oppidum Auspitz [Hustopoče]
nejbližší obec: Pouzďřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'3.94"N, 16°37'29.53"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1934-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: schedy není originální, pozdější přepis na psacím stroji
ID: 13732245

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Waldrand b. Pausram [Pouzďřany]
nejbližší obec: Pouzďřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'3.94"N, 16°37'29.53"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1934-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732467

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Tracht [= Strachotín]
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'19.50"N, 16°39'4.86"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1900-07
náleze: Müller
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732057

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Pouzďřany, ca 1,5 km VVS od žel. zastávky
souřadnice: 48°56'51.90"N, 16°38'56.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-07-18
náleze: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2896812

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: BV, Vranovice, P břeh Svratky asi 300 m VJV od mostu přes řeku
souřadnice: 48°56'57.00"N, 16°36'47.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-07-27
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: 2839640

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Rafle
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'39.12"N, 16°39'17.09"E, ± 339m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004-08-05
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6469257

7066a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6444248

7066b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Kurdějov: PR Kamenný vrch, stráž na východním úpatí kopce, teplomilný trávník
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'50.86"N, 16°45'19.29"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-07-03
nálezc: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732094

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Boleradice_4410059
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'59.04"N, 16°49'38.57"E, ± 326m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-21
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5609864

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Paseky
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'50.17"N, 16°48'50.51"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Hustopečsko - popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7015368

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Pod silnicí
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'45.43"N, 16°45'38.02"E, ± 97m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-25
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6540644

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nad cihelnou
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'57.41"N, 16°48'58.38"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Hustopečsko : popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6955261

7066c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica: Šakvice, polní cesta mezi Popicemi a Šakvicemi
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'45.00"N, 16°41'18.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-20
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732389

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: u Popického potoka asi 600 m jihových. obce Popice, Hustopeč
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'19.27"N, 16°40'12.76"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1950-08-04
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13731997

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 8. Popice: železniční zastávka v obci
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9047384

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Mohyla
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'45.03"N, 16°40'14.07"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Hustopečsko : popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6962588

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hochberg
nejbližší obec: Uherčice u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'26.70"N, 16°40'14.50"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Hustopečsko : popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6961697

7066d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora Moravica: Hustopečská pahorkatina, rumiště JZ od kóty Vinohrady
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'54.35"N, 16°47'37.04"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-06-15
náleze: Jan Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732417

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora Moravica: Hustopečská pahorkatina, rumiště JZ od kóty Vinohrady
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'54.35"N, 16°47'37.04"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-07
náleze: Jan Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732418

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hustopeče u Brna
souřadnice: 48°55'31.94"N, 16°45'55.59"E, ± 217m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-07-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10806143

7067a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Klobouky u Brna_4410172
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'21.12"N, 16°50'50.53"E, ± 25m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5611554

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hrádek
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'16.59"N, 16°51'3.23"E, ± 462m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít. NCHPV Hrádek - předběžný botanický IP.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6571465

7067b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 24. Čejč: vrchol Karláku (281,0)
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
nadmořská výška: 260-280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
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: 9047838

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: EVL Louky pod Kumstátem
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'42.13"N, 16°55'15.45"E, ± 197m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622017 Louky pod Kumstátem. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6861104

7067c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Bořetice - Kobylí (komplex Ochozy), stepní stráně, lesostep, šípákové lesy, rumiště, fragmenty slanisk.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8670435

7068b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Svatobořice-Mistřín, říčka Kyjovka v nivě východně obce, okolí mostu polní silničky (cyklostezka Mutěnická) ca 670 m V-VSV od zámku Svatobořice; v mělké vodě a na březích (mokrých i suchých); koryto je regulované, hluboko zařízlé
nejbližší obec: Svatobořice-Mistřín, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'7.05"N, 17°6'22.97"E, ± 50m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13790873

7068d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Milotice u Hodonína: křovinatá stráň ca 1,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'36.19"N, 17°8'3.13"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1982-07-13
nálezc: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732205

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 109. Milotice: rezervace Horky 1,2 km JJZ obce
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'35.67"N, 17°8'2.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 220-240 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Milan Chytrý
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050416

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Horky
nejbližší obec: Milotice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'35.16"N, 17°8'4.78"E, ± 615m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. PR Horky - botanický IP.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6407782

7069c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 180. Ratíškovice, okolí dvora Růdník
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'24.71"N, 17°11'45.63"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezc: Radomír Řepka; Vladimír Skalický
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8684006

7069d

lokalita: in pratis (et in nemore) versus boreo-occidentem ab oppido Strážnice
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'12.69"N, 17°17'45.92"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955-08-12
nálezc: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732308

7070a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: in ruderalis prope Veselí n. M.
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'13.08"N, 17°22'35.34"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1932-06
nálezce: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732265

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Flora moravica: Uh. Ostrh: dle Okluky
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'23.00"N, 17°23'48.00"E, ± 1200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1931-07-28
nálezce: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732442

7070c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: u Moravy od Veselí k Přívozu
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'13.36"N, 17°20'30.26"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1881-08-26
nálezce: Jan Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732143

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Vnorovy - 7070-33
nejbližší obec: Lidéřovice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1593m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1991
nálezce: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochránářské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7317515

7070d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Podél příkopu na Fišerů mlýn v Louce, od stavu aj uprostřed jen 3 rostliny, z nichž vzaty 2
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'58.00"N, 17°29'25.00"E, ± 80m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1918-07-24
nálezce: Matouš Béňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732379

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: H-C 1b. Hodonín: Hroznová Lhota: obec (7070d 1942b)
nejbližší obec: Hroznová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'37.00"N, 17°25'1.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942
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: 9696879

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Lipov - Louka - 7070-44
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7757432

7071a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 7. Kobyílí hlava - ostatní plochy: v okolí Kobyílí hlavy se nachází několik lokalit step.flóry, zejména na loukách Miliovy v katastru obce Blatnice, v okolí myslivecké chaty MS Hluk, či v úvozových cestách, také přilehlé pole a kult.louky
nejbližší obec: Blatnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'8.00"N, 17°30'54.00"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: 9690431

7071b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Nivnice u Uh. Brodu
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'28.72"N, 17°38'51.26"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1928-08
nálezc: Pavel Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732262

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: U1- X 3a. Uherské Hradiště: Vlčnov: Černá hora (363) (7071b 1924a)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'53.00"N, 17°36'40.00"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: 9746318

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Korytná - 7071-24
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-09-06
nálezc: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7693757

7071c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Boršice, Štěpnice - 7071-34
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991
náleze: H. Mahelová
pramen: Mahelová H. diplomová práce: Floristická studie povodí Boršického potoka. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1991.
projekt: NDOP
ID: 7751780

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Boršice - 7071-32
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991
náleze: H. Mahelová
pramen: Mahelová H. diplomová práce: Floristická studie povodí Boršického potoka. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1991.
projekt: NDOP
ID: 7402170

7071d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Boršice, Slavkovský háj - 7071-41
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: V. Ondrová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7337063

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Suchov, Přední louky - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-08-14
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7380560

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Horní Němčí, údolí Kazivce - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-08-14
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7718958

7072a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Nivnice: pastviny v údolí Luběňky
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'33.14"N, 17°40'32.92"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1928-09
náleze: Pavel Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732134

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: U1- S 8c. Uherské Hradiště: Suchá Loz: Volenov (7072a 1926c)
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'5.00"N, 17°40'55.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
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: 9745282

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: U1- M 19b. Uherské Hradiště: Nivnice: před Prašnicemi (7072a 1925b)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'21.00"N, 17°40'28.00"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
poznámka: 17.9.1969
ID: 9738510

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Suchá Loz - 7072-13
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-27
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7347669

7072c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: U1- K 71. Uherské Hradiště: Korytná: Prašnice - pod Prašnicemi (7072ac 1942)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'46.00"N, 17°40'40.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 23.6.1967
ID: 9734539

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Korytná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-09-06
náleze: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7712719

7151d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Vyšný: okraje silnice při V straně oplocení areálu Armády ČR
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'32.30"N, 14°18'41.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2017-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486515

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: železniční nádraží Český Krumlov
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'20.40"N, 14°18'57.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 542 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2017-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486510

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: celkem řídce u Českého Krumlova
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'44.95"N, 14°18'30.02"E, ± 1000m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1948-07-12
náleze: Emerich Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732128

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Č. Krumlov: u nádraží - rumiště
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'20.83"N, 14°19'3.56"E, ± 200m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1959-07-12
náleze: Denisa Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737328

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Č. Krumlov
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'39.27"N, 14°18'54.75"E, ± 2000m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1951-08-15
náleze: L. Seichert
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737366

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Český Krumlov: pastviny na JV svahu návrší (kóta 596) severně od železničního nádraží Český Krumlov
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'30.40"N, 14°19'12.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2018-06-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13765177

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Český Krumlov: vápencové skalky v zářezu železniční trati SV od železničního nádraží Český Krumlov
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'24.50"N, 14°19'18.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 543 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2018-06-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13765178

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Český Krumlov: výslunné trávníky s rozptýlenými křovinami na západním svahu návrší (kóta 596) severně od železničního nádraží Český Krumlov
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'32.10"N, 14°18'51.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2018-06-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13765179

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Český Krumlov: kóta 600 nad nádražím ČSD, jižní svah
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'28.27"N, 14°19'2.98"E, ± 100m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1991-09-25
náleze: Leoš Lippl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13777183

7152a

lokality: in rupibus et declivibus apricis in valle fluminis Vltava ad meridiem, haud procul a monasterio Zlatá Koruna
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'30.77"N, 14°22'16.93"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1954-08-12
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732350

lokality: Zlatá Koruna: JZ od obce, levý břeh Vltavy nad jezem, travnatý jižní svah
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'7.77"N, 14°21'59.26"E, ± 100m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1960-09-29
náleze: Denisa Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737327

7153b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /119/ Borovany: rumiště u železniční stanice
nejbližší obec: Borovany, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'27.73"N, 14°38'32.64"E, ± 200m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
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: 8891666

7160b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Vranov n.D., cesta k zámku
souřadnice: 48°53'55.00"N, 15°48'40.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-25
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557054

7161c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: sehr häufig um die Burgruinen Neuhäusel um Stollfirst bei Znaim [= Nový Hrádek u Lukova; Stollfirst = vrch Ostroh, 357 m]
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'14.24"N, 15°54'21.58"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1900-08-18
náleze: František B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732448

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: häufig auf den steinigen Abhang des Stollfirst am der Thaja bei Znaim [vrch Ostroh, 357, JJZ od Lukova]
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'15.41"N, 15°53'41.41"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1900-08-18
nálezce: František B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732449

7161d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'48.20"N, 15°58'41.09"E, ± 44m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6563185

7162a

lokalita: Znojmo: Cínová hora
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'11.93"N, 16°0'29.98"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-08-06
nálezce: Ambrozková
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732092

lokalita: Znojmo: in statione viae ferrae
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'9.98"N, 16°3'33.40"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-08-03
nálezce: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732331

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Znaim: Pöltenberg [= Znojmo - Hradiště]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'33.82"N, 16°1'56.04"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-07-20
nálezce: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732075

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Znaim [Znojmo]: Granitztal
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'38.46"N, 16°2'15.27"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-08-01
nálezce: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732121

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Mähren: Pöltzenberg [= Znojmo-Hradiště]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'35.00"N, 16°1'58.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-06-20
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732385

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Von wüßten Abhängen an der Thaya bei Znaim in Mähren
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'11.00"N, 16°2'48.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1874-08-09
náleze: Eduard Pospichal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732380

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: PP Cínová hora 2020
souřadnice: 48°52'4.87"N, 16°0'47.46"E, ± 160m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
náleze: Radomír Němec; Zuzana Němcová
pramen: Němec Radomír, Němcová Zuzana (2012): Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu přírodní památky Cínová hora
projekt: NDOP
ID: 12074719

7162b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Flora moravica, distr. Znojmo: Těšetice, lom u cesty vedoucí z Těšetic k Těšetické vodní nádrži 1 km ZSZ od obce, kamenitá stráž
nejbližší obec: Těšetice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'35.00"N, 16°8'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-07-22
náleze: Klára Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732427

7162c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Popice, sklípek za štukátérskou dílnou
souřadnice: 48°49'13.00"N, 16°1'9.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-08-09
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2554981

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: EVL Skalky u Havraníků-plocha 1
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'18.65"N, 16°0'9.48"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
nálezc: Lenka Reiterová
pramen: Reiterová Lenka. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0624118 Skalky u Havraníků. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6862517

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: EVL Skalky u Havraníků-plocha 4
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'20.57"N, 16°0'34.89"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
nálezc: Lenka Reiterová
pramen: Reiterová Lenka. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0624118 Skalky u Havraníků. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6862676

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: EVL Skalky u Havraníků-plocha 7
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'4.30"N, 16°0'39.83"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
nálezc: Lenka Reiterová
pramen: Reiterová Lenka. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0624118 Skalky u Havraníků. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6862944

7162d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Tasovice nad Dyjí - Nad splavem
nejbližší obec: Tasovice nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'3.90"N, 16°8'12.05"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998
nálezc: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. terénní nálezy 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7299317

7163c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /5/ Hodonice: JV orient.svah hlubokého zářezu silnice v areálu závodu Vertex Hodonice, asi 700m JV od nádraží v obci, (prorostlík roste v rozvolněné ruderální vegetaci, (několik desítek jedinců) (terén.sběr pro diplomovou práci P. Dřevojana).
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'10.00"N, 16°10'22.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2010
nálezc: P. Dřevojan
pramen: Dřevojan P., Roleček J., Žáková K. & Bartoňová L. (2011): Nové poznatky o rozšíření prorostlíku prutnatého (*Bupleurum affine*) na Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 223-229.
projekt: FLDOK
ID: 8342089

7164b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°51'23.02"N, 16°28'15.34"E, ± 67m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-09
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1067 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10800735

7164d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Fröllersdorf bei Grussbach [= Jevišovka]
nejbližší obec: Jevišovka, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'42.93"N, 16°27'58.16"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1911-07
nálezc: Albín Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732068

7165b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 117. Dolní Věstonice: v obci
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'15.36"N, 16°38'40.94"E, ± 200m
nadmořská výška: 170-190 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-07-09
nálezc: Petr Pyšek; Rudolf Hlaváček; 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: 9051041

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 7165-b09
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'6.09"N, 16°38'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2004-04-20
nálezc: Vymazalová; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6336581

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 9/14
souřadnice: 48°51'45.51"N, 16°39'3.65"E, ± 119m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13150416

7165c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Březí u Mikulova: při silnici z Březí do Dolních Dunajovic
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'47.40"N, 16°34'33.07"E, ± 1000m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2003-06-21
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732204

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 156. Březí: křovinatá mez kolmá k topolové aleji ca 1,5 km S kostela v obci
nejbližší obec: Březí
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
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: 9052225

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 150. Březí: JZ část Liščího kopce (271,7) za plotem v rezervaci (akátina, travnatý vrchol) cca 1,8 km S kostela v obci
nejbližší obec: Březí
nadmořská výška: 250-270 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
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: 9052064

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 165. Březí: cca 1,5 km dlouhá topolová alej rovnoběžná s obcí cca 0,25-0,6 km SZ obce
nejbližší obec: Březí
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
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: 9052414

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Březí, ca 1,6 km SSZ od kostela, pod terasami
souřadnice: 48°50'7.90"N, 16°33'50.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2009-07-19
náleze: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2898931

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: EVL Slanisko Dobré Pole
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'19.53"N, 16°31'53.87"E, ± 140m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2008
náleze: Petr Šmarda
pramen: Šmarda Petr. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1. etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedení botanického průzkumu na EVL CZ0620031 - Slanisko Dobré Pole. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6863514

7165d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Okraj lesa u Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'20.01"N, 16°38'16.06"E, ± 2000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1963-08-09
náleze: František Švestka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732091

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: collis Tabulová prope Mikulov
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'25.33"N, 16°38'15.61"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1933-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732344

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: collis Tabulová supra pag. Klentnice
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'25.33"N, 16°38'15.61"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1933-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732004

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-06-27
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6344042

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: PP Kočičí skála
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.27"N, 16°38'30.34"E, ± 66m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1999
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Kočičí skála. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6663631

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: NPR Tabulová, Růžový vrch a Kočičí kámen 377
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.91"N, 16°38'15.08"E, ± 1230m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1928
náleze: J. Podpěra
pramen: Unar J. Studie o veg.a flor.poměrech SPR Siroťčí hrádek. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6656730

7166a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Gebüsche, Gärten; zwischen der Thaya und Schakwitz [Šakvice], pol. Bez. Ausspitz
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'11.07"N, 16°43'2.54"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1902-09-21
náleze: František B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732446

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Hügellehne vor Neumühl nächst Auzpitz [= Nové Mlýny]
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'8.07"N, 16°44'24.41"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1896-07-10
náleze: Adalbert Schierl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732073

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Šakvice: lužní les, písčiny, polní meze, aluviální louky, bažina Pansee, J, JZ, JV obce (budoucí dno nádrže).
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8673136

7166b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: ad viam ferr. in stat. Rakvice
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'0.65"N, 16°49'17.37"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-09-27
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732309

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Mähren. Prittlach
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'25.00"N, 16°46'23.00"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: W. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732370

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 188. Rakvice: v obci
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
nadmořská výška: 164 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: 9053576

7166c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 192. Milovice: okraj lesa cca 1,2 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Milovice, okres Kroměříž
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
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: 9053685

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 205. Bulhary: Z okraj obce, podél cesty od autobusové zastávky k drubežárně zeměd. družstva
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
nadmořská výška: 170-180 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054090

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 7166-c07
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.07"N, 16°41'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-07-30
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6324334

7166d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: břeh potoka Trkmanky mezi Rakvicemi a Podivínem
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'49.90"N, 16°49'48.83"E, ± 1000m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-09-06
náleze: František Černoš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732026

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: na trávnících při Dyji u Lednice
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'0.64"N, 16°48'26.66"E, ± 2500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1893-08-14
náleze: Václav Spitzner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732337

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: 7166-d15
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.03"N, 16°49'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-14
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6330250

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 7166-d14
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.09"N, 16°48'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-14
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6330200

7167a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Rakvice. J. M.: Trkmanice, cesta - hráz západně
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'52.00"N, 16°50'13.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-07-22
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732375

lokalita: Velké Bílovice: hráz Trkmanky u dálnice 3,5 km ZSZ obce
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.84"N, 16°50'28.13"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-07-15
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732093

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: PP Trkmanec-Rybníčky 3406
souřadnice: 48°51'53.68"N, 16°50'27.25"E, ± 508m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk (2011): Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Trkmanec - rybníčky
projekt: NDOP
ID: 11260548

7167b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Velké Bílovice, rybník Velký Bílovec severovýchodně od obce, na hrázi; suché trávníky na vzdušné straně hráze, okraj silnice vedoucí po hrázi a pod hrází u výtoku Prušánky
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'12.11"N, 16°55'7.75"E, ± 75m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-07-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334811

7167d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Moravský Žižkov: obec, rybník, meze, rumiště.
nejbližší obec: Moravský Žižkov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'58.30"N, 16°55'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8672735

7168a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hodonín-Zbrod (Důbrava), Dolní Bojanovice (les Kapánsko). Lesy na písku i spraši, okolí rybníků, písky, obec.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8674291

7168b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hodonín: Z část města, Důbrava, les, voda, písky.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8674735

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Očovské louky
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'36.52"N, 17°9'21.29"E, ± 685m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1993
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PP Očovské louky - IP PP.. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 30.04.1993 - 24.08.1994
ID: 6560060

7168d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: u Hodonína vzácně zvl. v Salajce
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'34.64"N, 17°7'7.80"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732078

7169a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Rohatec: u cesty k nádraží, písek, ojediněle
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'34.92"N, 17°12'0.19"E, ± 200m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944-08-14
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732097

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Rohatec: u plotu při cestě na nádraží
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'34.92"N, 17°12'0.19"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944-08-14
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732209

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Rohatec: u cesty k nádraží, písek, ojediněle
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'34.92"N, 17°12'0.19"E, ± 200m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944-08-14
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732210

7169b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
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: 2004-05-07
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7539212

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Sudoměřice - 7169-23
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°16'14.98"E, ± 1595m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-04-05
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7599742

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Petrov, Staré hory - 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: 1989
náleze: I. Dostál
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochránářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7425774

7170a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: H-F 1c. Hodonín: Kněždub: obec (7170a 1945c)
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'9.00"N, 17°23'57.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1945
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 22.6.1968
ID: 9702685

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7644384

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Radějov - Tvarožná Lhota - 7170-13
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7607895

7170b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: Bílé Karpaty: podél potůčků stékajících z Vyzkumu směrem k Hrozn. Lhotě s doprovodem *Eryng. planum*, *Lysim. vulgaris*, *Dipsacus* etc.
nejbližší obec: Hroznová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.73"N, 17°25'58.94"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732270

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokalita: dolní část Vyzkumu u Hroznové Lhoty
nejbližší obec: Hroznová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'6.86"N, 17°25'55.98"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1933-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732144

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hroznová Lhota - Tasov - 7170-21
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991-07-10
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochrannářské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7548989

7170c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Radějov - 7170-31
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07-19
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7461163

7171a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Javorník - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-04
nálezc: V. Hroudová; L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7556136

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-29
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7652416

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Velká nad Veličkou, Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1983
nálezc: I. Hlobilová
pramen: Hlobilová I. diplomová práce: Antropické vlivy v lučních společenstvech Bílých Karpat a rozšíření vstavačovitých. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 1985.
projekt: NDOP
ID: 7345742

7171b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Nová Lhota - 7171-23
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7563753

7171c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Javorník, PR Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-09-19
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7543450

7172a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Strání - 7172-11
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-12
náleze: L. Hrouda; V. Hroudová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7450960

7250b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: Polná na Šumavě; kulturní louka
souřadnice: 48°47'45.32"N, 14°9'6.86"E, ± 396m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-25
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 12435538

7252c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus* L.
lokality: Čes. Krumlov: Zátoňské Dvory, rumiště na P břehu Vltavy
nejbližší obec: Větrní, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'55.96"N, 14°20'6.65"E, ± 500m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1966-06-24
náleze: Milan Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13737335

7253c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokality: /25/ rumiště SV mostu přes Malší mezi Kaplicí a Mostky
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'53.80"N, 14°30'30.10"E, ± 100m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.
projekt: FLDOK
ID: 8868175

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: /57/ stráně mezi Kaplicí a Blanskem na P břehu Malše

nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'19.30"N, 14°30'35.10"E, ± 500m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.

projekt: FLDOK

ID: 8868357

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: /62/ Blansko: na L břehu Černé u mostu přes řeku S obce

nejbližší obec: Blansko, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'53.70"N, 14°31'11.90"E, ± 100m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

pramen: Rivola M. & Knížetová L. (1970): Poznámky ke květeně Slepíčních hor. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 10: 16-30.

projekt: FLDOK

ID: 8856702

7261b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, suchá louka u Hnanic

nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo

souřadnice: 48°47'55.00"N, 15°59'12.00"E, ± 1000m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1948-08-01

nálezce: František Švestka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732399

7262a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Šatov, skládka vlevo od cesty k nádraží

souřadnice: 48°47'9.00"N, 16°1'36.00"E

nadmořská výška: 246 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1995-08-09

nálezce: D. Cigánek

pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2554888

7263a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokalita: Flora moravica. Jaroslavice - na mezi u vinohradu mezi silnicí do Slupu a zámekem

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°45'29.00"N, 16°13'50.00"E, ± 150m

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1968-07-14

nálezce: Eva Ševčíková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732408

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Jaroslavice; druhově chudší, menší zastoupení panonských prvků - přechod k T3.4, terasy v písku, okraje zarůst. úhoru

souřadnice: 48°45'35.19"N, 16°13'9.69"E, ± 13m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2014-07-16

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1038 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.3D

ID: 12953854

7264a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Hevlín, J okraj PP Hevlínské jezero 1,3 km SZ od Z okraje obce

souřadnice: 48°45'47.00"N, 16°21'24.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2002-05-17

nálezce: M. Chytrý

projekt: ČNFD

ID: 1706050

7264c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: ZN, Hevlín, L břeh Dyje asi 3,5 km SV od kostela v obci.

souřadnice: 48°44'46.00"N, 16°23'24.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2000-08-17

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: 2841246

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: ZN, Hevlín, L břeh Dyje asi 1 km JV od kostela v obci

souřadnice: 48°44'46.00"N, 16°23'24.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2000-08-17

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: 2841267

7266a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Flora moravica. Lednice, u výpusti Nesytu

nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'41.00"N, 16°44'36.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1930-07-20

nálezce: Jindřich Zapletálek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13732395

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 7266-a24
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-12
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6338092

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: PP Kamenice u Hlohovce 2207
souřadnice: 48°46'30.51"N, 16°44'48.84"E, ± 109m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
náleze: Lenka Gillová; Jan Losík
pramen: Gillová Lenka, Losík Jan (2012): Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu pro PP Kamenice u Hlohovce
projekt: NDOP
ID: 11302179

7266b

lokalita: Lednické rybníky (Hlohovecký rybník)
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'46.01"N, 16°46'15.74"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-08-28
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13732325

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 7266-b07
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.12"N, 16°46'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-06-15
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329989

7266c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 404. Valtice: kolejště stanice Valtice, pole, okraje silnice k hraničnímu přechodu, 1,3 km ZSZ až 1,5 km Z kostela na náměstí
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'40.20"N, 16°44'34.70"E, ± 700m
nadmořská výška: 185-250 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka; Viktor Pluhař
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060805

7267a

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 7267-a24
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'18.12"N, 16°53'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6312638

7267b

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: Hrušky (Břeclav), intravilán obce
souřadnice: 48°47'33.00"N, 16°58'33.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-08-15
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2854530

7267c

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 453. Břeclav: pravý břeh Dyje cca 1,1-2,3 km JJV náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: 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: 9063300

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 489. Břeclav: lužní les a jeho okraje od žel.podjezdu trati Břeclav-Bratislava k zámečku Pohansko, podél zelené znač.tur.
cesty a louka SV zámečku Pohansko
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064452

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 462. Břeclav: podél zeleně značené tur. cesty (lesní silnice) od Pohanska k Břeclavi 3,3-3,5 km JV náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: 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: 9063643

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*
lokalita: 478. Poštorná: podél asfaltové cesty směrem k Františkovu rybníku, cca 0,3 km celnice Potorná-Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, 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: 9064110

7352d

původní jméno: *Echinops sphaerocephalus*

lokality: Horní Dvořiště, okr. Český Krumlov, periferie žel. nádraží

souřadnice: 48°36'8.00"N, 14°25'17.00"E

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 1997-06-11

nálezce: V. Jehlík

pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz., Liberec, Přír. Vědy, 23: 95-103.

projekt: ČNFD

ID: 1091468