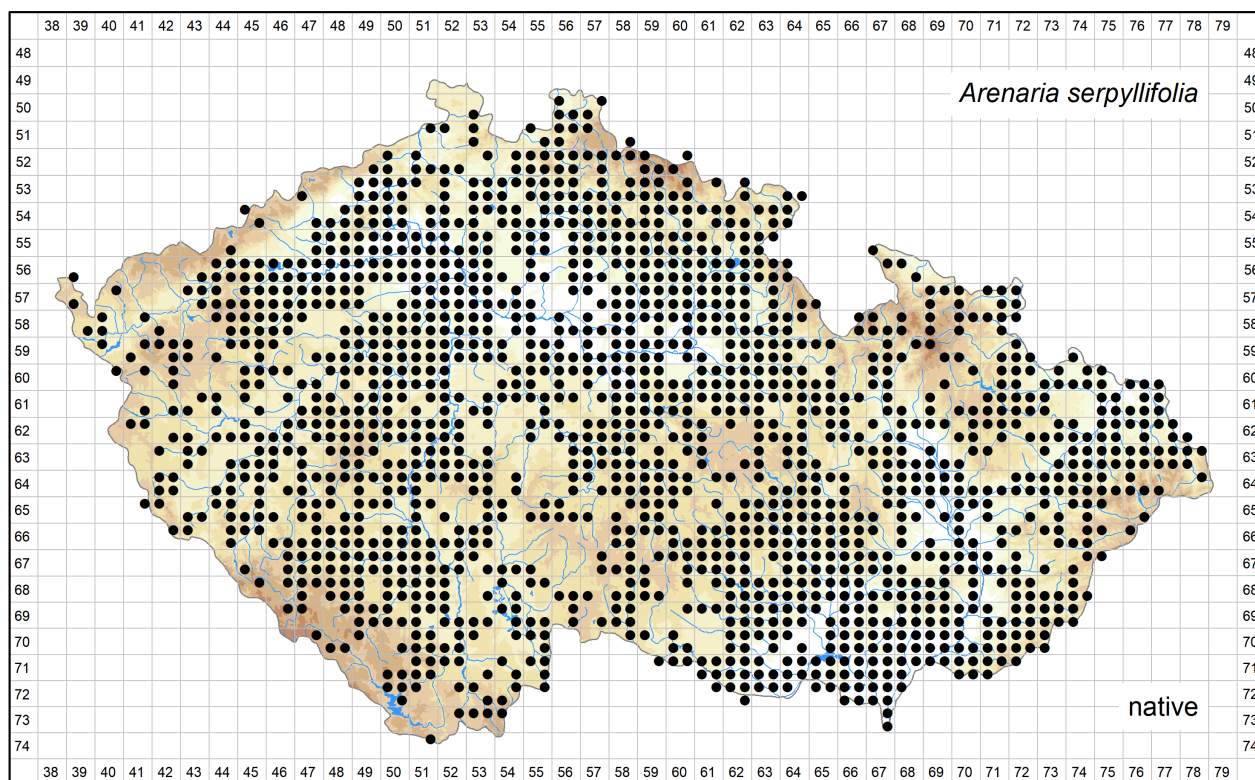


Distribution of *Arenaria serpyllifolia* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka

Map produced on: 06-08-2019



Database records used for producing the distribution map of *Arenaria serpyllifolia* 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; nálezce – 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.

5053c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;

lokalita: Rumburk. Hora Dymník (516,7 m). - Zde, při okraji lesní silnice, na JV svahu, roste malá skupina

nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín

souřadnice: 50°56'27.00"N, 14°31'29.00"E, ± 500m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 2009-07-27

nálezce: M. Kalík

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13795803

5056a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

souřadnice: 50°58'24.00"N, 15°1'43.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 345 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1968-07-13

nálezce: V. Jehlík

pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.

projekt: ČNFD

ID: 1028329

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Filipovka, při žel. dráze do Černous, SV obce

souřadnice: 50°59'25.00"N, 15°1'31.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1962-07-12

nálezce: V. Jehlík

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

projekt: ČNFD

ID: 2023555

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°59'38.00"N, 15°1'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-12
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1027746

5056c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°54'11.00"N, 15°1'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-08-20
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1034947

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Heřmanice, poblíž hřbitova J od kóty 337
souřadnice: 50°54'8.00"N, 15°0'23.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-18
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2032023

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Kunratice, nad silnicí do Frýdlantu JJV od Kunratického vrchu
souřadnice: 50°55'4.00"N, 15°2'41.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-31
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2033333

5056d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Frýdlant, Zámecká
souřadnice: 50°55'0.12"N, 15°5'9.20"E, ± 25m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2015-08-26
náleze: Šárka Mazánková
pramen: Mazánková Šárka (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 13099924

5057b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°57'32.00"N, 15°15'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-26
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032280

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°57'32.00"N, 15°15'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-26
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1028076

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Jindřichovice pod Smrkem, při žel. dráze na Frýdlant poblíže výtopny u nádraží
souřadnice: 50°57'27.00"N, 15°15'5.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-06-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2023874

5057c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Lyžařský areál Smrk - Nové Město p. Sm.
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°54'16.29"N, 15°14'25.44"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-08
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Lyžařský areál Smrk - botanické posouzení. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6869808

5151b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 53. Růžová: loučky podél silnice na Janov
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
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: 8970387

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°52'3.71"N, 14°17'45.21"E, ± 88m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6496277

5152a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Jetřichovice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°51'44.03"N, 14°22'45.88"E, ± 147m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6470768

5153a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 474. Jedlová: vrch se zříceninou hradu Tolštejn
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°51'25.00"N, 14°34'55.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9446229

5153c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Chřibská (část Krásné Pole). Hora Hřebeč (650 m), vých. svah. - Zde, při okrajích štěrkové les. cesty roste dost hojně
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Děčín
souřadnice: 50°50'8.00"N, 14°30'44.00"E, ± 300m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2013-06-27
náleze: M. Kalík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795805

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Jedlová. Při okraji les. cesty, asi 700 m SZ od žel st. Jedlová. - Zde roste několik málo ex.
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'54.00"N, 14°33'43.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2009-07-05
náleze: M. Kalík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795804

5155a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hrádek nad Nisou
souřadnice: 50°51'8.00"N, 14°50'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1984-07-29
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1337017

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Václavice - Uhelná, pískovna
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'42.31"N, 14°53'54.46"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2011
náleze: Martin Pudil
pramen: Višňák Richard, Vonička Pavel, Pudil Martin. Biologické hodnocení změny dobývacího prostoru Václavice II. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7866847

5155d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Main station Chrastava, intetrack area of the transshipment lines.
souřadnice: 50°48'42.00"N, 14°57'13.00"E
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1968-07-21
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543437

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°48'58.00"N, 14°55'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1968-07-21
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1031091

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°48'48.00"N, 14°57'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1968-07-21
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1027214

5156a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°53'43.00"N, 15°0'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-29
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1035620

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°53'44.00"N, 15°0'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-06-10
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1027901

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Heřmanice, při dráze u žel. zastávky u čedičového lomu
souřadnice: 50°53'43.00"N, 15°0'55.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-18
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024132

5156b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Raspenava, PR Vápenný vrch
souřadnice: 50°53'34.20"N, 15°8'14.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003-06-24
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1315743

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°53'48.00"N, 15°7'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-07-23
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032940

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: PR Vápenný vrch 2057
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°53'35.88"N, 15°8'5.68"E, ± 341m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. Plán péče o: PR Vápenný vrch na období: 2012-2021. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7780946

5156c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°49'56.00"N, 15°3'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-06-25
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1027650

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°49'56.00"N, 15°3'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-06-25
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1027627

5157a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°52'46.00"N, 15°11'4.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-09-24
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1034453

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°52'34.00"N, 15°12'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 399 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1967-09-04
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1034329

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°52'33.00"N, 15°12'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 399 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1967-07-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032381

5158d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Harrachov, dolní část lesní cesty k vodárně V od celnice
souřadnice: 50°48'16.94"N, 15°25'37.03"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11924096

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Harrachov, lesní cesta od vodárny k severu V od celnice
souřadnice: 50°48'24.84"N, 15°25'50.41"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11924161

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Harrachov, při cestě na SZ svahu Mrtvého vrchu u stát.hranice
souřadnice: 50°48'28.12"N, 15°25'59.86"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11924192

5249d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Chlumeck u Chabařovic
nejbližší obec: Chlumeck u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'13.62"N, 13°56'14.59"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012
náleze: Martin Říha; Vít Joza; Lucie Brejšková; Jan Farkač; Jan Horák
pramen: Farkač J. Výsledky biologického průzkumu vymezených území v Chlumci. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7842338

5251a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s. l.
lokality: /Sním.2./ Děčín: v areálu nádraží Děčín-východ, na koleji kolejiště, asi 250m SZ od budovy želez.stanice poblíž ulice 17.listopadu.
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'32.00"N, 14°13'20.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-10-14
náleze: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. & Kubát K. (2004): *Eragrostis albensis* a *E. pectinacea*, dva nové cizí druhy trav pro květeny České republiky (Poaceae). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 1-24.
projekt: FLDOK
ID: 8146164

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 262. Horní Chlum: les na SZ svahu Velkého Chlumu
nejbližší obec: Horní Chlum
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8977296

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Děčín - volná ruderalní plocha pod novým silničním mostem, velmi mezernatý porost
souřadnice: 50°46'39.00"N, 14°12'59.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2000-09-14
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598794

5251c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 256. Lesná: křoviny a louky na JV svahu Hůrky
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: 8977041

5251d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 9. (5251) Valkeřice: lesní lemy a louky směrem na V a JV úpatí vrchu Kohout.
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'31.00"N, 14°19'5.00"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: 8137569

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 287. Heřmanov: Dolský potok v SV části obce
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978079

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 304. Františkov: zdi a skály zříceniny Ostrý, V exp.
nejbližší obec: Františkov
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978636

5252c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 320. Merboltice: Merboltický kopec, J svah
nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978944

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 326. Žandov: rumiště a skalnaté svahy SV nad nádražím
nejbližší obec: Žandov, okres Česká Lípa
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979272

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 128. Františkov nad Ploučnicí: nádraží
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°43'29.00"N, 14°20'4.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Milan Štech; 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: 9438219

5252d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Volfartice
souřadnice: 50°44'47.80"N, 14°25'30.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2008-06-12
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1300363

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Volfartice
souřadnice: 50°44'51.50"N, 14°25'38.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2008-06-12
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1300391

5253b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Svor: kolejiště železniční stanice při JJZ okraji obce
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'25.00"N, 14°35'34.00"E, ± 100m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2018-06-21
nálezc: Zdeněk Kaplan; Johana Hanzlíčková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647405

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lindava_3470518
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'12.85"N, 14°38'18.64"E, ± 19m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-05
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5462836

5254b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°46'10.00"N, 14°45'31.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1967-06-06
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1029478

5254d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Stráž pod Ralskem_3450046
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'10.66"N, 14°46'59.70"E, ± 69m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-02
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5455951

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: I0027_033102_140_X7
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'10.94"N, 14°46'59.59"E, ± 95m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001-07-30
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0027: I0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6200773

5255a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°47'47.65"N, 14°51'28.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezc: 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: 10050064

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°47'47.69"N, 14°52'5.52"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezc: 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: 10050065

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°47'25.15"N, 14°51'28.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezc: 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: 10050066

5255b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°47'47.62"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
nálezc: 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: 10050077

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°46'17.65"N, 14°58'58.04"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
nálezc: 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: 10050079

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°45'32.65"N, 14°58'20.53"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
nálezc: 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: 10050080

5255c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Liberec, Břevniště
datum: 1974-06-04
nálezcce: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549091

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Distr. Liberec: Břevniště, meze a okraje borů ca 1 km J od obce
nejbližší obec: Břevniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'15.00"N, 14°51'34.00"E, ± 300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1974-06-04
nálezcce: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8561942

5255d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°44'47.65"N, 14°58'20.53"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: 10050082

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°44'2.69"N, 14°57'43.02"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
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: 10050084

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°43'40.15"N, 14°58'20.53"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: 10050085

5256a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /1/ Liberec: /C/ centrum města, území asi 6,25 km /čtv. /
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
ID: 8993360

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°45'46.00"N, 15°4'51.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1983-08-16
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1041001

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°46'17.65"N, 15°0'50.54"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
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: 10050090

5256b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /5/ Liberec: /JH=Jiz. hor. / území asi 24,2 km /čtv. / od Starého Harcovy přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.
projekt: FLDOK
ID: 8994295

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Liberec, sídl. Kunratická, mezi ul. Olbrachtovou a Aloisinou výšinou
souřadnice: 50°45'41.00"N, 15°5'33.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1983-08-09
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2496386

5256c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°43'40.00"N, 15°2'8.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1967-08-25
nálezcce: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1035360

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°44'2.62"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: 10050093

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°43'17.62"N, 15°0'13.03"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
nálezc: 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: 10050094

5256d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°42'27.00"N, 15°5'11.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1968-07-22
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032888

5257a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Jiřetín p. Bukovou, na hřebenu J pod vrchem Buková
souřadnice: 50°45'20.00"N, 15°14'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1969
nálezc: A. Plocek
pramen: Plocek A. (1982): Květena Jizerských hor. 1. Přírodní poměry a přehled vegetace. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 12: 5-44.
projekt: ČNFD
ID: 1167075

5257d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°44'34.00"N, 15°18'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1967-07-15
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1031743

5258a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Harrachov, při cestě od nádraží do Martinského údolí
souřadnice: 50°46'18.03"N, 15°21'50.25"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11924900

5258b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Harrachov, obchvat silnice od křižovatky silnice k celnici k mostu přes Kamenici
souřadnice: 50°46'56.98"N, 15°25'3.70"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11919705

5259a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: /2/!. Krkonoše: Vosecká bouda a její okolí: cévnaté rostliny nalezené při inventarizač.výzkumu v roce 2006 - Wagnerová.

nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Semily

souřadnice: 50°46'58.00"N, 15°30'39.00"E

nadmořská výška: 1250 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 2006

nálezce: Z. Wagnerová

pramen: Wagnerová Z. (2007): Floristické poměry v okolí Vosecké boudy v Krkonoších v letech 1996 až 2006 (po aplikaci herbicidu na populaci *Rumex alpinus* L.). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 159-174.

projekt: FLDOK

ID: 8389016

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: /1/W96. Krkonoše: Vosecká bouda a její okolí: cévnaté rostliny nalezené při inventarizač.výzkumu v roce 1996 - Wagnerová.

nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Semily

souřadnice: 50°46'58.00"N, 15°30'39.00"E

nadmořská výška: 1250 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1996

nálezce: Z. Wagnerová

pramen: Wagnerová Z. (2007): Floristické poměry v okolí Vosecké boudy v Krkonoších v letech 1996 až 2006 (po aplikaci herbicidu na populaci *Rumex alpinus* L.). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 159-174.

projekt: FLDOK

ID: 8388947

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 15. Krkonoše: Labská bouda /S Hor. Míseček/

nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Trutnov

souřadnice: 50°46'11.00"N, 15°32'45.00"E

nadmořská výška: 1300 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1980

pramen: Klimeš L. (1984): Příspěvek ke květeně Krkonoš (1). - Opera Corcontica 21: 177-186.

projekt: FLDOK

ID: 9482575

5259c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 9. Krkonoše: Krkonoš, zastávka autobusu /nenašla jsem na žádné mapě, našla jsem Krakonoš a ten je uveden jako lok. č. 49

tohoto článku, asi se jedná o jednu chat u Hor. Míseček, Takjsem i zapsala/

nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Semily

souřadnice: 50°44'58.00"N, 15°32'48.00"E

nadmořská výška: 1380 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1980

pramen: Klimeš L. (1984): Příspěvek ke květeně Krkonoš (1). - Opera Corcontica 21: 177-186.

projekt: FLDOK

ID: 9482536

5259d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Špindlerův Mlýn, Dívčí lávky, staveniště a oseté plochy kolem oplocené luxus.chaty

souřadnice: 50°44'29.97"N, 15°36'24.03"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1988-07-08

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11927517

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Labská, u mostu přes Labe J osady
souřadnice: 50°42'3.22"N, 15°35'12.36"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11927931

5260b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Východní Krkonoše: hranič.kvadrát 5260/b, SZ od Pomezních bud, zahrnuje cca 1 km čtv., Druhy zjištěné pouze v balech sazenic smrku v roce 1988
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'5.00"N, 15°48'56.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767741

5260c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /VY/M95/ Krkonoše: Výrovka (1360) /SZ Pece p. Sněž./
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'54.00"N, 15°40'48.00"E
nadmořská výška: 1360 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1995
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková J., Malinová J. & Ošlejšková H. (1997): Příspěvek k rozšíření antropofytních druhů v hřebenových partiích Východních Krkonoš. - Opera Corcontica 34: 105-132.
projekt: FLDOK
ID: 9534359

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*
lokalita: Krkonoše: Výrovka, nepůvod. taxony nalezené při inventarizaci červenec 1992 na rekultivovaných plochách v okolí Výrovky /SZ Pece p. Sněž./
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'56.00"N, 15°40'50.00"E
nadmořská výška: 1363 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1992-07
pramen: Málková J. (1994): Nárůst nepůvodních druhů u Výrovky po rekultivacích v roce 1991. - Opera Corcontica 31: 163-165.
projekt: FLDOK
ID: 9484988

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.č. 2. Výrovka: seznam cévnatých druhů rostlin. Výrovka se nachází na malé nelesní enklávě mezi Luční boudou a Zadní planinou u křižovatky tur.cest. /SZ od Pece p. Sněžkou,pozn.Tomšovicová,18.3.2005/
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'56.00"N, 15°40'45.00"E
nadmořská výška: 1360 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
pramen: Málková J. (1998): Geobotanické studium lokalit Výrovka, Památník obětem hor a dvou cest v 1. zóně KRMAP. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 6: 13-80.
projekt: FLDOK
ID: 9768640

5347c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 8. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Litvínov-Janov: V a S břeh Janovské přehrady (Mostecká přehrada),
podél obvodové cesty.
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'46.00"N, 13°33'24.00"E
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-04-30
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108521

5349a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Přítkov u Krupky, okr. Teplice, V okraj obce směr na Krupku
souřadnice: 50°40'49.70"N, 13°49'53.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-09-21
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377233

5349b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Chlumeč u Chabařovic
nejbližší obec: Chlumeč u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'55.85"N, 13°55'36.66"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012
náleze: Jan Horák; Lucie Brejšková; Martin Říha; Jan Farkač; Vít Joza
pramen: Farkač J. Výsledky biologického průzkumu vymezených území v Chlumci. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7842631

5349c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Schoenauer Berg bei Teplitz
nejbližší obec: Teplice-Trnovany, okres Teplice
souřadnice: 50°38'19.00"N, 13°51'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1859-09-11
náleze: G. A. Eichler
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 4b Labské středohoří;
ID: 13714283

5349d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Punkt 226 oberhalb Malhostice bei Teplice (Nephelinit).
souřadnice: 50°36'42.00"N, 13°55'40.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1966-06-19
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes.
2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1864523

5350a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 25. Labské středohoří: Ústí nad Labem: podél nové silnice Ústí n.L. -Trmice, ruderalní vegetace mezi kruhovým objezdem při železničním uzlu pod Větruší (nedaleko ústí Bíliny) a hypermarketem Globus (v úseku asi 2km).
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'27.00"N, 14°2'13.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-05-15
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109407

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Ústí nad Labem, žel. násyp na okraji 1.koleje ca 100m od budovy stanice ÚnL západ směrem k hl. nádr
souřadnice: 50°39'30.00"N, 14°1'50.00"E
nadmořská výška: 143 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2000-09-24
nálezc: M. Lepší
pramen: Lepší M. (2003): Další výskyt invazního starčku *Senecio inaequidens* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 38: 77-78.
projekt: ČNFD
ID: 1200863

5350b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Tab.1.sním.2. Povrly: železniční trať Ústí n.L.-Děčín, kilometráž 527,0, orient. V
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'9.00"N, 14°8'50.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-10-11
pramen: Joza V., Kroufek R. & Nepraš K. (2005): Příspěvek k rozšíření a fytoecologii šklebivce přímého, *Misopates orontium* (L.) Rafin., v severozápadních Čechách. - Severočas. Přír. 36-37: 41-45.
projekt: FLDOK
ID: 8131870

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Tab.1.sním.1. Povrly: železniční trať Ústí n.L.-Děčín, kilometráž 527,15, orient. VJV
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'9.00"N, 14°8'56.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-10-11
pramen: Joza V., Kroufek R. & Nepraš K. (2005): Příspěvek k rozšíření a fytoecologii šklebivce přímého, *Misopates orontium* (L.) Rafin., v severozápadních Čechách. - Severočas. Přír. 36-37: 41-45.
projekt: FLDOK
ID: 8131852

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 171. Povrly: stráně v údolí Lužeckého potoka v okolí koupaliště
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974157

5350c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Felsen zwischen Dolní Zálezly und Moravany (Basalt).
souřadnice: 50°36'0.00"N, 14°1'50.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-05-12
nálezcce: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1863280

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Felsen hinter Burg Střekov bei Ústí a.d. Labe (Nephelinit).
souřadnice: 50°38'25.00"N, 14°3'5.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-05-10
nálezcce: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1863038

5350d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sebužín, vrch Pahoreksvahy 0,25 km J-JZ vrcholu, horní okraj skalnatého svahu
souřadnice: 50°35'59.00"N, 14°4'57.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-09-26
nálezcce: Petr Bultas
pramen: Bultas P., Kroufek R. et Nepraš K. (2010): Nová lokalita *Artemisia alba* Turra v Českém středohoří. - Severočes. Přír., Litoměřice, 41: 57-59.
projekt: ČNFD
ID: 1273178

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Berg Čertova jizba bei Sebužín (Basalt).
souřadnice: 50°36'50.00"N, 14°5'30.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-08-18
nálezcce: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1863221

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Berg Čertova jizba bei Sebužín (Basalt).
souřadnice: 50°36'50.00"N, 14°5'30.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-05-18
nálezcce: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1863021

5351a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 245. Rytířov: louky a pastviny na náhorní plošině Z-SZ obce
nejbližší obec: Rytířov, okres Děčín
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: 8976466

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 224. Malé Březno: okraj lesa u zeleně značené cesty mezi obcí a Bukovou horou
nejbližší obec: Malé Březno, okres Most
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976007

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 240. Těchlovice: potok a údolí v obci
nejbližší obec: Těchlovice
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: 8976568

5352a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Verlehmter Felsabgrund, am linken Ufer des Baches Bobří potok, 0,6 km O von Verneřice-Loučky.
souřadnice: 50°39'25.00"N, 14°20'50.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1971-08-18
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1974): Vegetace Bobří soutěsky a její vztah k povodí dolní Ploučnice. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 6: 3-45.
projekt: ČNFD
ID: 1857557

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Verlehmter Felsabgrund, am linken Ufer des Baches Bobří potok, 0,6 km O von Verneřice-Loučky.
souřadnice: 50°39'25.00"N, 14°20'50.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1971-08-18
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1974): Vegetace Bobří soutěsky a její vztah k povodí dolní Ploučnice. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 6: 3-45.
projekt: ČNFD
ID: 1857531

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PP Bobří soutěska
nejbližší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'27.77"N, 14°20'43.73"E, ± 84m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1972
náleze: Jiří Kolbek
pramen: Kolbek J., Petříček V. Inventarizační průzkum SPR Bobří soutěska. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6736904

5352c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 47. Kravaře: v obci
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'57.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Bohumil Mandák; Rudolf Hlaváček; Bohumil Trávníček; Radomír Řepka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435892

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Blíževedly; sešlap turisty, zřícenina hradu, uvnitř zříceniny X7B a K3-W
souřadnice: 50°37'13.04"N, 14°24'52.23"E, ± 32m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2013-07-23
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.1
ID: 12831398

5353a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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: 9438886

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 158. Česká Lípa - Dubice: kanál podle J břehu pískovny poblíž mostku v místě ca 0,6 km JJZ-J kaple v Dubici, jakož i přilehlá písčité místa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'20.00"N, 14°30'13.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Zdeněk Kaplan; Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438986

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 172. Žizníkov: niva řeky Ploučnice, cca 0,3 km JZ kóty Nad cihelnou (294,4 m)
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'46.00"N, 14°34'38.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439213

5353b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 242. Zákupy: zámek - nádvoří, zídka a lem silnice před zámkem
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'5.00"N, 14°38'37.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
poznámka: les
ID: 9440937

5353c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 208. Srní u České Lípy: písčiny a bory v okolí cesty mezi Srní a Novozámeckým rybníkem
nejbližší obec: Srní u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'4.00"N, 14°34'49.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440072

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Jestřebice u Kokořína, u chat na J konci obce
souřadnice: 50°37'39.00"N, 14°34'47.00"E, ± 250m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1992-05-01
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2382375

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Jestřebice u Kokořína, u chat na J konci obce
souřadnice: 50°37'39.00"N, 14°34'47.00"E, ± 250m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1992-05-01
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2382442

5353d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 40.- ZKC 2. Hradčanské stěny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), Husův kostel,
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'27.00"N, 14°39'2.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7913986

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 204. Provodín: Lysá skála (kóta 419,2) ca 1,5 km SSV od obce
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'48.00"N, 14°36'31.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439817

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 202. Provodín: Michlův vrch, vrchol a lomové stěny
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'50.00"N, 14°36'9.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: J. 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: 9440009

5354a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 226. Mimoň: intravilán Z Ploučnice, při červené tur. zn. Z kostela
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'21.00"N, 14°43'22.00"E
nadmořská výška: 290-305 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440653

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 224. Mimoň: před železničním nádražím ve vegetač.nádobách (jako plevel) a v nejbližším okolí
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'26.00"N, 14°42'58.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440584

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bohatice u Zákup, kóta Kameničky
nejbližší obec: Bohatice u Zákup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'45.35"N, 14°40'34.68"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-06-09
náleze: Jarmila Sýkorová; Richard Višňák
pramen: Sýkorová Jarmila. vlastní nález. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7290889

5354b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 641. Vranov: skály na vrcholu Ralsko
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'26.00"N, 14°45'56.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9450658

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Stráž pod Ralskem, areál chemické těžby uranu
souřadnice: 50°41'26.00"N, 14°48'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1996-07-02
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1320184

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Noviny pod Ralskem_3450658
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'5.14"N, 14°46'35.26"E, ± 99m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-09-09
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5459429

5354c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 21. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 21 - souřadnice S-JTSK: x = -715974.2, y = -987200.9 (viz mapa str.18 a 19).
nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'55.00"N, 14°41'45.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.
projekt: FLDOK
ID: 8338425

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 10. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 10 - souřadnice S-JTSK: x = -715581.8, y = -987344.1 (viz mapa str.18 a 19).
nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'55.00"N, 14°42'3.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.
projekt: FLDOK
ID: 8337782

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 6. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 6 - souřadnice S-JTSK: x = -715386.9, y = -987475.5 (viz mapa str.18 a 19).
nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'50.00"N, 14°42'22.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.
projekt: FLDOK
ID: 8337474

5355a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: sev. Čechy: Rálská pahorkatina, Hamr n. Jez., bor ca 1 km JV od obce Hamr, nedaleko cesty Hamr - Kundratice, písek. S. m.
cca 320 m
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'42.00"N, 14°51'4.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1972-06-18
náleze: A. Čvančara
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;
ID: 13714214

5355b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.sním.35. Roveň: travnaté svahy 675m SV od obce.
nejbližší obec: Roveň, okres Liberec
souřadnice: 50°39'37.00"N, 14°58'13.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-15
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8157388

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 3. Kněžičky: okraj silnice vedoucí z Českého Dubu a lesní porost v okolí Rasovy rokle
nejbližší obec: Kněžičky, okres Liberec
souřadnice: 50°39'32.00"N, 14°58'48.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7908746

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 1. Čertova zeď SZ od Smržova - čedičová žíla, prorážející okolní pískovcový substrát, zčásti chráněná jako národní přírodní památka
nejbližší obec: Smržov, okres Liberec
souřadnice: 50°40'25.00"N, 14°56'42.00"E
nadmořská výška: 450-494 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7908663

5355c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 680. Hvězdov: vojenské cvičiště Židlov asi 6 km VJV od obce
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'33.00"N, 14°52'24.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451236

5355d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 61. Libíč: travnatá lada u ohybu silnice SZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Libíč, okres Liberec
souřadnice: 50°37'44.00"N, 14°58'60.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Petříček; et al.
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910395

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: /5/ Libíč, SZ od křižovatky v obci (ohyb silnice): travnatá lada.
nejbližší obec: Libíč, okres Liberec
souřadnice: 50°37'44.00"N, 14°59'2.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8156113

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 14. Údolí Mohelky u Libíče, okolí vodárny a travnatá lada při odbočce na Březovou
nejbližší obec: Libíč, okres Liberec
souřadnice: 50°37'28.00"N, 14°58'37.00"E
nadmořská výška: 295-310 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909075

5356a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Vrchovina (Liberec, SSW of Hodkovice n. Mohelkou), 0,3 km N of the village
souřadnice: 50°39'4.00"N, 15°4'18.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1972-10-05
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593764

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°41'47.62"N, 15°0'50.54"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
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: 10050098

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°41'25.12"N, 15°0'13.03"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
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: 10050099

5356b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°40'1.00"N, 15°6'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1968-06-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1030332

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°40'1.00"N, 15°6'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1968-06-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1030364

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°39'18.00"N, 15°6'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1968-06-20
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1029840

5356c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 12. Letařovice: meze a výslunná stráž (zčásti lesnatá) při JV okraji osady
nejbližší obec: Letařovice, okres Liberec
souřadnice: 50°37'53.00"N, 15°0'33.00"E
nadmořská výška: 340-360 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7908969

5356d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Doubí, obci
souřadnice: 50°36'10.08"N, 15°5'53.79"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1986-07-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11930619

5357b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Station Jesenný, intertrack area.
souřadnice: 50°39'7.00"N, 15°19'39.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1967-07-17
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1544414

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°39'6.00"N, 15°19'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1967-07-17
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1027510

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nordböhmen: Bahnhof Jesenný, Geleisanlage
souřadnice: 50°39'7.00"N, 15°19'40.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1967-07-17
nálezc: V. Jehlík
pramen: Hejný S. et Jehlík V. (1975): Herniaretum glabrae (Hohenester 1960) Hejný et Jehlík 1975, eine wenig bekannte Assoziation des Verbandes Polygonion avicularis in der Tschechoslowakei. - Phytocoenologia, Stuttgart, 2: 100-122.
projekt: ČNFD
ID: 2259368

5357c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°36'30.00"N, 15°11'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1967-07-04
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1030267

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Station Malá Skála, intetrack area.
souřadnice: 50°37'59.00"N, 15°11'29.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1965-09-18
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1544360

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°37'58.00"N, 15°11'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1965-06-18
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1027456

5357d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Malá Horka (Jablonec n. Nisou, E of Železný Brod), N margin of the village, road to Horská Kamenice
souřadnice: 50°38'35.00"N, 15°16'50.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966-06-19
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580392

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Station Železný Brod, intetrack area opposite the locomotive shed.
souřadnice: 50°38'22.00"N, 15°16'8.00"E
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1964-09-11
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Nothern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1544306

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°38'53.00"N, 15°15'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1964-09-11
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Nothern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1027416

5358b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°39'31.00"N, 15°26'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-08-12
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Nothern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1034695

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°39'60.00"N, 15°26'60.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-07-09
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Nothern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1030765

5358c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Rybnice: louka na jižním svahu kóty 585 asi 1,7 km SSZ od kostela sv. Stanislava v Loukově
nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°37'44.65"N, 15°23'55.57"E, ± 60m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2019-04-13
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13791184

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Rybnice_3351192
nejbližší obec: Rybnice, okres Semily
souřadnice: 50°37'43.50"N, 15°23'54.42"E, ± 14m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-18
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5439953

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Semily, V, bývalý lom J Horního Benešova
souřadnice: 50°36'0.86"N, 15°22'3.67"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11933441

5358d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Sytová, odbočka k Peřimovu mezi Dol. a Hor. Sytovou
souřadnice: 50°37'21.48"N, 15°26'31.71"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-06-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11933646

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Horní Sytová, při silnici a podél Jizery mezi obcí a křižovatkou na Peřimov
souřadnice: 50°37'41.66"N, 15°26'52.91"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-06-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11933683

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Horní Sytová, žel. zastávka
souřadnice: 50°37'55.08"N, 15°27'41.06"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11933925

5359a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: tab. 2. lok. 128b. Benecko: podél silnice mezi hotelem Kubát a hotelem Zlatá vyhlídka (silnice, záznam ze 70 a 90let)
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°39'42.00"N, 15°33'26.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1977
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
poznámka: 1995-1997
ID: 9585769

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
souřadnice: 50°39'1.82"N, 15°32'47.07"E, ± 63m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10267143

5359b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PP Lom Strážné 1931
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'40.96"N, 15°37'27.09"E, ± 161m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2009-05
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Klaudisová Alexandra. Inventarizační průzkum PP Lom Strážné. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6857662

5359c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: tab. 2. lok. 175ab. Mrklov: podél silnice v blízkosti kravína (silnice, záznam ze 90 a 70let)
nejbližší obec: Mrklov, okres Semily
souřadnice: 50°37'47.00"N, 15°33'44.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1977
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
poznámka: 1210m n.m., 1995-1997
ID: 9586844

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hrabačov - Jilemnice, east of Kozinec (=elevation point 560).
souřadnice: 50°37'11.00"N, 15°33'36.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-09-02
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543361

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
souřadnice: 50°38'37.62"N, 15°32'24.76"E, ± 39m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10266784

5359d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°37'7.00"N, 15°37'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1968-07-10
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1028167

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vrchlábí, Podhůří
souřadnice: 50°36'14.41"N, 15°37'31.02"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12236421

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vrchlabí, výpadovka na Jilemnicki na okraji města
souřadnice: 50°37'11.30"N, 15°35'13.77"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1989-06-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11934539

5360b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /20/ Krkonoše: Velká Úpa: nad okrajem nové silnice proti zotavovně Budovatel
nejbližší obec: Velká Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'18.00"N, 15°46'0.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978
pramen: Procházka F. (1978): Poznámky ke květeně východní části Krkonošského národního parku. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 5-30.
projekt: FLDOK
ID: 9414158

5360c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Stříbrný /Černý důl/: krajnice modře znač.asfalt.cesty, nad mostem pod skálou
nejbližší obec: Černý důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'24.00"N, 15°42'42.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1982
pramen: Šteffan O. (1988): Příspěvek ke květeně Krkonoš (7). - Opera Corcontica 25: 119-139.
projekt: FLDOK
ID: 9483430

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /15/ Krkonoše: Černá hora, násep pod Sokolskou boudou /SV Černého Dolu/
nejbližší obec: Černý důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'60.00"N, 15°44'50.00"E
nadmořská výška: 1265 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Špatenková I. (1984): Příspěvek ke květeně Krkonoš (1). - Opera Corcontica 21: 167-175.
projekt: FLDOK
ID: 9482324

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
souřadnice: 50°38'1.08"N, 15°40'3.35"E, ± 89m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KR NAP
projekt: NDOP
ID: 10301826

5360d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 61. Svoboda nad Úpou: kolejiště železniční stanice
souřadnice: 50°37'17.00"N, 15°49'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 509 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2015-06-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13745550

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 63. Svoboda nad Úpou: pravý břeh Úpy pod mostem ve městě 250 m SZ od hlavní budovy železniční stanice
souřadnice: 50°37'25.00"N, 15°49'3.00"E
nadmořská výška: 513 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2015-06-05
nálezce: Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13745551

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Station Svoboda nad Úpou, intertrack area.
souřadnice: 50°37'17.00"N, 15°49'14.00"E
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1967-08-26
nálezce: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543392

5361b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Královec VSV od Žacléře, železniční nádraží
nejbližší obec: Královec, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'23.00"N, 15°58'13.80"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 2009-06-06
nálezce: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741884

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Žacléř, u vlečky k dolům mezi Lamperticemi a Žacléřem J železniční zastávky Lampertice
souřadnice: 50°40'18.02"N, 15°55'38.39"E
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1988-07-08
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11936258

5362b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Libná, obec
souřadnice: 50°39'7.09"N, 16°7'52.33"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937150

5362d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Adršpach; Adršpach: zříceniny hradu v lese na Starozámeckém vrchu (+681 m) jižně od střední části obce,
souřadnice: 50°37'3.05"N, 16°5'58.05"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2008-10-08
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: agg,
ID: 11997851

5364c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: lom rožmitál
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°36'57.74"N, 16°22'21.27"E, ± 420m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2000
náleze: Věra Samková
pramen: Mgr. Věra Samková, Miroslav Mikát, RNDr. Bohuslav Mocek, Ing. Jaroslav Branda. LOM ROŽMITÁL, biologické hodnocení. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6858443

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: U lomu v Rožmitále 2
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'43.00"N, 16°23'10.48"E, ± 364m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-07-21
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6847423

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Šonov, SV část obce
souřadnice: 50°36'19.84"N, 16°23'33.40"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1987-10-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11946289

5364d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Šonov, les a lesní světliny mezi Okrouhlíkem a Vysokou
souřadnice: 50°36'3.19"N, 16°24'59.61"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982-09-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11946999

5445a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Javorový lesík-Kalek
souřadnice: 50°34'32.22"N, 13°14'22.94"E, ± 387m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013
náleze: Pavel Sova
pramen: Mgr. Pavel Sova (2015): Botanický průzkum lokalit v okolí Kalku v Krušných horách (DBU)
projekt: NDOP
ID: 12206570

5445d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Krušnohorsko: NPR Novodomské rašeliniště: rozkláda se J od obce Načetín (okr.Chomutov), od Nového rybníka u hájovny Nový Dům po silnici spojuj.Načetín-Pohraniční. Průzkum provád.v letech 1996-2003. Nově zaznamenané druhy rostlin.
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'9.00"N, 13°16'20.00"E
nadmořská výška: 800-830 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003
pramen: Ondráček Č., Buchar J., Farkač J., Hajer J., Němcová L., Roth J., Tejrovský V. & Wagner B. (2003): Monitorování změn vegetace a populací zvláště chráněných a ohrožených druhů rostlin a živočichů v NPR Novodomské rašeliniště. - Příroda, suppl. 2003: 133-13
projekt: FLDOK
ID: 8287593

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: NPR Novodomské rašeliniště
nejbližší obec: Načetín u Kalku, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'48.52"N, 13°16'19.81"E, ± 1177m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1996
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Č. Základní botanický výzkum NPR Novodomské rašeliniště. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6683621

5447d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 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
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: 12012010

5448b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kostrlík: jde o obtížně přístupný čedičový kopec, cca 200m Z od železničního nádraží v městě Bílina okr.Teplice.
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°33'16.00"N, 13°46'15.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2004
pramen: Jaroš P. (2005): Květena vrchu Kostrlík v městě Bílina. - Severočes. Přír. 36-37: 127-129.
projekt: FLDOK
ID: 8136274

5448c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Č. Středohoří: Želenice
souřadnice: 50°30'56.00"N, 13°44'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-06-14
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358690

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Obrnice (139) - 0,4 km JZ od žst., ostrohovitý výběžek návrší se skalkou
nejbližší obec: Chanov, okres Most
souřadnice: 50°30'7.05"N, 13°41'46.77"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000
náleze: 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: 7279769

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Svinčice (123) - 1,4 km ZSZ, svah nad pastvinou
nejbližší obec: Patokryje, okres Most
souřadnice: 50°30'10.22"N, 13°43'28.38"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000
náleze: 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: 7277587

5448d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 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 trávníky 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: 8144067

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 1. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Skalní vyhlídka a prudce se svažující výslun.stráň (lesostep.charakter vegetace-bylinn keříčková vegetace skalk.stepi, keřova vegetace výslun.strání s přechody do teplomil.doubravy).
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'54.00"N, 13°45'39.00"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: 8143102

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Radovesická výsypka (Severní Čechy), Klomka, SPR Kajba
souřadnice: 50°32'48.00"N, 13°49'46.00"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-06-05
nálezce: A. Víchová
pramen: Víchová A. (1972): Xerothermní travinná společenstva. - Severočes. Přír., Litoměřice, 3: 25-36.
projekt: ČNFD
ID: 2123469

5449a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Štrbický vrch (Milešovské středohoří)
souřadnice: 50°33'26.00"N, 13°50'31.00"E
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1926-06
nálezce: A. Zlatník
pramen: Zlatník A. (1928): Lesy a skalní stepi v Milešovském středohoří (Typologická a synekologická studie československých lesů). - Lesn. Pr., 7: 65-80, 151-160 et 209-228.
projekt: ČNFD
ID: 2377483

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Lovosice, Bílina, 202 G 6, Štrbický vrch
souřadnice: 50°33'29.00"N, 13°50'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1926-06
nálezce: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 625959

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: SPR Francká hora; 1 (viz příložená mapa nalezišť)
souřadnice: 50°33'37.65"N, 13°54'15.66"E, ± 482m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1978
nálezce: Dana Turoňová
pramen: Turoňová Danuše (1978): Inventarizační průzkum botanický; SPR Francká hora
projekt: NDOP
ID: 11230102

5449b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Milešov, svah vrcholem Milešovky při cestě severním úbočím na vrchol
souřadnice: 50°33'32.00"N, 13°55'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1987-09-12
nálezce: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1247999

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Kletečná (Milešovské středohoří), S svah
souřadnice: 50°34'6.00"N, 13°58'22.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1927-06-30
nálezce: A. Zlatník
pramen: Zlatník A. (1928): Lesy a skalní stepi v Milešovském středohoří (Typologická a synekologická studie československých lesů). - Lesn. Pr., 7: 65-80, 151-160 et 209-228.
projekt: ČNFD
ID: 2378340

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Milešovské středohoří, Milešovka
souřadnice: 50°33'18.00"N, 13°55'51.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1939): Zur Kenntnis der Waldgesellschaften im Böhmischem Mittelgebirge. Wälder des Milleschauer Mittelgebirges. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 60 B: 249-286.
projekt: ČNFD
ID: 2378595

5449c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: SPR Lipská hora, Milešovské středohoří, SZ od obce Mrsklesy
souřadnice: 50°30'41.00"N, 13°54'41.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1977-08-04
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1977): Botanický inventarizační výzkum SPR Lipská hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2270657

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kajba (Milešovské středohoří), lesní stepní loučka
souřadnice: 50°32'24.00"N, 13°50'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1926-06
náleze: A. Zlatník
pramen: Zlatník A. (1928): Lesy a skalní stepi v Milešovském středohoří (Typologická a synekologická studie československých lesů). - Lesn. Pr., 7: 65-80, 151-160 et 209-228.
projekt: ČNFD
ID: 2377569

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Štěpánský vrch (Milešovské středohoří), skalní hřbítky nedaleko vrcholu
souřadnice: 50°32'11.00"N, 13°52'42.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1926-06
náleze: A. Zlatník
pramen: Zlatník A. (1928): Lesy a skalní stepi v Milešovském středohoří (Typologická a synekologická studie československých lesů). - Lesn. Pr., 7: 65-80, 151-160 et 209-228.
projekt: ČNFD
ID: 2377607

5449d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: České středohoří: The research took place on Boreč hill. This study deals with the demography of 5 winter annuals.
nejbližší obec: Boreč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'60.00"N, 13°59'14.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
pramen: Dostál P. (2000): Microhabitat heterogeneity and its effect on the demography of five winter annual plant species. - Novit. Bot. 14: 13-24.
projekt: FLDOK
ID: 8085115

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 99. Sutom: Holý vrch
nejbližší obec: Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'11.00"N, 13°58'41.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1993-09-04
nálezc: Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9432131

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: České Středohoří: Borečský vrch, Z od Lovosic, mezi Režným Újezdem a Borečem
souřadnice: 50°30'52.00"N, 13°59'13.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1931-06-28
nálezc: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1948): Borečský vrch - přírodní památka botanicko-geologická. - Ochr. Přír., Praha, 3: 36-42.
projekt: ČNFD
ID: 2311766

5450a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 29. Libochovany: silnice do lomu na Z svahu Trabice.
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'24.00"N, 14°2'56.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-07-03
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: 8131125

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Tab.3.sním.7. Sebužín: Havraní skála, orient. JZ
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'36.00"N, 14°4'29.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-06-23
nálezc: K. Boublík; M. Lepší
pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2002): Jeřáb český (*Sorbus bohemica*) v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 33-34: 55-72.
projekt: FLDOK
ID: 7902595

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Sebužín (Litoměřice), menší výchoz cca 500 m Z od vrchu Deblík
souřadnice: 50°35'7.30"N, 14°2'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-03
nálezc: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2905149

5450b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Litoměřice, kóta Plešivec SZ od města Litoměřice, mezi čedičovými valouny při turisticky značené cestě při vrcholu. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Kamýk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'53.00"N, 14°5'21.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1980-05-31
nálezc: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13714258

5450c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Tab.3.sním.3. Lovosice: vrch Lovoš, J svah pod vrcholem, orient. J,
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'39.00"N, 14°1'0.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-05-22
nálezc: K. Boublík; M. Lepší
pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2002): Jeřáb český (*Sorbus bohémica*) v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 33-34: 55-72.
projekt: FLDOK
ID: 7902519

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Velké Žernoseky (Litoměřice), Kalvárie, cca 180 m SZ od Tří křížů
souřadnice: 50°32'51.10"N, 14°2'52.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-24
nálezc: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2905842

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Litoměřice, vrch Lovoš, cca 170m Z od vrcholu
souřadnice: 50°31'38.60"N, 14°0'56.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-22
nálezc: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2905626

5450d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: stepní trávníky na J svahu Radobýlu (kóta 399,4 m) S od obce
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'48.10"N, 14°5'35.10"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2014-04-27
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9989799

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Terezín u Litoměřic, velká pevnost
souřadnice: 50°30'51.50"N, 14°8'43.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 145 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2005-09-22
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377368

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mlékojedy (Litoměřice, SW of the town), 1 km SW
souřadnice: 50°31'16.00"N, 14°6'36.00"E
nadmořská výška: 145 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1976-10-07
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582902

5451b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vrch Sedlo: nejvyšší bod Verneřického středohoří (726,8m), nachází se 5km S od obce Liběšice (okr. Litoměřice), orient. V.
nejbližší obec: Liběšice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'34.00"N, 14°15'59.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-06-12
náleze: J. Novák
pramen: Jaroš P. & Novák J. (2005): Současný stav populace *Aster alpinus* L. v NPR Bořeň a NPR Sedlo v Českém středohoří. - Severočas. Přír. 36-37: 53-60.
projekt: FLDOK
ID: 8132148

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Liběšice (okr. Litoměřice), asi 3,9 km SSZ od kostela. SZ svahy vrcholu Sedlo.
souřadnice: 50°35'41.00"N, 14°15'46.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-06-12
náleze: P. Jaroš
pramen: Jaroš P. et Novák J. (2005): Současný stav populace *Aster alpinus* L. v NPR Bořeň a NPR Sedlo v Českém středohoří. - Severočas. Přír., Litoměřice, 36-37: 53-60.
projekt: ČNFD
ID: 1206326

5451d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hrušovany (Litoměřice), 0,9 km NWW over the right side of the road to Encovany
souřadnice: 50°31'28.00"N, 14°15'59.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1972-05-05
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1572905

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hrušovany (Litoměřice, E of the town), 1 km NW, below the little church "Prachová"
souřadnice: 50°31'37.00"N, 14°16'14.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1972-05-05
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583364

5452a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: V.6. Pískovcové skalky na S okraji obce Kalovice
nejbližší obec: Kalovice, okres Litoměřice
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966216

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: V.4. Lesní porosty v okolí zříceniny Hrádek, V Úštěka
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
nadmořská výška: 230-350 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966047

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: III.12. Členitá lesnatá rokle od L břehu Úštěckého potoka S obce Rochov, 2 km V ke kótě 308
nejbližší obec: Rochov, okres Litoměřice
nadmořská výška: 190-308 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964398

5452c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Okr. Litoměřice: Vědlice: řídký ruderalní trávník vedle silnice v Z části obce. 188 m n. m.
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'36.30"N, 14°20'41.30"E
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2015-05-24
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9959958

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: V.11. J část postranního údolí Obrtky SZ obce Velký Hubenov
nejbližší obec: Velký Hubenov, okres Litoměřice
nadmořská výška: 240-300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966341

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: V.13. Lesní komplex mezi obcemi Lomy a Snědovice (kóta Písky)
nejbližší obec: Lomy, okres Třebíč
nadmořská výška: 260-340 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966478

5452d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 453. Bukovec, údolí potoka 0,6 km JJZ od osady, asi 240-290 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Bukovec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'43.00"N, 14°28'50.00"E
nadmořská výška: 240-290 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559291

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 638. Strachaly, travnaté svahy podél silnice mezi Strachaly a Lomy;*S Petříček.
nejbližší obec: Strachaly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'42.00"N, 14°25'3.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563244

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 683. Tuhaň u Dubé, fragment xerothermního trávníku na svahu ořed kostelem v obci a synantropní flóra podél paty zdi kostela, 280 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'12.00"N, 14°28'9.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564422

5453a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dubá, zřícenina hradu Bernštejna 3,2 km SV obce
souřadnice: 50°33'20.00"N, 14°34'40.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1975-07-25
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: 2062819

5453b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Doksy, sádky ve městě
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'51.20"N, 14°39'29.80"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2008-08-28
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741893

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 598. Staré Splavy: S a SV břeh (a okraj) Máchova jezera od hráze až po začátek rašeliniště Swamp, písčiny, travníky, les, rašeliniště

nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'43.00"N, 14°39'31.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Zdeněk Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 9449714

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Doksy, kemp Borný

souřadnice: 50°35'52.00"N, 14°38'25.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2002

nálezce: P. Petřík

pramen: Černý T., Petřík P., Boublík K. et Kolbek J. (2007): Vegetation with *Aira praecox* in the Czech Republic compared to its variability in Western Europe. - Phytocoenologia, Stuttgart, 37: 115-134.

projekt: ČNFD

ID: 1536375

5453c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 457. Deštná, Vrabcov, jižní stráňky nad rekreačním zařízením;*S Sádlo.

nejbližší obec: Deštná, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°31'37.00"N, 14°31'44.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Sádlo

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

projekt: FLDOK

ID: 9559167

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 475. Dubá, stráňka na východním okraji obce, asi 50 m S od silnice na Nedamov;*S Sádlo.

nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°32'13.00"N, 14°31'45.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Sádlo

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

projekt: FLDOK

ID: 9559932

5454a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 602. Břehyně: písčiny a lesní okraje podél lesní silničky 3 km VSV-V od obce

nejbližší obec: Břehyně, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°34'4.00"N, 14°43'39.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Zdeněk Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 9449950

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°34'48.02"N, 14°43'31.04"E, ± 600m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12066652

5454b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ralsko:bezlesá část bývalého vojenského prostoru mezi obcemi Kuřivody -D.Krupá
nejbližší obec: Kuřivody, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'45.26"N, 14°48'49.87"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.
projekt: NDOP
ID: 7161852

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vrchbělá
souřadnice: 50°33'0.71"N, 14°46'9.77"E, ± 40m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-05-17
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 13048035

5454c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Tab.1.sním.16. Bezděz (Česká Lípa): vrch Velký Bezděz, zeď pod hradem, trachyt, (347361), orient.VJV.
nejbližší obec: Bezděz u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'18.00"N, 14°43'5.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-05-23
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8159095

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 691. Bezděz: vrchol a V svah podél červené tur. zn. (nad 2.bránou)
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'21.00"N, 14°43'17.00"E
nadmořská výška: 540-604 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451655

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 701. Bezděz: železniční zastávka
nejbližší obec: Bezděz, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'56.00"N, 14°43'48.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1998
náleze: Rudolf Hlaváček; Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451879

5454d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Postranní rokle hlavního údolí říčky Běle asi 1 km od nádraží Bělá pod Bezdězem
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 215-336 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1984
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1996): Rod *Pulsatilla* v údolí Bělé ve středním Pojizeří. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 3-10.
projekt: FLDOK
ID: 9024844

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 18. Vrch Bělá /kóta 344/, les a travnaté svahy /ZS Bělá 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: 8931454

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 15. Příčné údolí na L břehu Bělé S od vrchu Bělá /SZ 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: 8931256

5455b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 31. Údolí Zábrdky mezi Mukařovem a Strážištěm
nejbližší obec: Mukařov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'53.00"N, 14°55'47.00"E
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909551

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Jivina (Mladá Boleslav, NNW of Mnichovo Hradiště), 1 km N
souřadnice: 50°33'51.00"N, 14°56'51.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1969-05-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581205

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mohelnice nad Jizerou (Mladá Boleslav, N of Mnichovo Hradiště), 1,2 km NW, on the road to Podhora
souřadnice: 50°34'0.00"N, 14°57'53.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-06-21
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584851

5455c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 16. Borové lesy na P břehu Rokytky v okolí kóty 264 U Bílého kříže /Z Klokočky/
nejbližší obec: Klokočka, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8931355

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 12. Údolí Rokytky od myslivny Klokočka k mlýnu Pod Bílou Hlínou, asi 1 km J od kóty 279
nejbližší obec: Klokočka, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8931130

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 29. Soustava bezvodých údolí v lese Kozinec na L břehu Bělé mezi novou papírnou a SPR Klokočka
nejbližší obec: Klokočka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'15.60"N, 14°53'13.80"E, ± 800m
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8932003

5455d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°31'7.00"N, 14°58'42.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1968-06-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1029769

5456a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°34'19.00"N, 15°3'46.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1968-06-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1029798

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°33'31.00"N, 15°3'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1966-07-13
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032215

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Svijany, v obci
souřadnice: 50°34'20.23"N, 15°3'19.71"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-11-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279954

5456b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Turnov: kolejiště železniční stanice Turnov
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'13.65"N, 15°8'19.80"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2019-05-14
nálezc: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13791185

5456c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Březina 5 km SV od Mnichova Hradiště, sádky pod rybníkem Žabakor 860 m V od kostela v Březině, u cesty
nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°2'44.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2008-07-14
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741899

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 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
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: agg,
ID: 11994446

5456d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Při silnici mezi obcemi Žehrov a Podkost, při vstupu této silnice do rozsáhl. les. masívu JV od obce Žehrov, cca 1,2 km od křižovatky uprostřed obce, u písečníku
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1996-08-07
pramen: Holub J. (1996): Nejseverozápadnější lokalita černýše českého (*Melampyrum bohemicum*) a poznámky k tomuto druhu. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 175-186.
projekt: FLDOK
ID: 9030575

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vyskeř, v obci
souřadnice: 50°31'41.39"N, 15°9'33.36"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2004-05-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279955

5457a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Karlovice-Sedmihorky - Hrubá Skála, appr. south of elevation point 262.
souřadnice: 50°33'11.00"N, 15°12'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1968-08-17
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543780

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Karlovice-Sedmihorky - Hrubá Skála, south of elevation point 262.
souřadnice: 50°33'11.00"N, 15°12'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1968-08-13
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543724

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°33'37.00"N, 15°11'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1968-08-13
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1034727

5457b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: NPP Kozákov_dílčí plocha 1
nejbližší obec: Lestkov pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'23.40"N, 15°15'30.42"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7288648

5457c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°32'8.00"N, 15°13'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-06-27
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1031999

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Sation Borek pod Troskami, platform.
souřadnice: 50°32'7.00"N, 15°13'55.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1966-09-04
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543615

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Borek pod Troskami, rybník Věžák, navážka mezi rybníkem a cestou na S břehu
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'0.11"N, 15°11'38.89"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1988-07-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní terénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6774421

5457d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Jivany - Seminova Lhota, ENE of elevation point 345.
souřadnice: 50°30'55.00"N, 15°17'26.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-08-13
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543763

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Jivany - Seminova Lhota, west of elevation point 433.
souřadnice: 50°30'42.00"N, 15°17'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-08-13
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543744

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Stop Seminova Lhota, platform.
souřadnice: 50°31'3.00"N, 15°16'53.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1967-09-24
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543636

5458a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Libštát, v obci Z od kostela
souřadnice: 50°33'31.80"N, 15°24'47.36"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279962

5458c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lomnice nad Popelkou, železniční nádraží
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°31'36.70"N, 15°22'20.20"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2009-05-16
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741888

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Cidlina - Kněžnice, behind the station Cidlina.
souřadnice: 50°30'2.00"N, 15°20'11.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-08-13
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543691

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* L.
lokalita: Lomnice n.Pop., okr. Semily: Smetanova vyhlídka (Z od obce), 580 m n.m.
nejbližší obec: Rváčov, okres Semily
souřadnice: 50°31'50.28"N, 15°20'18.77"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1981
náleze: Jiří Šádek
pramen: FAS 22/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13158969

5458d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 5. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: louka na vrcholku Fejfarova kopce a okolí, lesní lemy. (Soupis druhů cév. rostlin zaznam. 8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'3.00"N, 15°28'29.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.
projekt: FLDOK
ID: 8098738

5459a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Studenec, v obci 0.5km SZ od kostela
souřadnice: 50°33'1.46"N, 15°33'13.78"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2011-08-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279956

5459b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°35'7.00"N, 15°37'8.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-08-22
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1035770

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dolní Branná, strážky a okraj lesa JV nad statkem
souřadnice: 50°35'3.21"N, 15°35'45.53"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279957

5459c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°31'37.00"N, 15°34'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-07-25
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1031618

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: I0144_034303_178_T4.2
nejbližší obec: Žďár u Staré Paky, okres Semily
souřadnice: 50°32'16.19"N, 15°31'15.49"E, ± 67m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
náleze: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová. I0144: I0144. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.05.2001 - 23.06.2004
ID: 3399490

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Studenec, hřbitov u kostela
souřadnice: 50°32'51.36"N, 15°33'29.74"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-05-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12242144

5459d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Čistá u Horek, při silnici k Dolní Kalné
souřadnice: 50°32'10.56"N, 15°37'33.32"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-05-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279966

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Čistá u Horek, obec
souřadnice: 50°31'54.60"N, 15°36'0.81"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12241306

5460a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Prosečné, pole, lesíky a cesta SV od obce ke kótě Planinka
souřadnice: 50°33'52.68"N, 15°41'49.62"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279968

5460b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Břečštejn; Vlčice: zříceniny hradu Břečštejn na výrazné skále nad osadou Hrádeček S od obce,
souřadnice: 50°35'0.95"N, 15°49'41.94"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2010-10-14
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: 12009121

5460d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Pilníkov, železniční nádraží
nejbližší obec: Pilníkov, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'4.30"N, 15°48'47.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-09-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13741878

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Chotěvice, okolí žel.zastávky
souřadnice: 50°31'8.77"N, 15°45'35.32"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2006-12-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233488

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Pilníkov, centrum obce u kostela
souřadnice: 50°31'57.66"N, 15°49'11.49"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2006-11-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12234241

5461a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 14. Trutnov: železniční stanice Trutnov-hlavní nádraží
souřadnice: 50°33'54.74"N, 15°54'40.14"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-05
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13745546

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°33'53.00"N, 15°54'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1967-08-27
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1028142

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Trutnov, Bojiště, u hřbitova a benz.pumpy
souřadnice: 50°33'16.62"N, 15°54'13.92"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2007-06-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279958

5461b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Trutnov, Poříčí, ruderál J elektrárny
souřadnice: 50°33'53.94"N, 15°57'59.07"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2007-06-09
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12236787

5461d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 11. Suchovršice: břehy Úpy v okolí krytého věšadlového mostu
souřadnice: 50°31'49.00"N, 15°59'53.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
nálezce: M. Ducháček; V. Samková
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaeheradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13745545

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Radeč (Trutnov, W of Úpice), 1 km NW, on the right side of the road to Trutnov
souřadnice: 50°30'60.00"N, 15°58'33.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1963-06-20
nálezce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586348

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Radeč (Trutnov, W of Úpice), 1,2 km NW, on the left side of the road to Trutnov
souřadnice: 50°30'60.00"N, 15°58'33.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1963-06-20
nálezce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586373

5462a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Radvanice, Z část obce
souřadnice: 50°34'5.96"N, 16°3'15.53"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-10-10
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279963

5462c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 35. Malé Svatoňovice: kolejiště železniční stanice
souřadnice: 50°31'47.90"N, 16°2'58.40"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-07
náleze: Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13745548

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 49. Velké Svatoňovice: kolejiště železniční zastávky na severoseverozápadním okraji obce
souřadnice: 50°32'25.70"N, 16°1'20.30"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-07
náleze: Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13745549

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 12. Okraj lesa nad Petrovicemi J od Kolčárky, (území ve 5462 čtverci síť.map.),
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'19.00"N, 16°4'10.00"E
nadmořská výška: 590-610 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-22
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879253

5462d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Skály pod Turovem
nejbližší obec: Rokytník, okres Náchod
souřadnice: 50°30'25.26"N, 16°9'6.65"E, ± 16m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1996-10-09
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6812543

5463a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lachov, v obci
souřadnice: 50°34'54.16"N, 16°11'16.36"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2007-04-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12242325

5463b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nad křižovatkou 1
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'37.73"N, 16°15'33.76"E, ± 30m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1995-07-19
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6841064

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lůmek pod Hvězdou
nejbližší obec: Hlavňov, okres Náchod
souřadnice: 50°33'35.33"N, 16°15'56.35"E, ± 36m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1993-06-07
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6804770

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Broumov, rybník Kačinec (Šlégrův rybník) V Broumova
souřadnice: 50°35'25.93"N, 16°17'9.68"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1982
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11947245

5463d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Česká republika, distr. Náchod. Božanov: Broumovské stěny, na cestě asi 500 m S od Machovského kříže. Zem. souř.:
503046 s. š., 161911 v. d.
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'46.00"N, 16°19'11.00"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1995-06-25
nálezcce: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: P. Filippov no 2208; 2 sheets (see BRNU 664369-a); distr. phytogeogr. 58g Broumovské stěny;
ID: 13793623

5464a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 2. Broumov, hradby města V centra nad řekou Stěnavou
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-26
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8708965

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: on neopendon of the gravelly edge of the railway cutting at Otovice railway station
souřadnice: 50°33'35.00"N, 16°23'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1974-07-09
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2482974

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: on neopendon of the gravelly edge of the railway cutting at Otovice railway station
souřadnice: 50°33'35.00"N, 16°23'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1974-07-09
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483046

5464c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Břidlicová stráž u Božanova 2
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°31'18.15"N, 16°22'14.95"E, ± 119m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-10
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6846680

5544d

lokality: Měděnec, Kamenné, pastvina a okraje cesty na JZ okraji osady, cca 1,5 km J od kostela v Měděnci
souřadnice: 50°24'29.20"N, 13°6'56.92"E, ± 50m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2019-05-26
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13784410

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 51. Měděnec: vrch Mědník
nejbližší obec: Měděnec, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'28.33"N, 13°6'41.24"E, ± 200m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1977-07
náleze: Jindřich Houfek; et al.
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751809

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: vrch Měděnec
nejbližší obec: Měděnec, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'28.33"N, 13°6'41.96"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2005-11
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: ing. Čestmír Ondráček. Přírodovědný průzkum (část cévnaté rostliny) vrchu Měděnec. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7240419

5547b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nemilkov (25) - 1,4 km SSZ, vrch Větrník (264)
nejbližší obec: Lišnice, okres Most
souřadnice: 50°28'2.80"N, 13°36'59.76"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1998
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7285866

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lišnice - vrch Větrník
souřadnice: 50°28'2.93"N, 13°36'59.47"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1982
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír (1990): Možnosti pronikání květeny Českého středohoří do nové krajiny na výsypkách nadložních hornin u Mostu - Sborník Okresního muzea v Mostě. Řada přírodovědná 11-12/1989-90
projekt: NDOP
ID: 10310511

5547d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Blažim (Louny, NW of Postoloprty), 0,5 km of the village
souřadnice: 50°24'28.00"N, 13°37'38.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1962-09-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581704

5548a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8175762

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 230. 5548a, Korozluky: pole na plochem vrcholu Janského vrchu, 3. 7. 2007, L. Hrouda
nejbližší obec: Korozluky, okres Most
souřadnice: 50°29'2.00"N, 13°43'43.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8175314

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: NPP Jánský vrch
nejbližší obec: Korozluky, okres Most
souřadnice: 50°28'57.62"N, 13°43'31.68"E, ± 393m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1979
nálezc: Danuše Sedláčková
pramen: Sedláčková D. Inventarizační botanický průzkum CHN Jánský vrch. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6735411

5548b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 317. 5548b, Sinutec: Dlouhá hora, JV svahy, od silnice z Kozlů po vrchol, 360-480 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Sinutec, okres Louny
souřadnice: 50°27'6.00"N, 13°47'34.00"E
nadmořská výška: 360-480 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezc: 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: 8177379

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 316. 5548b, Jablonec: na V úpatí Dlouhé hory, 0,6 km Z od kaple v obci, 420-440 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Jablonec, okres Louny
souřadnice: 50°27'13.00"N, 13°47'48.00"E
nadmořská výška: 420-440 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezc: 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: 8177336

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 311. 5548b, Hořenec: vrch Čičov 0,6 km SZ od středu obce, 440-476 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Hořenec, okres Louny
souřadnice: 50°27'37.00"N, 13°48'3.00"E
nadmořská výška: 440-476 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezc: 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: 8177200

5548c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 289. 5548c, Břvany: intravilán obce, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°24'1.00"N, 13°43'11.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
nálezc: 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: 8176777

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 258. 5548c, Volevčice: okraje polí kolem polní cesty mezi silnicí Volevčice - Bečov a J úpatím vrchu Malá Volavka (resp. chlumu jižně od kóty 261), cca 200-300 m VSV od okraje obce Volevčice, cca 235-245 m n. m., 50° 26' 07" N, 13° 41' 43" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Volevčice, okres Most

souřadnice: 50°26'7.00"N, 13°41'43.00"E

nadmořská výška: 235-245 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: 8175987

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 253. 5548c, Bečov: Bečovský vrch (k. 363): sekundární lískové a lipové výsadby na S a V svahu, stepní trávník na JV svahu, 4. 7. 2007, T. Černý

nejbližší obec: Bečov, okres Most

souřadnice: 50°26'15.00"N, 13°44'23.00"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: 8175883

5548d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; J. Danihelka 2019: !;

lokality: Čes. středohoří: Srdov, Brník

nejbližší obec: Charvatce, okres Louny

souřadnice: 50°25'9.00"N, 13°49'29.00"E, ± 500m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1995-07-06

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13791191

5549a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 425. 5549a, Želkovice: jižně orientované stepi a skalky ve vrcholové části vrchu Libeš GPS 406, 3. 7. 2007, M. Štefánek

nejbližší obec: Želkovice, okres Louny

souřadnice: 50°27'42.00"N, 13°52'7.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: M. Štefánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8179972

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 400. 5549a, Všechlapy: vrch Kamýk 0,4 km S-SSV od středu osady, 360-436 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich

nejbližší obec: Všechlapy, okres Louny

souřadnice: 50°27'43.00"N, 13°50'17.00"E

nadmořská výška: 360-436 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: 8179564

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 428. 5549a, Želkovice: sady ? Z vrchu Lounek (mezi vrchem a silnicí), 3. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Želkovice, okres Louny
souřadnice: 50°27'43.00"N, 13°52'1.00"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: 8180055

5549b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 787. 5549b, Solany: betonová plocha a silážní jámy na V okraji obce, 230 m n. m., 5. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Solany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'7.00"N, 13°55'35.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
náleze: P. Lepší; M. 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: 8188607

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: SPR Košťálov leží S od Třebenic, kor.Litoměřice
nejbližší obec: Třebenice, okres Litoměřice
nadmořská výška: 350-481 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1985
pramen: Kuncová J. (1985): Inventarizační průzkum vegetačního krytu SPR Košťálov u Třebenic. - Severočes. Přír. 18: 15-23.
projekt: FLDOK
ID: 8738237

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 44. Třebenice: Malá Kozí horka, kóta 329
nejbližší obec: Třebenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'18.00"N, 13°58'20.00"E, ± 50m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1985-05-26
náleze: Olga Roubínková; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430506

5549c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 459. 5549c, Třtěno: kopec Syslík J a JV svahy 300 m Z od okraje obce, 4. 7. 2007, L. Čech & J. Douda
nejbližší obec: Třtěno, okres Louny
souřadnice: 50°25'23.00"N, 13°51'49.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: J. Douda; 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: 8180728

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 472. 5549c, Chožov: skalky a xerothermní trávníky na vrcholu Chožovské hory SZ nad obcí, 3. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Chožov, okres Louny

souřadnice: 50°24'12.00"N, 13°51'19.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: Z. Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 8181029

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Berg Chožovská bei Chožov (Basanit).

souřadnice: 50°24'10.00"N, 13°51'20.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1975-08-30

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.

projekt: ČNFD

ID: 1863926

5549d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 824. 5549d, Křesín: návrší Visálek, 6. 7. 2007, L. Hrouda & M. Štefánek

nejbližší obec: Křesín, okres Litoměřice

souřadnice: 50°24'4.00"N, 13°59'53.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-06

nálezce: M. Štefánek; 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: 8189089

5550a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 842. 5550a, Úpohlavy: železniční zastávka, 180 m n. m., 5. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Úpohlavy, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'1.00"N, 14°2'15.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-05

nálezce: T. Vymyslický

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

projekt: FLDOK

ID: 8189366

5550b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Humenského vrch u Keblic, J (JV)

nejbližší obec: Keblice, okres Litoměřice

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1977-06-04

pramen: Kubát K. (1979): Rozšíření *Glaucium corniculatum* (L.) Rudolph v Československu. - Severočes. Přír. 10: 1-8.

projekt: FLDOK

ID: 8739859

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Humenský vrch leží nedaleko vesnice Keblice J od Lovosic

nejbližší obec: Keblice u Lovosic, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'54.22"N, 14°5'11.02"E, ± 100m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

pramen: Studnička M. (1983): Xerothermní vegetace a květena Humenského vrchu v dolním Poohří. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 83-94.

projekt: FLDOK

ID: 8984846

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Humenský vrch (u obce Keblice J Lovosic), vrcholová partie JZ úbočí

souřadnice: 50°28'53.00"N, 14°5'8.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1979-08-06

nálezce: M. Studnička

pramen: Studnička M. (1983): Xerothermní vegetace a květena Humenského vrchu v dolním Poohří. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 13: 83-93.

projekt: ČNFD

ID: 1955639

5550c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 851. 5550c, Slatina pod Hazmburkem: železniční zastávka, 190 m n. m., 5. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Slatina pod Hazmburk, okres Litoměřice

souřadnice: 50°25'45.00"N, 14°3'38.00"E

nadmořská výška: 190 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: 8189594

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 845. 5550c, Sedlec: vrch Planík, asi 1,5 km SSZ od vrcholu Hazmburk, 270 m n. m., 5. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Sedlec, okres Litoměřice

souřadnice: 50°26'44.00"N, 14°0'23.00"E

nadmořská výška: 270 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: 8189417

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: /1/ Hazmburk: přístupová cesta od Klapého, nad třešnovým sadem /S obce Libochovice/

nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1980-06-22

pramen: Studnička M. (1985): Zjištění asociace *Sclerochloo-Polygonetum avicularis* v dolním Poohří. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 129-132.

projekt: FLDOK

ID: 8986877

5550d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Budyně nad Ohří (Litoměřice), 1,3 km NW on the left bank of the Ohře River
souřadnice: 50°24'37.00"N, 14°6'44.00"E
nadmořská výška: 158 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1966-05-17
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1573137

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Břežany nad Ohří (Litoměřice, near Budyně nad Ohří), 0,3 km SWW
souřadnice: 50°24'51.00"N, 14°6'59.00"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1965-10-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1571340

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Brozany, Kreis Litoměřice, Hohe Abhänge beim südl. Rand der Gemeinde Brozany
souřadnice: 50°26'58.00"N, 14°8'49.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1885182

5551a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Hrobce: kolejiště železniční stanice
nejbližší obec: Hrobce, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'35.00"N, 14°13'45.00"E, ± 100m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2018-05-19
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639177

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Tab.4.lok.4. Libotenice u Litoměřic: J úbočí písčitého návrší k Hrobčům asi 400m JV od obce, orient. J,
nejbližší obec: Libotenice u Litoměř, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'22.00"N, 14°13'43.00"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1968-05-19
pramen: Toman M. (1973): Psamofilní vegetace Tereziánské kotliny. - Preslia 45: 70-86.
projekt: FLDOK
ID: 7887043

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: okr. Litoměřice: Hrobce, 1 km S od vlak. zastávky
souřadnice: 50°28'0.00"N, 14°13'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2005-09-22
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837052

5551b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mastířovice, 1 km JZ od obce
souřadnice: 50°28'42.00"N, 14°17'57.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 171 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2005-09-22
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837105

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kyškovice (Litoměřice, NNE Roudnice nad Labem), 1,2 km N on the left side of the road to Vetlá
souřadnice: 50°27'35.00"N, 14°17'12.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1970-04-29
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578410

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Černěves_9220202
nejbližší obec: Černěves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'15.48"N, 14°15'3.06"E, ± 38m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-05-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956621

5551c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Roudnice n. Labem, Podlusky, 0,5 km SZ od kaple
souřadnice: 50°25'29.00"N, 14°12'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005-09-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836675

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Roudnice nad Labem (Litoměřice), 0,5 km NW of the town margin, on the left side of road to Rohatce
souřadnice: 50°25'58.00"N, 14°14'21.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1970-04-29
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1577976

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Roudnice nad Labem (Litoměřice), 2 km NW of the town margin
souřadnice: 50°26'24.00"N, 14°13'22.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1966-05-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1574799

5551d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dobříň: vrch Klouček, písčité svah pod okrajem lesa ca 500 m J od Předonína
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'56.00"N, 14°19'49.00"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1999
pramen: KlauDISOVÁ A. (1996): Příspěvek k psamofilní flóře Mělnicka a Roudnicka. - Příroda 7: 121-124.
projekt: FLDOK
ID: 9540391

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 5. Dobříň, les asi 1 km Z od vrchu Klouček (210 m), asi 170 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'56.00"N, 14°19'12.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1993-07-10
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547007

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dobříň (Litoměřice, NE of Roudnice nad Labem), 0,4 km SE of the railway station Dobříň
souřadnice: 50°26'9.00"N, 14°18'8.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1971-04-26
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578228

5552a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 23. Štětí: mezi obcí a nádražím.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'27.00"N, 14°23'30.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská 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: 8140265

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 16. Štětí: území nynější skládky před jejím vybudováním (stav 1992 viz komentář k lok.v textu článku)
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'42.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1992
nálezc: Kubát; Kuncová
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140010

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 124. Štětí, pravý břeh Labe od úrovně železničního nádraží po papírnu;*S Pyšek, Hlaváček.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'29.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Rudolf Hlaváček; Petr Pyšek
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550377

5552c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 83. Liběchov, suché písčité okraje kulturního boru na malém pahorku zv. "Na Pelunce" nad pravým břehem Labe SZ obce, 190 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Liběchov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'24.00"N, 14°24'42.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549426

5552d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: V.21. Lesní porosty mezi obcí Ješovice a Hraběcí kaplí
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966819

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 143. Vehlovice, narušené suché svahy v ústí Rokelského dolu pod vrchem Oběšenský;*S Kirschner.
nejbližší obec: Vehlovice, okres Mělník
souřadnice: 50°24'7.00"N, 14°27'39.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
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: 9550748

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 530. Ješovice, lesní cesta a lesní porosty v Borovém lese severozápadně obce Ješovice k Hraběcí kapli;*S Petříček.
nejbližší obec: Ješovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'41.00"N, 14°25'29.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
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: 9560783

5553a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 514. Jestřebice, chatová kolonie v boru na J okraji obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Jestřebice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'34.00"N, 14°34'13.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
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: 9560481

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 528. Jestřebice, v obci;*S Sádlo.
nejbližší obec: Jestřebice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'47.00"N, 14°34'28.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560521

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 2./1/ Střezivojice: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'28.00"N, 14°33'32.00"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: 9589649

5553b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 7./1/ Vojtěchov: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'44.00"N, 14°35'57.00"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: 9590726

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 19./1/ Brusné I.: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Brusné I., okres Mělník
souřadnice: 50°27'34.00"N, 14°37'22.00"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: 9592230

5553c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 508. Chodeč, vojtěškové pole 1 km SV obce;*S Hrouda.
nejbližší obec: Chodeč, okres Mělník
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°32'6.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560375

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 1./2/ Vysoká: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh 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: 9589446

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 12./1/ Truskavna: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Truskavna, okres Mělník

souřadnice: 50°26'20.00"N, 14°33'3.00"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: 9591684

5553d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 5./2/ Sedlec: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní

nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník

souřadnice: 50°26'12.00"N, 14°36'21.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

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

projekt: FLDOK

ID: 9590387

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 17./2/ Hradsko: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní

nejbližší obec: Hradsko, okres Mělník

souřadnice: 50°25'52.00"N, 14°35'12.00"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: 9592592

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: NPR Kokořínský důl: Kaninský důl, asi 200 J od snímku 21

souřadnice: 50°25'37.00"N, 14°35'26.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1994-08-09

nálezce: T. Kučera

pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.

projekt: ČNFD

ID: 1718746

5554b

lokality: Bělá pod Bezdězem, železniční zastávka Bělá pod Bezdězem město, kolejiště do vzdálenosti 350 m SZ od zastávky a okraje lesa podél kolejí

nejbližší obec: Březinka pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°29'38.12"N, 14°47'7.84"E, ± 200m

nadmořská výška: 276 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule

datum: 2016-07-05

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13742509

lokality: Bělá pod Bezdězem, paseka a lesní lemy v suchém údolíčku vedoucím souběžně s železniční tratí, cca 700–850 m SZ od železniční zastávky Bělá pod Bezdězem město, a smrčina mezi pasekou a železniční tratí

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°29'52.86"N, 14°46'41.95"E, ± 110m

nadmořská výška: 273-252 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule

datum: 2016-07-05

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13742510

5554d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 417. Skalsko, areál železničního nádraží ve Skalsku;*S Petříček, Hadinec.
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'55.00"N, 14°45'19.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558166

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Abhang beim Bahnhof Skalsko bei Mělník
souřadnice: 50°25'57.00"N, 14°45'23.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1966-07-14
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1697173

5555a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Abhänge oberhalb Eisenbahnstrasse etwa 500 m nördl. von Bahnhof Bělá unter Bezděz (Sandstein).
souřadnice: 50°29'30.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1974-09-12
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1864419

5555b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 67. Intravilán obcí Malá Bělá a Nová Ves u Bakova n. Jiz.
nejbližší obec: Malá Bělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'22.10"N, 14°55'22.60"E, ± 1000m
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: 8934356

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Zvířetice; Podhradí u Bakova nad Jizerou: zříceniny hradu Zvířetice na ostrožně nad pravým břehem Jizery při J okraji vsi,
souřadnice: 50°28'5.20"N, 14°54'57.58"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-04-28
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: 12014850

5555c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /1/ Mladoboleslavsko: Debř u Ml. Boleslavy: Radouč v horní třetině Z svahu, suché, skalnaté místa
nejbližší obec: Debř u Ml. Boleslavy
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1969
pramen: Novotný Č. (1970): Lokality devaterky poléhavé (*Fumana procumbens* (Dunal) Gren. et Godr.) u Mladé Boleslavi. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 42-49.
projekt: FLDOK
ID: 9274598

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Abhänge unterhalb Hrdlořezy bei Mladá Boleslav (Sandstein).
souřadnice: 50°26'55.00"N, 14°52'50.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1974-09-12
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1862098

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kosmonosy, stráň pod JZ okrajem kosmonoské obory
souřadnice: 50°26'25.00"N, 14°54'30.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1968-06-02
nálezc: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1969): Fytogeografické poměry Mladoboleslavska se zvláštním zřetelem na teplomilnou květenu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2131408

5555d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Ml. Boleslav. Pole pod Chlumem
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Jemníky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'5.00"N, 14°55'37.00"E, ± 2000m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1895-04-30
nálezc: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra;
ID: 13714428

5556b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Podkost, okolí hradu Kost
souřadnice: 50°29'25.60"N, 15°8'3.24"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1987-09-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11950696

5556d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dolní Bousov, hřbitov u žel.přejezdu
souřadnice: 50°26'33.57"N, 15°7'32.65"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2014-04-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279964

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dolní Bousov, v obci
souřadnice: 50°26'20.48"N, 15°7'43.40"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004-05-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12237774

5557a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Sobotka ZSZ od Jičína, železniční nádraží
nejbližší obec: Sobotka, okres Jičín
souřadnice: 50°27'56.60"N, 15°10'3.60"E, ± 150m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2016-05-31
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741876

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Samšina u Sobotky, cca 2km Z od obce, u okres. silnice
souřadnice: 50°27'22.30"N, 15°13'18.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2006-09-03
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379505

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Sobotka, JZ okraj města
souřadnice: 50°27'55.17"N, 15°10'3.49"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1985-10-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11951143

5557b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°29'45.00"N, 15°19'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-07-11
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1030965

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°29'25.00"N, 15°18'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-07-11
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1028256

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°29'30.00"N, 15°19'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1967-08-08
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1031835

5557c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Markvartice, v obci
souřadnice: 50°25'51.24"N, 15°11'48.00"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279965

5557d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Podkrkonoší, Veliš u Jičína
souřadnice: 50°24'57.00"N, 15°18'54.00"E
nadmořská výška: 323 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
náleze: K. Krejčík
pramen: Krejčík K. (1952): *Brachypodietum pinnati* v severovýchodních Čechách. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2065602

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Podhradí u Jičína, kóta Veliš
nejbližší obec: Podhradí u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°25'0.74"N, 15°18'52.07"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1990-05-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6865126

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Veliš-Podhradí
souřadnice: 50°25'8.53"N, 15°18'35.45"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279967

5558a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 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
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741854

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Zebín - vrchol kopce u Valdic
souřadnice: 50°27'10.00"N, 15°22'25.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1997-08-13
nálezc: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2866357

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Zebín - vrchol kopce u Valdic
souřadnice: 50°27'10.00"N, 15°22'25.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1997-08-13
nálezc: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2866342

5558b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Stav – U Kostelíčka, okraj silnice v obci
nejbližší obec: Stav, okres Jičín
souřadnice: 50°27'19.20"N, 15°29'4.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2018-05-07
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741841

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Zboží Z od Nové Paky, hradní zřícenina Kumburk
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily
souřadnice: 50°29'36.00"N, 15°26'41.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-27
nálezc: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokality je u hranic okresů Jičín – katastr obce Zboží a Semily – katastr obce Syřenov (pozn. M. Ducháček 2018)
ID: 13741849

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Syřenov
souřadnice: 50°29'36.24"N, 15°26'43.64"E, ± 37m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2015-07-05
nálezc: Šárka Mazánková
pramen: Mazánková Šárka (2015): terénní zápisky - floristický kurz sč. pobočky ČBS
projekt: NDOP
ID: 13097622

5558c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Jičín, nákladové železniční nádraží
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°25'43.20"N, 15°21'39.00"E, ± 25m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-31
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13741875

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Jičín, J města
souřadnice: 50°25'35.87"N, 15°21'33.43"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-20
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12244086

5558d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Úlibice, obec, V část, chodník cca 650 m V/VJV od kostela v Úlibicích
nejbližší obec: Úlibice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'58.70"N, 15°26'40.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 297 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2018-05-07
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13741842

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Konecchlumí (Jičínsko), intravilán v okolí hlavní silnice Úlibice - Ostroměř v střední až SZ části obce
nejbližší obec: Konecchlumí, okres Jičín
souřadnice: 50°24'10.70"N, 15°28'45.10"E
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-03-29
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13741814

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, les Holub, V část, křižovatka lesních cest cca 1,2 km Z(/ZJZ) od odbočení na Kamenici z hlavní silnice
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'35.10"N, 15°27'11.10"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-13
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13741904

5559a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nová Paka, železniční nádraží, S část
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'17.00"N, 15°31'17.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2018-05-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741840

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Pustá Proseč J od Nové Paky, les J–JJV obce, lesní cesta podél mýtiny cca 1,0 km J/JJV od středu vsi, okraj lesní cesty
nejbližší obec: Pustá Proseč, okres Jičín
souřadnice: 50°27'4.00"N, 15°31'1.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-07-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741912

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Horní Nová Ves, při silnici
souřadnice: 50°27'16.62"N, 15°34'28.27"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2011-10-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279969

5559b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bělá u Pecky, intravilán
nejbližší obec: Bělá u Pecky, okres Jičín
souřadnice: 50°28'24.50"N, 15°34'54.40"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2009-07-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741887

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Pecka 6 km V od Nové Paky, Z část městečka, okolí domků u cesty k Javorce, zídka cca 320 m SSZ(-S) od hradu
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'55.00"N, 15°36'12.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-22
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741812

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Pecka 6 km V od Nové Paky, hrad
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'44.00"N, 15°36'16.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-22
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741847

5559c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lázně Bělohrad, železniční nádraží
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'37.00"N, 15°34'35.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2009-05-08
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741891

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Šárovцова Lhota u Lázní Bělohrad, stráně se závoďišťem "Hrádek" cca 1,2 km SSV od železniční zastávky Šárovцова Lhota
nejbližší obec: Šárovцова Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°24'57.00"N, 15°34'14.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2008-06-17
náleze: M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741896

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Horní Nová Ves, hřbitov
souřadnice: 50°26'41.95"N, 15°34'21.77"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2014-04-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250657

5559d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Podkrkonoší, Dobeš, u státní silnice Dachova u Hořic-Č. Třemešná-Pecka, u lesa za Dobší
souřadnice: 50°24'17.00"N, 15°38'40.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
náleze: K. Krejčík
pramen: Krejčík K. (1952): *Brachypodietum pinnati* v severovýchodních Čechách. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2065559

5560a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Horní Debrné SZ od Dvora Králové, most přes Labe, okraj vozovky
nejbližší obec: Horní Debrné, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'45.80"N, 15°44'22.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2017-08-10
nálezcce: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741843

5560b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bílá Třemešná, J okraj hráze přehrady
souřadnice: 50°27'27.14"N, 15°46'2.18"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2008-05-24
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279975

5560c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Rohoznice u Miletína, SZ část obce na hranici s Miletínem, Havlíčkova ulice cca 600 m JV od kostela v Miletíně
nejbližší obec: Rohoznice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'60.00"N, 15°41'10.00"E
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-05-11
nálezcce: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741909

5560d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dvůr Králové, u čerpací stanice v centru
souřadnice: 50°25'36.67"N, 15°48'56.54"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2011-07-26
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12247288

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dvůr Králové, podnik JUTA
souřadnice: 50°25'40.01"N, 15°48'39.95"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2010-06-20
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279970

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dvůr Králové, objekt Povodí Labe s parkem J centra města
souřadnice: 50°25'39.05"N, 15°49'0.38"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2006-07-04
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12287744

5561a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Království, les Z od křižovatky ke Kohoutovu J Výšinky
souřadnice: 50°28'1.33"N, 15°52'27.87"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279971

5561c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Choustníkovo Hradiště, 0,5 km S od kostela
souřadnice: 50°25'47.00"N, 15°53'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2005-05-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832289

5561d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hoříčky, les a příkopy při silnici J obce
souřadnice: 50°26'20.00"N, 15°59'46.06"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279974

5562a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 23. Havlovice: levý břeh Úpy od krytého dřevěného mostu při severním okraji obce po odbočku modré turistické cesty 300 m J od mostu
souřadnice: 50°29'36.00"N, 16°1'32.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 328-330 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
náleze: Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13745547

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vízmburk; Havlovice: Vízmburk, "vykopaný" hrad na ostrožně nad řekou Úpou 1, 8 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 50°29'6.48"N, 16°2'59.48"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2008-05-25
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: agg,
ID: 11992012

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Libňatov, v obci
souřadnice: 50°28'55.78"N, 16°0'4.75"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2006-10-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12287746

5562b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; V. Faltys: !;
lokalita: Čechy, okres Náchod, Červený Kostelec, jižně od lesa Žďár, mez u cesty
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°27'55.81"N, 16°4'60.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1984-07-03
nálezc: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13791186

5562d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Starkoč, železniční nádraží
nejbližší obec: Starkoč, okres Náchod
souřadnice: 50°24'40.80"N, 16°5'57.00"E, ± 120m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2015-06-01
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741877

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Česká Skalice, pole nad SZ okrajem Rovenského
souřadnice: 50°23'60.00"N, 16°5'6.00"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1969-06-01
nálezc: F. Krahulec
pramen: Krahulec F. (1975): Vegetační poměry zátopového území "Rozkoš" u České Skalice. - Pr. Muz. Hradec Králové, ser. A, 13: 45-69.
projekt: ČNFD
ID: 2301641

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Náchod, u Rubeny a obch. centra Albert
souřadnice: 50°24'31.01"N, 16°9'34.22"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2008-05-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12287745

5563a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nad Zbečníkem 2-1
nejbližší obec: Zbečník, okres Náchod
souřadnice: 50°28'58.18"N, 16°9'59.96"E, ± 89m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-04
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7022164

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nad Zbečníkem 2
nejbližší obec: Zbečník, okres Náchod
souřadnice: 50°28'59.74"N, 16°10'1.25"E, ± 127m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-09-03
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6835959

5563b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Machov, v obci
souřadnice: 50°29'58.38"N, 16°16'32.48"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-23
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12294653

5563c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Česká Čermná, v obci
souřadnice: 50°24'3.40"N, 16°13'45.48"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249624

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dobrošov, v obci
souřadnice: 50°24'9.46"N, 16°11'59.48"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279972

5567c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 3. (73a/5567) Bílá Voda: starý vápencový lom Kukačka a jeho okolí, 1,25km SSV kóty 541,1, Paseka.

nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník

souřadnice: 50°26'11.00"N, 16°52'57.00"E

nadmořská výška: 390-420 m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1997-06-19

nálezce: Lustyk; Prymusová; Sedláčková

pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.

projekt: FLDOK

ID: 8294970

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 1. (73a/5567) Bílá Voda: okolí léčebného ústavu a lesnické školky, 0,5km JZ od obce.

nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník

souřadnice: 50°25'49.00"N, 16°53'20.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1997-06-19

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.

projekt: FLDOK

ID: 8294845

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Bílá Voda

nejbližší obec: Bílá Voda u Javorníka, okres Jeseník

souřadnice: 50°26'29.51"N, 16°53'2.31"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1993-06-29

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Deyl Čestmír. Vápencový kamenolom u Bílé Vody v Rychlebských horách. 1994.

projekt: NDOP

ID: 6962488

5639c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 28. Hranice: nádraží ČD

nejbližší obec: Hranice, okres Cheb

souřadnice: 50°18'9.00"N, 12°10'54.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Jitka Štěpánková; Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová

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: 9502816

5643d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: železniční nádraží Ostrov nad Ohří

nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°18'4.10"N, 12°57'20.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 2017-05-20

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13484397

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Květnová, návrší 0,8 km JV obce
souřadnice: 50°19'25.00"N, 12°59'15.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-06-09
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband *Coronillo varia*e-Festucenion rupicolae in Böhmen. - Tuexenia, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108693

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ostrov nad Ohří, stráně S silnice do Mořčova
souřadnice: 50°18'15.00"N, 12°58'33.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1974-09-10
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband *Coronillo varia*e-Festucenion rupicolae in Böhmen. - Tuexenia, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108196

5644a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 44. Vykmanov: lesní cesta od mostku do údolí Hučivého potoka
nejbližší obec: Vykmanov, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'58.09"N, 13°4'15.37"E, ± 1000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
náleze: František Mladý
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751373

5644b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 57. Klášterec: cesta k Ohřecké Louce
nejbližší obec: Klášterec, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'32.23"N, 13°9'51.32"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752160

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 157. Okounov: vrch Javor
nejbližší obec: Okounov, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'22.36"N, 13°6'58.75"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758440

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Šumburk u Klášterce n. Ohří, výstup J úbočím, vrchol, sestup na S
datum: 1977-07-05
náleze: Müllerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8565204

5644c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vojkovice, stráž při V okraji obce
souřadnice: 50°18'20.00"N, 13°1'20.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1974-08-20
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband *Coronillo variae*-Festucenion rupicolae in Böhmen. - Tuexenia, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108067

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vojkovice, stráž na L břehu Ohře 1,1 km S nádraží
souřadnice: 50°19'0.00"N, 13°1'15.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1974-08-20
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband *Coronillo variae*-Festucenion rupicolae in Böhmen. - Tuexenia, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2107876

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Stráž n/Ohří - Korunní Kyselka - Jakubov - Vojkovice
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8565304

5644d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hradiště (KV), návrší 150 m S od kóty 671 V od býv. obce Martinov
souřadnice: 50°19'59.00"N, 13°9'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2004-06-08
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3034001

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Pod Havraní
souřadnice: 50°20'9.82"N, 13°8'45.41"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2010-07-01
náleze: Petr Krása
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11169388

5645a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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: 8108039

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Tab.1.sním.14. Rašovice (Kláštepec nad Ohří): Rašovické skály, v horní části skal, bazalt, (347356,569967), orient.ZSZ.

nejbližší obec: Rašovice u Klášterce, okres Chomutov

souřadnice: 50°21'57.00"N, 13°12'25.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2002-05-25

nálezce: K. Boublík; T. Černý

pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr.

Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.

projekt: FLDOK

ID: 8159035

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Snímek: Leskov: PP Rašovické skály, střední část horního okraje skalního bradla, mělká vrstva zvětralin na skalním podloží.

nejbližší obec: Leskov, okres Chomutov

souřadnice: 50°21'46.00"N, 13°12'10.00"E

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2001-05-23

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.

projekt: FLDOK

ID: 8146698

5645b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 105. Kadaň: břehy Ohře a skalky nad ní v Z části obce (L břeh)

nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov

souřadnice: 50°22'46.60"N, 13°15'22.40"E, ± 200m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1977-07

nálezce: et al.; Čestmír Deyl

pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.

projekt: FLDOK

ID: 8754888

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Úhošť bei Kadaň, Anhöhe am Nordostfuss des Bergs Úhošť

souřadnice: 50°21'56.00"N, 13°15'9.00"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1983-06-22

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.

projekt: ČNFD

ID: 1848177

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Berg Jelení bei Kadaň (Basaltartiger Gestein).

souřadnice: 50°23'10.00"N, 13°17'30.00"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1974-09-15

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.

projekt: ČNFD

ID: 1863978

5645c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: k0125_112209_468_K4A
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'47.17"N, 13°14'22.45"E, ± 109m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3502963

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kota +699,6 m
souřadnice: 50°19'5.43"N, 13°12'28.01"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2010-07-01
náleze: Petr Krása
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 11169480

5645d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 35. Vintřov: obec
nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'16.80"N, 13°16'28.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 340-345 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). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617864

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 2. Úhošťany: zaniklá obec Zvoníčkov, vrch Hůrka (k. 619), J–JV svahy a úpatí
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'12.60"N, 13°15'53.90"E, ± 150m
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). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617862

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 9. Vlkaň (u Radonic): xerothermní trávníky na čediči podél cesty vedoucí po táhlém VSV svahu Dubového vrchu (691,1 m) v úseku 1,1 km S–SSV až 1,7 km SSV od vsi
nejbližší obec: Vlkaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'54.70"N, 13°15'2.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 568-630 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: Č. Ondráček; 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: 13617863

5646a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Poláky u Kadaně, 2 km západně obce, na železnici do Kadaně, poněkud severněji od snímku 51/61
souřadnice: 50°21'0.00"N, 13°20'19.00"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1961-06-22
nálezcce: Werner Hilbig
pramen: Hilbig W. (1961): Böhmen und Slowakei 1961. - Ms. [Depon in: ?]
projekt: ČNFD
ID: 1195316

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Prahy - V okraj obce - Běšický chochol - Čachovický vrch a zpět
datum: 1977-07-08
nálezcce: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8565935

5646b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Stroupeč (okr. Louny), ca 1 km V obce, suchý plášť cesty
souřadnice: 50°21'16.00"N, 13°29'15.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-08-17
nálezcce: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598451

5646c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Libědice bei Žatec, Abhänge am NW Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°19'9.00"N, 13°22'29.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1974-07-18
nálezcce: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1884992

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Poláky u Kadaně, 2 km západně obce, na železnici do Kadaně
souřadnice: 50°20'50.00"N, 13°20'11.00"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1961-06-22
nálezcce: Werner Hilbig
pramen: Hilbig W. (1961): Böhmen und Slowakei 1961. - Ms. [Depon in: ?]
projekt: ČNFD
ID: 1195290

5646d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Žabokliky (Louny, W of Žatec), 1,5 km NW of the railway station Žabokliky
souřadnice: 50°20'19.00"N, 13°26'56.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1970-04-23
nálezcce: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1577927

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Soběsuky (Chomutov, E of the water reservoir Nechranice), 0,3 km SE of the village
souřadnice: 50°20'52.00"N, 13°25'52.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1962-05-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578061

5647a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Abhänge oberhalb der Strasse nördlich von Staňkovice bei Žatec (Sand).
souřadnice: 50°21'25.00"N, 13°34'30.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1972-09-15
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1865089

5647b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 17. 5647b, Bitozeves: 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: Bitozeves, 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: 8170043

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Chomutovka Truzenice-Seménkovice
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'52.72"N, 13°37'21.46"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005
náleze: Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostlina, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7272926

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: údolí Chomutovky
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'42.29"N, 13°37'17.90"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-11
náleze: Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostliny, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7240831

5647c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174230

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 137. Žatec: protější, k J orientovaný svah údolí Pereč
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745936

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 109. Libočany: zahradkářská kolonie na L břehu Ohře proti obci
nejbližší obec: Libočany, okres Louny
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745477

5647d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 168. 5647d, Tvršice: nádraží ČD, 2. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Tvršice, okres Louny
souřadnice: 50°20'27.00"N, 13°35'43.00"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: 8173983

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 160. 5647d, Tvršice: pískovna na náhorní plošině nad strání nad levým břehem Ohře cca 0,7 km SV od obce, 2. 7. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Tvršice, okres Louny
souřadnice: 50°20'45.00"N, 13°35'32.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
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: 8173791

5648a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 32. 5648a, Postoloprty: sídliště cca 100 m S náměstí, 2. 7. 2007, K. Prach & R. Hlaváček
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°21'41.00"N, 13°42'8.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
náleze: R. Hlaváček; K. Prach
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170621

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Břvanský vrch okr. Louny
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°23'29.86"N, 13°42'28.46"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005
náleze: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. Základní inventarizační průzkum Břvanský vrch. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7211440

5648b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 496. 5648b, Nečichy: suchá stráň nad severovýchodním okrajem Dobroměřického rybníka, cca 1,2 km SZ od obce, 3. 7. 2007, J. Lepš
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'38.00"N, 13°47'47.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: 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: 8181535

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 492. 5648b, Nečichy: okraj pole při SV úpatí Červeného vrchu 1,8 km S od žel. stanice Dobroměřice, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'6.00"N, 13°47'48.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: 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: 8181440

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 67. 5648b, Louny: trávničky a okraje chodníků u autobusového nádraží na V okraji centra města, cca 190-200 m n. m., 50° 21' 16" N, 13° 48' 18" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'16.00"N, 13°48'18.00"E
nadmořská výška: 190-200 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-06
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8171466

5648c

lokalita: 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
nálezcce: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13784485

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 124. 5648c, Malnice: intravilán obce; 5. 7. 2007, J. Chrtek & J. Douša
nejbližší obec: Malnice, okres Louny
souřadnice: 50°20'4.00"N, 13°42'58.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezcce: J. Douša; 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: 8172934

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 106. 5648c, Touchovice: stráž se Z expozicí nad levým břehem Hasiny na SV okraji obce (tzv. ?Touchovická stráž - Nad rybníkem?), 6. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Touchovice, okres Louny
souřadnice: 50°18'14.00"N, 13°44'7.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-06
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: 8172472

5648d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 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
nálezcce: 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: 8172747

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 62. 5648d/5649c, Louny: od Kauflandu směrem na východ k Blšanskému chlumu, 7. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°20'47.00"N, 13°49'22.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-07
nálezcce: 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: 8171359

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 95. 5648d, Zeměchy: pole (řepka, kukuřice, ječmen), lemy cest a meze J od silnice Zeměchy - Cítoliby, 1 - 3 km VJV od Zeměch, 1. 10. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Zeměchy, okres Louny
souřadnice: 50°19'30.00"N, 13°46'47.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-10-01
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: 8172026

5649a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 854. 5649a, Veltěže: okolí kóty 201,5 cca 1,2 km SSZ od obce; 6. 7. 2007, J. Chrtek & T. Černý
nejbližší obec: Veltěže, okres Louny
souřadnice: 50°21'44.00"N, 13°52'18.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: T. Černý; J. Chrtek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8189700

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 778. 5649a, Orasice: polní cesta J od kóty 208,9 (Zadní vršek) po Orasice S od obce, 2. 7. 2007, J. Douša
nejbližší obec: Orasice, okres Louny
souřadnice: 50°23'45.00"N, 13°54'0.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-02
náleze: J. Douša
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188430

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Slavětín (Louny, E of town), 0,8 km W of the village
souřadnice: 50°21'4.00"N, 13°53'40.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-06-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1573081

5649b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 887. 5649b, Stradonice: travnaté meze v okolí Keltského oppida (lokalita Na valech), asi 0,8 km V obce, cca 280-295 m, 50° 22' 22" N, 13° 58' 22" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.
nejbližší obec: Stradonice, okres Louny
souřadnice: 50°22'22.00"N, 13°58'22.00"E
nadmořská výška: 280-295 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190984

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 875. 5649b, Peruc: vegetace u lesní cesty a v průseku JZ od kóty Krásná vyhlídka (337,6 m), SSV od obce, cca 330-335 m, 50° 21' 13" N, 13° 58' 08" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.

nejbližší obec: Peruc, okres Louny

souřadnice: 50°21'13.00"N, 13°58'8.00"E

nadmořská výška: 330-335 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2006-07-06

nálezce: Bohumil Trávníček

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

projekt: FLDOK

ID: 8190368

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: /2/ Rohatce (Křesínské vrchy), vulkanický vršek mezi obcemi Dubany a Křesín

nejbližší obec: Dubany, okres Litoměřice

souřadnice: 50°23'53.59"N, 13°59'50.55"E, ± 300m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

pramen: Studnička M. (1985): Křesínské vrchy v dolním Poohří po padesáti letech. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 111-127.

projekt: FLDOK

ID: 8986682

5649c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Louny: návrší Blšanský chlum (kóta 293 m)

nejbližší obec: Louny, okres Louny

souřadnice: 50°20'48.00"N, 13°50'26.00"E

nadmořská výška: 250-290 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2016-06-11

nálezce: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yvetta Hájková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13235737

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 61. 5648d/5649c, Louny: okolí panelové cesty z města na východ k Blšanskému chlumu, 7. 7. 2007, J. Bělohoubek

nejbližší obec: Louny, okres Louny

souřadnice: 50°20'57.00"N, 13°50'6.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-07

nálezce: 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: 8171297

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Donín (Louny, SE of the town), 0,3 km S of the old windmill ("Větrník"),

souřadnice: 50°18'42.00"N, 13°53'45.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1962-06-14

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.

projekt: ČNFD

ID: 1574169

5649d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 871. 5649d, Hřivčice: horní část údolí Debežského potoka cca 0,2-0,6 km VSV obce (až po samotu Debež); 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: 8190213

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Peruc (Louny), 2,5 km EEN of the village
souřadnice: 50°20'57.00"N, 13°59'44.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-06-08
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581930

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8567283

5650a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Dubany (Litoměřice, SW of Libochovice), 07 km W
souřadnice: 50°23'53.00"N, 14°0'11.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1963-09-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1571158

5650b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Mšené bei Budyně a.d. Ohře: Abhänge östlich von dem Bahnhof (Sandstein).
souřadnice: 50°21'40.00"N, 14°8'5.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1974-07-19
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1865728

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Abhänge westlich von Martiněves bei Budyně a.d. Ohře (Sandstein).
souřadnice: 50°22'35.00"N, 14°8'30.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1974-07-15
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1865701

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Charvatce (Litoměřice, SW of Roudnice nad Labem), 0,5 km W of the village

souřadnice: 50°21'46.00"N, 14°8'19.00"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1971-04-26

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.

projekt: ČNFD

ID: 1577613

5650c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Abhang oberhalb der Serpentine beim nördlichen Rand der Gemeinde Horní Kamenice bei Zlonice.

souřadnice: 50°19'30.00"N, 14°3'50.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1974-07-19

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.

projekt: ČNFD

ID: 1865877

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Abhang oberhalb der Serpentine beim nördlichen Rand der Gemeinde Horní Kamenice bei Zlonice.

souřadnice: 50°19'25.00"N, 14°3'50.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1974-07-19

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.

projekt: ČNFD

ID: 1865801

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

datum: 1981-01-01

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8568536

5650d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Radešín (Kladno, NNE of Zlonice), 1 km S, near the cross-road

souřadnice: 50°19'45.00"N, 14°8'48.00"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1971-04-26

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1583437

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

datum: 1981-01-01

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8569091

5651a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Okr. Litoměřice: Račiněves: ruderální trávník u motorestu u silniční křižovatky 1,4 km S–SSV od obce.
nejbližší obec: Račiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'23.40"N, 14°13'29.30"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2015-05-29
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9959968

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Račiněves (Litoměřice, SSW of Roudnice nad Labem), 0,9 km NE of the village
souřadnice: 50°22'49.00"N, 14°13'53.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1966-05-19
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578279

5651b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Tab.3.sním.6. ca 1km SW of the church in the village Černouček, locally flat ground, /čtver.sít.map.5651/.
nejbližší obec: Černouček, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'20.00"N, 14°18'13.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1972-07-11
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): *Consolido-Anthemidetum austriacae* - a new segetal association. - *Preslia* 62: 103-130.
projekt: FLDOK
ID: 7964937

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Vražkov bei Roudnice a.d.Elbe und Mühle "Brašův"
souřadnice: 50°22'21.00"N, 14°15'54.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1977-09-08
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - *Feddes Repert.*, Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1885303

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Berg Řip bei Rovný (Hauynit).
souřadnice: 50°23'10.00"N, 14°17'20.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1974-09-20
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - *Feddes Repert.*, Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1862647

5651c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
nálezcce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569164

5651d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 1. Nová Ves: stráž s remízky a sady SV od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Mělník
souřadnice: 50°18'53.00"N, 14°18'47.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská 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: 9540630

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 2. Nová Ves: pole SV od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Mělník
souřadnice: 50°19'3.00"N, 14°18'45.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská 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: 9540726

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 8. Vepřek: v obci
nejbližší obec: Vepřek, okres Mělník
souřadnice: 50°18'29.00"N, 14°19'23.00"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: 9541221

5652a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Horní Beřkovice (Litoměřice, SE of Roudnice nad Labem), 0,2 km W of the margin of village
souřadnice: 50°21'27.00"N, 14°20'8.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1969-05-22
nálezcce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581083

5652b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.lok.15. Mělník: left regulated river bank of the Labe river, between the railway siding of the transshipment point and the Labe bank
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'26.00"N, 14°27'53.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1978-07-22
nálezcce: Mestenhauserová; Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Contribution to the syntaxonomy of the *Festuca trachyphylla*-grasslands. - Preslia 52: 217-226.
projekt: FLDOK
ID: 8040660

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.lok.14. Mělník: left regulated bank of the Labe river, about 100m downstream from the bridge across the Labe.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'30.00"N, 14°27'52.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1978-07-30
náleze: Mestenhauserová
pramen: Kovář P. (1980): Contribution to the syntaxonomy of the *Festuca trachyphylla*-grasslands. - Preslia 52: 217-226.
projekt: FLDOK
ID: 8040627

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.lok.13. Mělník: left regulated bank of the Labe river, about 500m downstream from the end of a railway siding.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'30.00"N, 14°28'2.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1978-07-30
náleze: Mestenhauserová
pramen: Kovář P. (1980): Contribution to the syntaxonomy of the *Festuca trachyphylla*-grasslands. - Preslia 52: 217-226.
projekt: FLDOK
ID: 8040616

5652c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 36. Dušníky nad Vltavou: v obci
nejbližší obec: Dušníky nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°18'38.00"N, 14°20'16.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská 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: 9542900

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 18. Věstudy: čedičová protipovodňová hrázka v úseku od soustavy slepých ramen k silnici Věstudy-Dušníky 1,1-0,7 km SSZ od obce
nejbližší obec: Věstudy, okres Mělník
souřadnice: 50°18'9.00"N, 14°20'18.00"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: 9541963

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Jeviněves (Mělník, W of Mělník), NW margin of the village
souřadnice: 50°20'41.00"N, 14°20'18.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1971-04-30
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1577703

5652d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 322. Vrbno, Vrbenské tůně;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Vrbno, okres Mělník
souřadnice: 50°19'22.00"N, 14°27'25.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9555877

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 353. Zálezlice, navigace Vltavy mezi JZ špicí lesa Úpor a bývalým přívozem k Vrbnu;*S Sádlo.
nejbližší obec: Zálezlice, okres Mělník
souřadnice: 50°19'11.00"N, 14°27'25.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
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: 9556635

5653a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Střemy (Mělník, NE of Mělník), 0,8 km W of the village
souřadnice: 50°23'4.00"N, 14°33'7.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1969-05-22
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1577415

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: a0472_122203_3_T6.2B
nejbližší obec: Střednice, okres Mělník
souřadnice: 50°22'53.33"N, 14°30'16.31"E, ± 3m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004-06
náleze: Kateřina Blažková
pramen: Kateřina Blažková. a0472: a0472. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3671517

5653b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 440. Živonín, železniční násep a polní cesta u zastávky Živonín, ca 1,5 km SV obce Nebužely;*S Petříček.
nejbližší obec: Živonín, okres Mělník
souřadnice: 50°23'31.00"N, 14°36'46.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559016

5653c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 258. Malý Újezd, železniční násep na JV okraji obce; *S Štěpánková.
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
souřadnice: 50°19'45.00"N, 14°31'56.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553908

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Deprese v délce 300 m podél JZ strany železnič.tratě (draž.patníky 365,3 a 365), 1,5 km J od Vavřinče, S deprese kosená louka (druhy cévnat.rostlin v depresi v létech 1976 a 1997)
nejbližší obec: Vavřinče, okres Mělník
souřadnice: 50°18'45.00"N, 14°33'8.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 11. Deprese u dráhy u Vavřinče. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 107-108.
projekt: FLDOK
ID: 9680478

5653d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Liblice (okr. Mělník): blízkosti Domu vědeckých pracovníků, slatinná louka ve zbytku lužního lesa a v lese pod zámekem a kolem potoka protékajícího lesem
nejbližší obec: Liblice okr. Mělník
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1978-06-09
pramen: Kolbek J., Krahulec F. & Hrouda L. (1979): Slatinná louka u Liblic - zachovalý zbytek polabských černav. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 143-148.
projekt: FLDOK
ID: 9178933

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Rand des Feldwegs bei der ehemaligen Lehmgrube östlich Byšice bei Mělník
souřadnice: 50°18'50.00"N, 14°37'50.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1976-07-10
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1697258

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Byšice (Mělník, NNE of Všetaty), 0,7 km NE of the village, on the right side of road to Vysoká Libeň
souřadnice: 50°19'5.00"N, 14°37'5.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1968-05-30
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578316

5654c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 423. Střížovice, v obci v okolí železniční stanice Kropáčova Vrutice, asi 230 m n. m.; *S Trávníček.
nejbližší obec: Střížovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'22.00"N, 14°42'2.00"E
nadmořská výška: 230 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: 9558450

5655a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Ml. Boleslav: Voj. střelnice
nejbližší obec: Nepřevázka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'17.00"N, 14°54'47.00"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1892
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra;
ID: 13714429

5655c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.3.sním.4. ca 1,2km NNE of the village Brodce (nowadays the highway Praha-Mladá Boleslav built over this locality),
slope ca 7 stup. SW, /čtver.sít.map.5655/
nejbližší obec: Brodce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'25.00"N, 14°52'15.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1967-06-30
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. & Mochňák S. (1990): *Consolido-Anthemidetum austriacae* - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.
projekt: FLDOK
ID: 7964843

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Brodce: ca 1,2 km NNE of the village (nowadays the highway Praha -Mladá Boleslav built over this lo
souřadnice: 50°20'29.00"N, 14°52'23.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1967-06-30
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. et Mochňák S. (1990): *Consolido-Anthemidetum austriacae* - a new segetal association. - Preslia, Praha, 62:
103-130.
projekt: ČNFD
ID: 2773821

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Brodce (Mladá Boleslav, NNE of Benátky nad Jizerou), 1,2 km NNE of vill. (nowadays the highway)
souřadnice: 50°20'37.00"N, 14°52'10.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1967-06-30
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1577005

5655d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Okr. Mladá Boleslav: Luštěnice: kolejiště železniční stanice při VJV okraji obce. 210 m n. m.
nejbližší obec: Luštěnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'8.70"N, 14°56'45.30"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2015-05-30
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9960059

5656b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Okr. Jičín: Osenice: kolejiště železniční zastávky u VJV okraje vsi.
nejbližší obec: Osenice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'10.10"N, 15°9'47.10"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2015-05-30
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9960034

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Okr. Mladá Boleslav: Domousnice: kolejiště a nástupiště železniční zastávky u SSV okraje obce
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'49.60"N, 15°6'20.70"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2015-05-30
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9960045

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Prodašice ZJZ od Libáně, les V od silnice na Dětenice, lesní cesta u okraje lesa 1,1 km VSV od křižovatky silnic na Tuchom, Dětenice a Prodašice
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'22.00"N, 15°8'21.00"E
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-07-22
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: lokalita je u hranic okresů Mladá Boleslav (obec Prodašice) a Jičín (obec Dětenice) – pozn. M. Ducháček 2019
ID: 13741862

5656d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Tuchom SZ od Rožďalovic, les SZ obce, hráz lesního rybníčku cca 1,6 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'14.00"N, 15°7'34.00"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-05-29
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13741865

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Prodašice ZJZ od Libáně, les Z od silnice na Tuchom, překladová plocha pro svoz dřeva u lesní cesty cca 1,0 km J/JV od křižovatky silnic na Tuchom, Dětenice a Prodašice
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'35.00"N, 15°7'44.00"E
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-07-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita je u hranic okresů Nymburk (obec Tuchom) a Mladá Boleslav (obec Prodašice) – pozn. M. Ducháček 2019
ID: 13741910

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Seletice, u hřbitova
souřadnice: 50°19'15.55"N, 15°5'30.57"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-04-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279921

5657a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Okr. Jičín: Dětenice: kolejště železniční stanice u S okraje obce.
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'21.60"N, 15°10'24.30"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2015-05-30
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960022

5657c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Rožďalovice 8 km ZJZ od Kopidlno, železniční nádraží
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'1.00"N, 15°10'51.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-05-14
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exkurze vedená J. Chrtkem jun.
ID: 13741817

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Mlýnec 3,6 km JZ od Kopidlno, železniční zastávka
nejbližší obec: Mlýnec, okres Jičín
souřadnice: 50°19'5.00"N, 15°13'16.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-05-14
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exkurze vedená J. Chrtkem jun.
ID: 13741818

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Mlýnec, u přejezdu trati SZ obce
souřadnice: 50°19'3.41"N, 15°13'13.31"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-05-23
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208707

5657d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Kopidlno, železniční nádraží
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°20'2.00"N, 15°15'33.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-05-14
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741856

5658a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Milíčeves, rybník v obci
souřadnice: 50°22'43.78"N, 15°24'3.01"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-01-16
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279922

5658b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Butoves JV od Jičína, železniční nádraží
nejbližší obec: Butoves, okres Jičín
souřadnice: 50°23'17.40"N, 15°25'29.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-31
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741874

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Podkrkonoší, Konecchlumí, při cestě z Konecchlumí do Vojic
souřadnice: 50°23'57.00"N, 15°29'35.00"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
nálezce: K. Krejčík
pramen: Krejčík K. (1952): *Brachypodietum pinnati* v severovýchodních Čechách. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2065260

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hradištko, hřbitov u kostela
souřadnice: 50°21'14.01"N, 15°25'39.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-01-16
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208285

5658d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vysoké Veselí, Kákovice J od městečka, okolí cesty cca 800–900 m J(JJV) od zámku ve Vysokém Veselí
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'24.00"N, 15°26'19.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-06
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741834

5659a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Ostroměř, ZSZ část obce, okolí kostela Nejsvětější Trojice, trávník
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'31.10"N, 15°32'32.80"E, ± 30m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741845

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, železniční nádraží, západní část
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'6.00"N, 15°32'28.00"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-08
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741889

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, železniční nádraží, část od nádražní budovy na východ
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'9.00"N, 15°32'46.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741890

5659b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, železniční nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'22.30"N, 15°38'4.20"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-15
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741886

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, sídliště Pod Lipou 1,2 km S od železničního nádraží, trávník u mateřské školky
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'4.00"N, 15°38'3.00"E
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-05-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: patrně ze zbytků kytek, které jsem vyhodil z okna v předchozích letech
ID: 13741811

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Gothardská ulice, park u "Invalidovny", 1 km SSV od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'52.00"N, 15°38'23.00"E
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741905

5659c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Loučná Hora, intravilán, JZ část obce
nejbližší obec: Loučná Hora, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'7.00"N, 15°29'57.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741830

5659d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dobrá Voda u Hořic, železniční zastávka
nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°20'46.00"N, 15°36'35.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-08-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741861

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dobrá Voda, okolí železničního přejezdu v obci
souřadnice: 50°20'43.14"N, 15°36'19.69"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279924

5660a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Doubrava u Hořic, okraj pole u lesa cca 930 m V(/VSV) od Doubravy
nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín
souřadnice: 50°22'26.00"N, 15°40'23.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2004-07-09
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741911

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Podkrkonoší, Maňovice, nad úvozovou cestou od myslivny Maňovice do Dolence
souřadnice: 50°22'45.00"N, 15°41'60.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
nálezcce: K. Krejčík
pramen: Krejčík K. (1952): *Brachypodietum pinnati* v severovýchodních Čechách. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2065382

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Podkrkonoší, Vřešťov
souřadnice: 50°22'20.00"N, 15°41'4.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
nálezcce: K. Krejčík
pramen: Krejčík K. (1952): *Brachypodietum pinnati* v severovýchodních Čechách. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2065343

5660b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, Hustířanský les, křižovatka lesních cest cca 1,2 km Z(/ZSZ) od křižovatky v obci, okraj cesty
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'8.60"N, 15°47'55.40"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2012-09-10
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741881

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Malý Vřešťov 9 km V od Hořic, intravilán
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'20.20"N, 15°45'24.60"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2009-05-08
nálezcce: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741892

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Velký Vřeššov 9 km V od Hořic, intravilán, náves
nejbližší obec: Velký Vřeššov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'30.00"N, 15°45'1.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2005-05-11
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741859

5660c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Jeřice JV od Hořic, železniční zastávka
nejbližší obec: Jeřice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'34.70"N, 15°40'35.60"E, ± 40m
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-06-05
náleze: M. Ducháček; J. Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741809

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Cerekvice nad Bystřicí, železniční zastávka
nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'32.00"N, 15°42'56.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-06-14
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741853

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Cerekvice nad Bystřicí, železniční zastávka
nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'32.00"N, 15°42'56.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-05-11
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741857

5660d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Máslojedy, zaniklé ruderalizované hřiště Z od křižovatky silnic na Máslojedy, Benátky a Hořiněves
nejbližší obec: Máslojedy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'4.60"N, 15°45'14.20"E, ± 40m
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741824

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hoříněves, intravilán, západní část obce
nejbližší obec: Hoříněves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'43.60"N, 15°45'48.60"E, ± 150m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741825

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Habřina ZJZ od Jaroměře, okraj pole podél jižního okraje východní části lesa Vražba, cca 480 m +/- S od křižovatky silnic na Neznášov a na Holohlavy v Habřině
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'57.20"N, 15°49'49.90"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2011-06-09
náleze: M. Ducháček; M. Koutník
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741880

5661a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Velichovky 6 km Z od Jaroměře, okraj pole pod zarostlým sadem 1,3-1,4 km SV od kostela ve Velichovkách
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'43.10"N, 15°51'11.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2017-08-21
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741844

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Kuks SSZ od Jaroměře, hospital, okolí cesty podél Z strany areálu
nejbližší obec: Kuks, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'49.10"N, 15°53'17.10"E, ± 80m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2016-05-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741822

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Kuks SSZ od Jaroměře, železniční zastávka, štěrkovitá plocha
nejbližší obec: Kuks, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'44.90"N, 15°53'10.30"E, ± 160m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2016-05-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741823

5661b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Jaroměř, SV část města, okolí kostela sv. Jakuba u křižovatky ulic Jaromírova a Palackého cca 1,1 km V od železniční zastávky Jaroměř-zastávka
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'24.70"N, 15°55'37.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-03-30
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741848

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Jaroměř, V část města, ulice Na Ptákách poblíž Smetanovy ulice a ulice B. Němcové, 1,5 km SV od železničního nádraží
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'7.00"N, 15°55'32.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-07-13
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741851

5661c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Habřina ZJZ od Jaroměře, silnice na Holohlavy, zářez silnice cca 230 m VJV od křižovatky silnic na Rožnov a na Holohlavy v Habřině
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'38.00"N, 15°50'2.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-17
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741815

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Jaroměř, železniční nádraží, VSV část
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'33.00"N, 15°54'52.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-04-23
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741915

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Černožice, okolí železn. zastávky, ruderál
souřadnice: 50°18'55.70"N, 15°52'9.97"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279926

5661d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Josefov JV od Jaroměře, štěrkovitá plocha přiléhající Z k Poklasnému mlýnu SSV od Josefova
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'34.00"N, 15°56'9.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-05-14
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13741914

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Libřice (Hradec Králové, NE of the town), 2 km NNW on the right side of the road to Nový Ples
souřadnice: 50°18'14.00"N, 15°57'7.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1963-08-17
nálezcce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582213

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Smržov, v obci
souřadnice: 50°17'59.20"N, 15°55'3.84"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-27
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279927

5662a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Šeřeč: dělicí hráz vodní nádrže Rozkoš mezi obcí Šeřeč a Spyta a obnažené části dna pod hrází
nejbližší obec: Šeřeč, okres Náchod
souřadnice: 50°23'11.96"N, 16°4'10.04"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-09-16
nálezcce: František Krahulec; Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10113124

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Česká Skalice, železniční nádraží
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'43.40"N, 16°3'14.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-09-23
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13741835

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Česká Skalice, seřadovací nádraží v lese Rousín, 1,7–2,2 km JZ od železničního nádraží Česká Skalice
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'51.70"N, 16°2'14.90"E, ± 220m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-09-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741836

5662b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Václavice u Náchoda: železniční stanice a blízké okolí
nejbližší obec: Václavice, okres Náchod
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-06
náleze: 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: 10133268

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Lhota u Nového Města n.Metují, in the centre of village
souřadnice: 50°21'43.00"N, 16°5'2.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1999-08-14
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504225

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Česká Skalice, pole nad SZ okrajem Rovenského
souřadnice: 50°23'57.00"N, 16°5'26.00"E, ± 250m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1969-06-01
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F. (1975): Vegetační poměry zátopového území "Rozkoš" u České Skalice. - Pr. Muz. Hradec Králové, ser. A, 13: 45-69.
projekt: ČNFD
ID: 2393097

5662c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 55. Šestajovice: hřbitov 400 m JV od obce
nejbližší obec: Šestajovice, okres Náchod
souřadnice: 50°20'12.50"N, 16°1'1.50"E, ± 30m
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-09
náleze: Zdeněk Kaplan
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: 13760789

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Veselice; Veselice: zaniklá hradní lokalita na ostrožně nad soutokem p, Rozkoše a Metuje v obci,

souřadnice: 50°20'44.69"N, 16°1'31.43"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2008-06-27

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: agg,

ID: 11993787

5662d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Bohuslavice nad Metují: železniční stanice Bohuslavice nad Metují

nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°19'38.82"N, 16°5'39.82"E, ± 10m

nadmořská výška: 299 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2017-06-08

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13556007

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 22. Černčice: kolejiště železniční stanice Bohuslavice nad Metují

nejbližší obec: Černčice, okres Náchod

souřadnice: 50°19'38.00"N, 16°5'38.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 299 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2017-06-08

nálezce: Zdeněk Kaplan

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: 13760233

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 21. Černčice: železniční stanice Bohuslavice nad Metují

nejbližší obec: Černčice, okres Náchod

souřadnice: 50°19'38.80"N, 16°5'39.80"E, ± 10m

nadmořská výška: 299 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2017-06-08

nálezce: Jan Doležal

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: 13759614

5663a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Nový Hrádek, Frymburk, hradní kopec

nejbližší obec: Nový Hrádek, okres Náchod

souřadnice: 50°21'26.82"N, 16°14'9.96"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2006-10-18

nálezce: Milan Marek; Josef Kučera

pramen: Kučera Josef, Marek Milan. Průzkum hradních kopců. 2006.

projekt: NDOP

ID: 6947748

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Frymburk; Nový Hrádek: zřícenina hradu Frymburk na ostrohu nad Olešenkou blíže západního okraje obce,
souřadnice: 50°21'26.62"N, 16°14'9.89"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-10-18
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: 11990755

5663b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Olešnice v O.h., hřbitov
souřadnice: 50°22'28.17"N, 16°18'33.24"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2014-06-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12215805

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Olešnice v O.h., náměstí
souřadnice: 50°22'24.09"N, 16°18'37.16"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279931

5663c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Ohnišov, hřbitov
souřadnice: 50°19'16.82"N, 16°12'47.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2014-06-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12216262

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Ohnišov, v obci u rybníčku
souřadnice: 50°19'28.09"N, 16°12'33.15"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-06
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12216952

5663d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Deštné v Orlických horách
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'38.53"N, 16°19'38.34"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2009-06-25
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6926273

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Deštné v Orlických horách
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'38.53"N, 16°19'38.34"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2009-06-25
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6926238

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Deštné v Orlických horách | 3
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'38.50"N, 16°19'38.30"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2008-08-26
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6799847

5664a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Olešnice v Orlických horách: okolí cesty J od hraničního přechodu, 4 km V od obce
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
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: 10133269

5664c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sedloňov: bývalé složiště dřeva u křižovatky lesních cest ca 200 m JV od kóty 834, 1,5 km SV od obce; na hranici s fyt. o. 59. Orlické podhůří
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-07-08
nálezc: 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: 10133279

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Deštné, v obci v okolí kostela
souřadnice: 50°18'16.48"N, 16°21'0.24"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279932

5667b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Červený Důl: zřícenina hradu Rychleby
nejbližší obec: Červený Důl, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'49.73"N, 16°58'55.47"E, ± 9m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2016-12-31
náleze: Radim Hédl; Markéta Chudomelová
pramen: Hédl R. (2016) Terénní zápisky 2016
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: zdivo hradu a jím ovlivněné substráty obohacené uhličitánem vápenatým
ID: 13326502

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 21. (73a/5667) Travná: suchá mez na okraji pastviny, 0,75km SSV vrchu Travná, kóta 711,5.
nejbližší obec: Travná, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'49.00"N, 16°55'30.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: P. Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295560

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 26. (73a/5667) Javorník: Račí údolí, modrá značka podél Račího potoka od rekreač.střediska k úpatí zříceniny hradu Rychleby, pobřežní porosty a přilehlé svahy.
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'1.00"N, 16°59'42.00"E
nadmořská výška: 330-370 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: Prymusová; Kudělová; Plášek
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295770

5668a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 34. (73a/5668) Uhelná: Údolí Středního potoka J od okraje obce k J úpatí kóty 448,8, pobřežní porosty, pole, lesní okraje a les.
nejbližší obec: Uhelná, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'24.00"N, 17°0'52.00"E
nadmořská výška: 310-380 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: J. Kudělová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8296019

5668d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Žulová
souřadnice: 50°18'26.00"N, 17°5'45.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001-07-11
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725615

5739c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 22. Halštrovská vrchovina: 5739c, Aš (distr.Cheb): Okružní ulice, nově upravený trávník před domy v úseku mezi ulicemi Na Vrchu a Tyršova.
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°12'56.00"N, 12°11'36.00"E
nadmořská výška: 672 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-06-22
náleze: J. Brabec
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
herbář: CHEB
projekt: FLDOK
ID: 8200354

5740b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Opatov (Cheb, E of Luby), 0,5 km NNE,
souřadnice: 50°15'39.00"N, 12°25'44.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1972-06-08
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1580134

5743a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 6. Kopec Hrbek (kóta 526 m) S od obce Nivy a kóta 531 m nad Ruprechtovem
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'18.71"N, 12°50'41.39"E, ± 150m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267417

5743b

lokality: Ostrov, Mořičov, pastviny na svahu cca 990 m J od autobusové zastávky
souřadnice: 50°17'19.69"N, 12°59'14.36"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2019-05-26
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13784358

5743d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokality: 787. Andělská Hora: vrch se zříceninou (717)
nejbližší obec: Andělská Hora, okres Karlovy Vary
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1979-07-15
náleze: Anna Skalická; Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.29
ID: 9200914

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Andělská Hora, kopec v obci
souřadnice: 50°12'20.00"N, 12°57'52.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1974-08-24
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: 2063011

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Letiště Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'1.02"N, 12°55'25.03"E, ± 1461m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2013-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu lokalit navrženého prodloužení přistávací dráhy na letišti Karlovy Vary
projekt: NDOP
ID: 12204567

5744a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Doupovské hory, 0,4km JZ od Hradiště
souřadnice: 50°17'28.00"N, 13°0'22.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-06-03
náleze: J. Kolbek
pramen: Moravec J. et al. (1983): Přehled vyšších vegetačních jednotek České socialistické republiky. - Preslia, Praha, 55: 97-122.
projekt: ČNFD
ID: 2332057

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Dolní Lomnice, stráně při Z okraji obce
souřadnice: 50°15'50.00"N, 13°1'3.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1974-09-12
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband Coronillo variae-Festucenion rupicolae in Böhmen. - Tuexenia, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108266

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Dolní Lomnice, svahy v údolí JJZ obce
souřadnice: 50°15'45.00"N, 13°1'10.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1974-09-11
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband Coronillo variae-Festucenion rupicolae in Böhmen. - Tuexenia, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108234

5744c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Lučiny-Hartmanov, svahy západního vrcholu Lučinského vrchu S obce
souřadnice: 50°14'7.00"N, 13°0'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-06-19
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband *Coronillo variae*-Festucenion rupicolae in Böhmen. - Tuexenia, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108937

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: k0005_112221_22_T3.4D
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'10.14"N, 12°59'56.04"E, ± 44m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0005: k0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3512353

5744d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 705. VÚ Hradiště: lesíky a loučky Z pod vrcholem Hradiště podél silnice Radošov–Doupov, v délce asi 1 km S od křižovatky k Tišině
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'4.60"N, 13°6'51.80"E, ± 650m
nadmořská výška: 820-850 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-03
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: 13617885

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 709. Hradiště: podél silnice 1,1 km jz.–0,7 km sz. od vrcholu Hradiště (k. 934) a při polní cestě s.–sz. vrcholu
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'14.80"N, 13°7'5.30"E, ± 700m
nadmořská výška: 830-895 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-03
náleze: 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: 13617935

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Doupovské hory Mts., lava bed 0,4 km towards SW from the village Hradiště, S margin of the mountain
souřadnice: 50°13'30.00"N, 13°7'12.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-06-03
náleze: J. Kolbek
pramen: Moravec J. et al. (1983): Přehled vyšších vegetačních jednotek České socialistické republiky. - Preslia, Praha, 55: 97-122.
projekt: ČNFD
ID: 1953787

5745a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 37. Mašřov: v obci, od náměstí po Z okraj (silnice směr Kadaňský Rohozec)
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'4.70"N, 13°14'42.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 370-400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
nálezc: 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: 13617865

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 53. Sedlec: křoviny a okraj lesa na JZ úpatí kóty 495, ca 1,7 km SV obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744099

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 54. Sedlec: staveniště budoucí vodní nádrže Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'9.10"N, 13°14'26.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744237

5745b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 185. Radechov: proti proudu potoka Liboc až k P přítoku
nejbližší obec: Radechov, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'7.12"N, 13°15'57.62"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759892

5745c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 231a. Dobřenec: pahorky J-JZ obce při kótě 478
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'23.70"N, 13°14'51.00"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762660

5745d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 104. Dětaň: Dětaňský chlum, "lesostep" SV od chrán. území (plocha navržená do CHÚ)
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°12'3.60"N, 13°18'38.70"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Karel Kubát
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8729660

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 106. Nepomyšl: strážka u silnice asi 1 km JJV obce, V exp.
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Karel Kubát
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8729746

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 228a. meze a pahorky u kóty 455,5 m mezi obcemi Chmelištná a Maštov
nejbližší obec: Chmelištná, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'57.60"N, 13°16'49.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762308

5746a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 89. Krásný Dvůr: vrch Kozel, mozaika rozvolněných suchých trávniků 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
náleze: T. Tichý
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: 13617866

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 235. Krásný Dvůr: vrch Kozel, okraj pole 500 m VJV pod vrcholem
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'20.20"N, 13°21'6.60"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: T. Tichý; 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: 13617871

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Krásný Dvůr_8820019
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'10.44"N, 13°21'34.92"E, ± 61m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-15
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5900149

5746b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 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
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: 13617872

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 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
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: 13617873

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kaštice: ca.700m of the village, alt. ca 290m, slope - 5, aspect N., area of relevé - 100m čtv.,
nejbližší obec: Kaštice, okres Louny
souřadnice: 50°16'6.00"N, 13°27'2.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1955-04-06
pramen: Kropáč Z., Hadač E. & Hejny S. (1971): Some remarks on the synecological and syntaxonomic problems of weed plant communities. - Preslia 43: 139-153.
projekt: FLDOK
ID: 7880958

5746c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 110. Buškovice: kaolínový lom v lese 850–950 m ZJZ od vrcholu vrchu Kozí hřbet (412,6 m) 1,7 km SZS od obce
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'46.50"N, 13°20'39.10"E
nadmořská výška: 380-385 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-01
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: 13617867

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 326. Podbořany: areál zemědělského učiliště v ul. Kpt. Jaroše v SZ části města, ca 750–850 m S od železničního nádraží

nejbližší obec: Podbořany, okres Louny

souřadnice: 50°13'39.00"N, 13°24'14.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-06-29

nálezce: 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: 13617874

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 343. Buškovice: trávničky a okraje cest v S části vsi

nejbližší obec: Buškovice, okres Louny

souřadnice: 50°13'36.60"N, 13°22'23.40"E, ± 200m

nadmořská výška: 345-355 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-01

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: 13617875

5746d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 48. Dolánky: JZ svahy nad P břehem Doláneckého potoka, na JZ svazích vrchu Homole (353 m), ca 1,5 km JJZ obce

nejbližší obec: Dolánky, okres Louny

souřadnice: 50°14'50.70"N, 13°25'21.50"E, ± 500m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1977

nálezce: Jan Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8728135

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 46. Dolánky: S a SZ svahy nad P břehem Doláneckého potoka, 0,8-1,1 km JZ obce

nejbližší obec: Dolánky, okres Louny

souřadnice: 50°14'57.30"N, 13°25'27.30"E, ± 300m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1977

nálezce: Jan Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8728031

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 41. Dolánky: Z a SZ úpatí vrchu Rubín (352 m)

nejbližší obec: Dolánky, okres Mladá Boleslav

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1975

nálezce: Jan Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8727763

5747a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 199. 5747a, Holedeč: V svahy vrchu Chlum (289,4 m) nad železniční tratí (včetně vegetace při trati), 1 km JJZ (-J) od železniční stanice v obci Holedeček, cca 240-260 m, 5. 7. 2007 B. Trávníček, M. Štech, K. Boublíket al.
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°16'36.00"N, 13°33'15.00"E
nadmořská výška: 240-260 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezce: et al.; M. Štech; K. Boublík; Bohumil Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174611

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 4. Holedeč: okolí obce Holedeč a Bukoviny (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtver. map. 5747a)
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°16'31.00"N, 13°33'53.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7889811

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 198. Měcholupy: podél silnice M.-Holedeček, mezi Měcholupy a vrchem Chlum (290 m)
nejbližší obec: Měcholupy
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732404

5747b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 150. 5747b, Liběšice: v obci, 5. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Liběšice, okres Louny
souřadnice: 50°17'39.00"N, 13°37'16.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezce: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173548

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 528. 5747b, Třeskonice: JJV okolí obce - Kapucínský les V vrchu Výrov (k. 509,3), asfaltová a šotolinová lesní cesta a část naučné stezky Petra a Pavla pod Kozineckou stráň, 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík
nejbližší obec: Třeskonice, okres Louny
souřadnice: 50°15'34.00"N, 13°39'50.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
nálezce: V. Joza; P. Petřík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182437

5747c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Siřem okr. Louny
nejbližší obec: Siřem, okres Louny
souřadnice: 50°14'8.36"N, 13°30'40.57"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005
náleze: Radek Fišer; Vít Tejrovský
pramen: Radek Fišer-vyšší cévnaté rostliny, Vít Tejrovský-zoologie. Základní inventarizační průzkum Siřem. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7224913

5747d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Velká Černoc (Louny, EES of Podbořany), 2,3 km N
souřadnice: 50°13'10.00"N, 13°35'11.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1965-10-26
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1587781

5748a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 133. 5748a, Tuchořice: vrch Hájek (kóta 332,0) a okolí: okraje polí, sekundární lesíky, antropogenní stanoviště, 3. 7. 2007, T. Černý
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°17'33.00"N, 13°40'2.00"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: 8173174

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 562. 5748a, Markvarec: okolí lesní cesty 1,5 km VJV až 0,6 km JJV od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Markvarec, okres Louny
souřadnice: 50°16'12.00"N, 13°41'57.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
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: 8183358

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 556. 5748a, Markvarec: intravilán obce, 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík
nejbližší obec: Markvarec, okres Louny
souřadnice: 50°16'35.00"N, 13°41'33.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: V. Joza; P. Petřík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183084

5748b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 652. 5748b, Ročov: trávníky, okraje cest a ruderalizované plochy v obci od náměstí k JV okraji obce (podél zeleně značené turistické cesty), 410-440 m n. m., 50° 15' 04-21" N, 13° 46' 27-49" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Ročov, okres Louny
souřadnice: 50°15'4.00"N, 13°46'27.00"E
nadmořská výška: 410-440 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8185161

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 683. 5748b, Vinařice: úvoz cesty a výslunná stráň nad samotou Obora cca 1,25 km JJV od středu obce, 350 m n. m., 4. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Vinařice, okres Rakovník
souřadnice: 50°15'24.00"N, 13°49'33.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: P. Lepší; M. 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: 8186131

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 38. Ročov: podél silnice na Kocandu 1,5-2,5 km S Ročova
nejbližší obec: Ročov, okres Louny
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Mladý
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: 8735810

5748c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 579. 5748c, Domoušice: intravilán obce od nádraží po místní část Filipov, 390-470 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'58.00"N, 13°43'44.00"E
nadmořská výška: 390-470 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: V. Grulich; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183645

5748d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 60. Ročov: Ročovská stráň (na mapě Kočovská stráň) - mokřina při lesní cestě pod horní hranou strání, cca 500m SSZ kóty Čihadlo, (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtver. map. 5748d)

nejbližší obec: Ročov, okres Louny

souřadnice: 50°14'21.00"N, 13°45'5.00"E

nadmořská výška: 481 m

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: 7895030

5749a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Hříškov (Louny, SE of the town), 1 km SSW of the village

souřadnice: 50°16'55.00"N, 13°51'28.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1963-10-22

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1582251

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Žerotín; Žerotín: zříceniny stejnojmenného hradu na návsi v obci,

souřadnice: 50°17'9.60"N, 13°54'35.43"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-25

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: 12014466

5749c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s. str.

lokality: [severozápadní/střední Čechy] Milý: [Milská] stráň křídového útvaru vých. obce, J orient., keřnatá, částečně s ostrůvky lesa, a hojnými výslunnými sutěmi i skalkami, opuka, slín, ca 400-440 m n. m.; 5749/c: lok. 1.

nejbližší obec: Milý, okres Rakovník

souřadnice: 50°14'6.48"N, 13°52'36.64"E, ± 300m

nadmořská výška: 400-440 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1975

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/9

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9929187

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: PR Milská stráň

nejbližší obec: Milý, okres Rakovník

souřadnice: 50°14'8.72"N, 13°52'31.24"E, ± 488m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1980

nálezce: Martina Molíková

pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Milská stráň. 1980.

projekt: NDOP

ID: 6658501

5750d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Jemníky, dálnice D7, trávník mezi výjezdem ze směru od Slaného a nájezdem na Prahu
nejbližší obec: Jemníky, okres Kladno
souřadnice: 50°12'45.70"N, 14°7'13.00"E, ± 40m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2017-05-16
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741837

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Jemníky, dálnice D7 cca 570 m SSZ od kapličky v obci, středový pruh na konci dálnice před zúžením dálnice na silnici I. třídy
nejbližší obec: Jemníky, okres Kladno
souřadnice: 50°12'44.10"N, 14°6'57.70"E, ± 45m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2016-07-07
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741826

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sandgrube zwischen Turnplatz und Wäldchen am Rand von Želenice nahe Slaný
souřadnice: 50°12'35.00"N, 14°9'40.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1981-07-23
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1697294

5751a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bratkovice, Abhänge oberhalb des Feldweges zwischen Bratkovice und Nabdín
souřadnice: 50°16'59.00"N, 14°11'44.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1974-09-14
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1884973

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Velvary, Tal Nabdínské bei Velvary
souřadnice: 50°16'49.00"N, 14°13'0.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1966-05-28
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1885234

5751b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Lešany (Mělník, NW of Kralupy nad Vltavou), 1 km SW of the village
souřadnice: 50°15'6.00"N, 14°16'20.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1972-05-05
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1577773

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Nelahozeves
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°16'17.20"N, 14°17'21.92"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1990
náleze: Alexandra Klaudivsová
pramen: Klaudivsová A. Biologický průzkum lokality skládky tekutých odpadů pro PTZ Nelahozeves. Ms., Praha, 33 p.. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6896562

5751c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Kamenný Most bei Slaný, Abhänge beim NW Rand von der Gemeinde Kamenný Most bei Slaný
souřadnice: 50°14'47.00"N, 14°12'8.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1975-09-27
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1886593

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Zvoleněves bei Slaný, Rand des Steinbruches bei der Strasse Zvoleněves bei Slaný-Kamenný Most
souřadnice: 50°14'15.00"N, 14°11'27.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1974-09-14
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1885266

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Zákolany (Kladno, NE of the town), NW margin of the village
souřadnice: 50°12'1.00"N, 14°14'17.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1966-10-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1574551

5751d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Kralupy nad Vltavou: okraj kolejíště železniční stanice
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'6.00"N, 14°19'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2018-05-19
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639167

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 65. Kralupy nad Vltavou: skladový prostor na JV okraji města při silnici na Chvatěruby

nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník

souřadnice: 50°14'29.00"N, 14°19'47.00"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1995

pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.

projekt: FLDOK

ID: 9544503

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 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: 9543832

5752a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Zlosyň, 1,4 km Z od obce, u křižovatky silnic

souřadnice: 50°16'41.00"N, 14°20'56.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 174 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 2005-09-20

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2836420

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Veltrusy (Mělník, NNE of Kralupy nad Vltavou), 1,3 km E on the right side of the road to Vojkovice

souřadnice: 50°16'32.00"N, 14°20'53.00"E

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1967-07-25

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.

projekt: ČNFD

ID: 1576313

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Rand des Feldweges bei der Kreuzung der Strassen zwischen Veltrusy und Zlosyně bei Kralupy (Sand).

souřadnice: 50°16'30.00"N, 14°20'60.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1966-07-20

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.

projekt: ČNFD

ID: 1865906

5752b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Hügel Kopeč bei Užice (Nephelinit).

souřadnice: 50°15'0.00"N, 14°25'45.00"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1975-07-07

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.

projekt: ČNFD

ID: 1864887

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PR Kopeč
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník
souřadnice: 50°15'3.25"N, 14°25'52.42"E, ± 550m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1997
náleze: Marie Čapková
pramen: Čapková M. Botanický IP PR Kopeč. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6709928

5752c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Felsen 1 km W non der Kirche im Dorf Máslovice
souřadnice: 50°12'30.00"N, 14°21'50.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1975-05-14
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1978): Die Festucetalia valesiacae-Gesellschaften im Ostteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). 2. Synökologie, Sukzession und syntaxonomische Ergänzungen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 235-303.
projekt: ČNFD
ID: 1693190

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Větrušice, skály na P břehu Vltavy proti S okraji továrny v obci
souřadnice: 50°12'0.00"N, 14°22'25.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1975-06-24
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: 2107718

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
souřadnice: 50°12'6.60"N, 14°22'7.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1975-06-24
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2013): Die Gesellschaften des Unterverbandes Potentillo arenariae-Festucenion pallentis in Böhmen. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 31-58.
projekt: ČNFD
ID: 1353002

5752d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kopeč (ME), PR Kopeč, 200 m V od Z konce rezervace, porost pod vrcholem svahu
souřadnice: 50°14'56.00"N, 14°25'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004-06-18
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033302

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kopeč (ME), PR Kopeč, 150 m V od Z konce rezervace, porost pod vrcholovou skalkou
souřadnice: 50°14'56.00"N, 14°25'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004-06-18
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3034639

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kopeč (ME), 850 m VJV od kóty 224, skalní výchoz pod křovím, u výsypky hlíny
souřadnice: 50°14'13.00"N, 14°26'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004-06-18
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3034779

5753a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 304. Přívory, obec: *S Štěpánková.
nejbližší obec: Přívory, okres Mělník
souřadnice: 50°17'16.00"N, 14°34'40.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9555247

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 288. Neratovice-Lobkovice, v obci při zeleně značené turistické cestě od železniční stanice k Labi, asi 170 m n. m.; *S Trávníček.
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'6.00"N, 14°31'57.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9554994

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Všetaty (Polabí), v kolejišti železničního nádraží
souřadnice: 50°16'47.00"N, 14°34'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-04-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640108

5753b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: V bramboříštích u Všetat
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'55.00"N, 14°35'35.00"E, ± 2000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1900-08
náleze: E. Binder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13714199

5753c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Kostelec nad Labem (Mělník), 1,2 km SSW of the railway station
souřadnice: 50°12'49.00"N, 14°34'5.00"E
nadmořská výška: 183 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1967-10-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1574632

5753d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Dřísy, vlaková stanice
souřadnice: 50°14'37.34"N, 14°37'57.82"E, ± 333m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2013-05-21
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. (2010): Brandýsko: Botanický monitoring významných druhů 2010-2013
projekt: NDOP
ID: 10246327

5754b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Předměřice nad Jizerou (Ml. Boleslav, SW of Benátky n. Jizerou), 1,2 km SE, of the by-road to Lysá
souřadnice: 50°15'12.00"N, 14°46'5.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1972-05-04
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590985

5754c

lokality: Hlavenec, motorest U Čtyř kamenů a jeho bezprostřední okolí, včetně okraje dálnice D10, cca 1,9 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'34.94"N, 14°43'14.91"E, ± 140m
nadmořská výška: 192 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13742511

lokality: Skorkov, okraje lesní cesty (červená turistická trasa) a okolní lesní porosty od motorestu U čtyř kamenů ke Skorkovu, cca 2,2 km ZJZ – 1,1 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Skorkov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°13'36.71"N, 14°43'50.90"E, ± 580m
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13742512

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Stará Boleslav, Kolejiště železniční stanice
souřadnice: 50°12'36.00"N, 14°41'31.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2316599

5754d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sojovice u Lysé n.L., Káranské lesy, průsek podél silnice u žel. přejezdu severně od vodáren
souřadnice: 50°12'15.00"N, 14°45'55.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1997-07-20
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2383056

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Stará Lysá
souřadnice: 50°13'23.00"N, 14°48'10.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1997-08-08
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2383625

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Stará Lysá (Nymburk), 1,5 km SSE,
souřadnice: 50°12'27.00"N, 14°48'46.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1972-07-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1571576

5755c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: SPR Hrabanovská černava: rozloha 51,82 ha nachází se k. ú. Lysá n. Labem, jde o zbytek polabských slatin
nejbližší obec: Lysá n. Lab., okres Nymburk
souřadnice: 50°13'2.81"N, 14°50'4.91"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Husáková J., Pivničková M. & Chrtek J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr. 17: 39-118.
projekt: FLDOK
ID: 8929917

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: A6. Navrhovaná PR Pod Benáteckým vrchem /S obce Milovice/
nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'35.00"N, 14°53'16.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001
pramen: Pecharová E. & Macháček M. (2001): Charakteristika základního rozlišení a kategorizace ploch dotčených připravovanou realizací polygonu Škoda auto, a. s.. - Příroda 8: 128-142.
projekt: FLDOK
ID: 9574872

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Milovice tůně
nejbližší obec: Benátecká Vrutice, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'35.41"N, 14°51'12.48"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2010
náleze: František Moravec; Václav Prášek; Vladimír Faltys
pramen: Ing. František Moravec; Ing. Václav Prášek, Ph.D.; RNDr. Vladimír Faltys. Tůně Milovice-Josefov biologický průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7071902

5756b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Křinec, žel.stanice
souřadnice: 50°15'55.50"N, 15°8'29.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-09-02
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379320

5757a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Svídnice, žel.zast.
souřadnice: 50°16'7.21"N, 15°11'33.88"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-05-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12217914

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nouzov, S obce
souřadnice: 50°16'30.90"N, 15°14'53.22"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296125

5757d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Městec Králové, železniční nádraží
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'38.70"N, 15°17'59.30"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2010-05-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741883

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Městec Králové, železniční nádraží
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'38.70"N, 15°17'59.30"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-07-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741898

5758a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Kněžice, v obci
souřadnice: 50°15'25.90"N, 15°20'4.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-06-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12218024

5758b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Starý Bydžov, V část obce
souřadnice: 50°15'24.38"N, 15°27'24.75"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279934

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Smidary, nádraží
souřadnice: 50°17'42.53"N, 15°29'44.37"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12219670

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nový Bydžov, SV část města
souřadnice: 50°15'4.58"N, 15°29'33.73"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-08-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11183076

5758c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vlkov nad Lesy, u hřbitova
souřadnice: 50°12'18.36"N, 15°23'4.97"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279940

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Žantov, rybníček v obci
souřadnice: 50°14'30.55"N, 15°23'42.11"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12222214

5758d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nový Bydžov, železniční nádraží
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'39.40"N, 15°29'7.60"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-23
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741897

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nový Bydžov, nádraží
souřadnice: 50°14'43.06"N, 15°29'8.98"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-03-24
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12287740

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nový Bydžov, centrum v okolí náměstí
souřadnice: 50°14'29.63"N, 15°29'27.22"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-17
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279941

5759a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Skřivany, železniční zastávka
souřadnice: 50°16'19.19"N, 15°29'54.82"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-04-02
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12218987

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nový Bydžov, SV část města
souřadnice: 50°15'6.24"N, 15°30'5.91"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-08-15
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11184144

5759b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Suchá, v obci
souřadnice: 50°16'23.05"N, 15°38'4.31"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-12
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12226975

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Petrovice, v obci
souřadnice: 50°17'23.05"N, 15°35'55.31"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279950

5759c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bydžovská Lhotka, v obci
souřadnice: 50°12'13.12"N, 15°32'11.90"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-08-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11185140

5759d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nechanice, obec
souřadnice: 50°14'14.80"N, 15°38'5.61"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11185365

5760a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Střezetice, Z okraj obce
souřadnice: 50°15'35.75"N, 15°42'59.44"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296399

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Sadová, nádraží
souřadnice: 50°17'48.55"N, 15°41'45.40"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-04-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12287743

5760b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Všešary SZ od Hradce Králové, železniční nádraží
nejbližší obec: Všešary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'9.50"N, 15°45'52.40"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2009-09-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741885

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Sendražice, nádraží
souřadnice: 50°17'45.73"N, 15°48'56.40"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-26
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279936

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Předměřice, okolí křižovatky na Světí a Předměřice
souřadnice: 50°15'14.79"N, 15°48'11.81"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-02
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12287738

5760c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dolní Příim, Z část obce
souřadnice: 50°14'29.14"N, 15°42'45.28"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-16
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12221630

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dolní Příim, Probluz, okolí kostela
souřadnice: 50°14'44.08"N, 15°42'56.05"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-06-14
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12221615

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dolní Příim, v obci
souřadnice: 50°14'24.98"N, 15°42'22.22"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-06-14
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279937

5760d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: "Königgrätz" (F.P.2003: Hradec Králové - blízke i vzdálenější okolí)
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'14.00"N, 15°49'43.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
nálezcce: Spořil
pramen: Procházka F. (2003): Rukopis P. M. Opize "Vorrätige Pflanzen" (1827-1829), zapomenutý pramen také ke květeně Královéhradecka (a severovýchodních Čech). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 67-70.
projekt: FLDOK
ID: 9805159

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hradec Králové, autobusový terminál
souřadnice: 50°13'1.93"N, 15°48'46.33"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-04-01
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12287742

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hradec Králové, býv.zahrádkářská kolonie na levém břehu Piletického potoka v S č
souřadnice: 50°13'8.40"N, 15°49'46.95"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-04-10
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12287741

5761a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Smiřice 6,5 km JZ od Jaroměře, zatopený písák 860 m VJV od zámečku v obci, SV část
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'48.00"N, 15°52'51.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-05-24
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741872

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Rusek, v obci
souřadnice: 50°15'23.22"N, 15°51'26.88"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-26
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12226427

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Skalice, v obci
souřadnice: 50°16'36.25"N, 15°52'21.56"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-26
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279951

5761b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Libřice: okolí kostela sv. Michaela
nejbližší obec: Libřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'14.53"N, 15°57'52.27"E, ± 10m
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2019-04-01
nálezc: Michal Vávra
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13775382

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Výrava, u rybníka v obci
souřadnice: 50°16'13.16"N, 15°58'41.63"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279952

5761c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hradec Králové: volné plochy na písčité ploše ležící ladem (patrně starý úhor) mezi Kladskou ulicí a železniční tratí v městské části Slezské Předměstí, 1,15 km V od železniční stanice Hradec Králové – Slezské Předměstí
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'19.35"N, 15°52'33.53"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-07-31
náleze: Věra Samková; Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044105

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Malšovice: rozvolněná písčitá louka u zahrádkářských kolonií, 420 m JV od autobusové zastávky Malšovice-zahrádky
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'16.24"N, 15°52'13.06"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-12
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13162695

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Malšova Lhota: písčité rozvolněné louky 260 m J od autobusové zastávky Malšova Lhota-škola
nejbližší obec: Malšova Lhota, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'20.90"N, 15°53'6.23"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-12
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13162743

5761d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Blešno: polní mez asi 940 m SSV od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'20.64"N, 15°56'31.45"E
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-08-04
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196905

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PP Bělečský písniček
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'58.91"N, 15°56'5.67"E, ± 129m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1987
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V., Faltysová H., Rybář P. CHPV Bělečský písniček - inventarizace. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6760748

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Běleč n. Orl., Bělečský písniček
souřadnice: 50°11'59.91"N, 15°56'5.92"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1987-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11191152

5762a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Mokré, u rybníčku v JV části obce
souřadnice: 50°15'23.26"N, 16°4'15.54"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224249

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: České Meziříčí, cukrovar, 3.2.200
souřadnice: 50°17'8.40"N, 16°3'8.27"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-02-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12279942

5762b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Opočno pod Orlickými horami: železniční stanice Opočno pod Orlickými horami
nejbližší obec: Opočno pod Orlickými horami, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'47.39"N, 16°5'8.32"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-11
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13162466

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dobruška, železniční nádraží
nejbližší obec: Dobruška, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'23.00"N, 16°9'6.80"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-05-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741900

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Semechnice: vegetace podél cesty (červeně značená turistická stezka) 0,2–0,9 km SV od křižovatky v SZ části obce; na hranici s fyt. o. 60. Orlické opuky

nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2004-07-06

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10133280

5762c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Očelice: železniční stanice Očelice

nejbližší obec: Očelice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'36.61"N, 16°3'47.48"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2016-05-11

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13162662

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Očelice: sečený trávník u obecního úřadu

nejbližší obec: Očelice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'22.35"N, 16°4'1.97"E

nadmořská výška: 276 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2016-05-25

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174327

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Bolehošť: okraj pole u lesu Sádka, 1,58 km SV od železniční stanice Bolehošť

nejbližší obec: Bolehošť, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'37.73"N, 16°4'32.63"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2016-05-25

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174432

5762d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Nová Ves: intravilán obce Nová Ves

nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'26.63"N, 16°7'11.13"E

nadmořská výška: 427 m

fytochorion: 61a. Křivina

datum: 2016-06-15

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13188652

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Přepychy: intravilán obce Přepychy
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'9.18"N, 16°6'28.78"E
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2016-06-15
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188817

5763b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dobré (Rychnov nad Kněžnou, EES of Dobruška), 0,5 km N, on the right side above the road to Kamenic
souřadnice: 50°16'26.00"N, 16°15'56.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1963-08-16
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588017

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dobré (Rychnov nad Kněžnou, EES of Dobruška), 0,5 km W
souřadnice: 50°16'8.00"N, 16°16'25.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1963-08-15
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578983

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* L.
lokalita: Dobré: intravilán obce
nejbližší obec: Dobré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'7.82"N, 16°15'49.06"E, ± 750m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1982
náleze: Josef Kučera
pramen: FAS 18/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13185200

5763d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 72. Sečený svah v zahradě v Z části obce Lukavice (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000),
nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'22.00"N, 16°17'39.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9801046

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Skuhrov n. Běl., hradní kopec
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'38.30"N, 16°17'19.04"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-10-18
náleze: Milan Marek; Josef Kučera
pramen: Kučera Josef, Marek Milan. Průzkum hradních kopců. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6948456

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Skuhrov; Skuhrov nad Bělou: zříceniny hradu na ostrohu nad říčkou Bělou J od kostela v obci,
souřadnice: 50°13'38.31"N, 16°17'19.24"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007-06-07
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: 11991039

5764d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 9. Říčky: okolí konečné stanice autobusových linek ČSAD poblíž kostela (krajnice silnice, ruderalní stanoviště, štěrbiny zdiva)
nejbližší obec: Říčky, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9103423

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
datum: 1973-06-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8543200

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Říčky: okolí konečné stanice autobusových linek ČSAD poblíž kostela (krajnice silnic, ruderalní stanoviště, štěrbiny zdiva)
datum: 1973-06-26
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8543350

5765c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 37c. Neratov: dolní část obce: výslunná zídka (terasa) částečně roztroušená, před ruinou kostela
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
nadmořská výška: 600-660 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9103972

5769a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Rychlebských hor, Supíkovice - Písečná, Špičák 482 m - vápencový vrch s jeskyněmi
datum: 1980-06-07
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8544142

5769b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: NPP Na Špičáku 268
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'7.03"N, 17°15'3.10"E, ± 268m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zbyněk Hradílek
pramen: Hradílek Z. Invent. průzk. NPP Na Špičáku. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6690475

5769c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bělá pod Pradědem-Adolfovice
souřadnice: 50°12'14.00"N, 17°11'55.00"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2002-06-16
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2727053

5770a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 3. Zlaté Hory: náměstí (trávníky a ruderální stanoviště)
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'53.00"N, 17°23'52.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9456482

5770c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 471. Zlaté Hory: u lesní silnice 0,2 km JV od hradu Edelštejn
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'1.00"N, 17°22'52.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475316

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 473. Zlaté Hory: lesy a lesní cesty JZ od hradu Edelštejn k obci Horní Údolí

nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník

souřadnice: 50°13'58.00"N, 17°22'23.00"E

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1989-07-15

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9475393

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: m0121js_151301_8_T6.2A

nejbližší obec: Horní Údolí, okres Jeseník

souřadnice: 50°12'54.68"N, 17°21'26.10"E, ± 8m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 2002-07-30

nálezce: Lenka Niklová

pramen: Lenka Niklová. m0121js: m0121js. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4050888

5771a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Osoblažsko - kopeček cca 500 m severovýchodně osady Arnultovice

souřadnice: 50°15'14.00"N, 17°33'6.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská 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: 1696163

5771b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Vysoká, Sádek, stráž mezi obcemi

souřadnice: 50°15'27.00"N, 17°36'55.00"E, ± 100m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1961-07-04

nálezce: F. Kühn

pramen: Kühn F. (1965): Polní plevele Osoblažska. I. část - celková charakteristika. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 14: 99-107.

projekt: ČNFD

ID: 2358992

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Osoblažsko - výslunné stráně v obdélníku silnic mezi osadami Vysoká - Sádek - Pitárné

souřadnice: 50°15'24.00"N, 17°37'5.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská 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: 1696545

5771d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 42. Dívčí Hrad: meze a příkopy při silnici mezi želez. zastávkou a JV okrajem obce
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'19.00"N, 17°38'16.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9457559

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Liptaň, stráně západně od obce
souřadnice: 50°13'26.00"N, 17°35'20.00"E, ± 100m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1961-07-04
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1965): Polní plevele Osoblažska. I. část - celková charakteristika. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 14: 99-107.
projekt: ČNFD
ID: 2358875

5772a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 8. Osoblažsko, vyvýšené meze těsně u státní hranice československo-polské, východně města, expozice Z
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1959): Scabioso-Phleetum as. nov. a Scabioso-Phleetum peucedanetosum Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez. 20: 13-27.
projekt: FLDOK
ID: 8679827

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: při silnici z Osoblahy na Novou Ves u kóty 289
souřadnice: 50°15'43.00"N, 17°41'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1961-05-16
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1965): Polní plevele Osoblažska. I. část - celková charakteristika. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 14: 99-107.
projekt: ČNFD
ID: 2358704

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Osoblažsko - vyvýšené meze těsně u státní hranice československo-polské, východně města
souřadnice: 50°16'34.00"N, 17°43'36.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
náleze: 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: 1696112

5772c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bohušov, les v okolí zříceniny hradu Fulštejn, asi 1 km JZ (203°) od kostela sv. Martina v obci, ca. 235-265 m n. m.
nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'14.12"N, 17°42'33.79"E, ± 100m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2013-06-08
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Zápisky z minifloristického kurzu Osoblažsko, 7.-9.6.2013
ID: 10129123

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hrozová, hřbitov a blízké okolí kostela sv. Michala v obci
nejbližší obec: Hrozová, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'37.24"N, 17°43'7.03"E, ± 15m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2013-06-08
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Zápisky z minifloristického kurzu Osoblažsko, 7.-9.6.2013
ID: 10129147

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bohušov, železniční trati od Dubského Mlýnu po hrad Fulštejn, přibližně 1,3 km JJZ (191°) od kostela sv. Martina v obci
nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'5.07"N, 17°42'31.48"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2013-06-08
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Zápisky z minifloristického kurzu Osoblažsko, 7.-9.6.2013
ID: 10129213

5839d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 166. Frant.Lázně-Ostroh: ruderalní plocha u statku, Z okraj osady
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°7'55.00"N, 12°16'51.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505907

5840a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 174. Skalná: lem silnice v obci, JV od hradu
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°10'9.00"N, 12°21'41.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505670

5840c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 276. Tršnice-Doubí: kolejiště a okolí nádraží ČD
nejbližší obec: Tršnice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'50.00"N, 12°23'59.00"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: 9507900

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 274. Františkovy Lázně: lem komunikace a okolí parovodů, lázeňská čtvrt
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°7'9.00"N, 12°20'55.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezce: Karel Martínek; Antonín Pyšek
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: 9508116

5841b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: k0115_111410_288_T5.5
nejbližší obec: Citice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'21.31"N, 12°36'31.28"E, ± 6m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3471040

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: k0115_111410_295_X12
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'14.90"N, 12°36'18.25"E, ± 96m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3471646

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: k0115_111410_277_T3.4D
nejbližší obec: Citice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'24.66"N, 12°36'36.40"E, ± 26m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3471654

5842c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 345. Vítkov: smrčina při silnici 200 m J od lomu u obce
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezce: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.97
ID: 9190371

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lobzy u Březové; heterogenní segment s roztroušeným a nesouvislým E2 i E3, několik kamenných snosů, částečně bez E1 (antropogenní sutiny) mezi E3 fragment T1.1/T1.3 z okolních pastvin (až T5.5).
souřadnice: 50°8'25.82"N, 12°41'16.08"E, ± 93m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-29
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11470350

5844a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 669. Bražec, pastvina na severních a severozápadních svazích kóty 786 cca 800 m až 1,2 km SSZ od středu obce
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'4.10"N, 13°2'21.20"E, ± 300m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-02
nálezc: M. Broum; J. Brabec
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: 13617884

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bražec, návrší 0,8 km SZ obce
souřadnice: 50°10'50.00"N, 13°2'25.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-06-17
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband *Coronillo variae*-*Festucenion rupicolae* in Böhmen. - Tuexenia, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108838

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Javorná u Bražce
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'10.51"N, 13°4'48.78"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-06-13
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl. Faunistické pozorování. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6900597

5844b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /2/ Western Bohemia: Doupovské hory Mts.: lava bed 0,4km towards S.W. from the village Hradiště on the southern margin of the mountains,
nejbližší obec: Javorná, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'19.00"N, 13°6'14.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-06-03
nálezc: J. Kolbek
pramen: Moravec J. (1983): Přehled vyšších vegetačních jednotek České socialistické republiky. - Preslia 55: 97-122.
projekt: FLDOK
ID: 7930374

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Radošov, kopec u křižovatky v obci
souřadnice: 50°10'25.00"N, 13°7'6.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1978-06-12
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband *Coronillo variaie-Festucenion rupicolae* in Böhmen. - *Tuexenia*, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108976

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Holetice, návrší SSZ od křižovatky silnic 1 km J obce
souřadnice: 50°10'10.00"N, 13°8'51.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-06-03
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband *Coronillo variaie-Festucenion rupicolae* in Böhmen. - *Tuexenia*, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108438

5844d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Herstošice, 0,7 km V obce v blízkosti lesa (kóta 677,1)
souřadnice: 50°8'35.00"N, 13°6'45.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-06-10
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband *Coronillo variaie-Festucenion rupicolae* in Böhmen. - *Tuexenia*, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108740

5845a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 661. Valeč: lesní silnička a les asi 1,5–2 km Z od zámku
nejbližší obec: Valeč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'44.30"N, 13°13'49.50"E, ± 400m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-01
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: 13617938

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Lochotín, J okraj návrší 1 km JZ obce
souřadnice: 50°11'10.00"N, 13°10'5.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-06-06
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband *Coronillo variaie-Festucenion rupicolae* in Böhmen. - *Tuexenia*, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108546

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Radošov u Hradiště_8711033
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'27.18"N, 13°9'55.87"E, ± 5m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-05-24
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5896786

5845b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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
nálezc: al.; Daniel Koutecký
pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.
projekt: FK ČBS
ID: 13544802

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 176. Vrbička: xerothermní lada nad sady asi 1 km SZ obce
nejbližší obec: Vrbička, okres Louny
souřadnice: 50°10'59.00"N, 13°17'18.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-02
nálezc: 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: 13617868

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 196. Valeč, obec
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'28.00"N, 13°15'15.00"E
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-01
nálezc: 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: 13617869

5845c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 589. Chyšce: zarůstající křovinaté stráně ca 1,5 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Chyšce, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'3.70"N, 13°14'17.70"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-03
nálezc: 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: 13617881

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokality: 211. Chyšce: nádraží, kolejiště
nejbližší obec: Chyšce, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'37.90"N, 13°14'46.60"E, ± 100m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187361

5845d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 602. Chyšce: okraj silnice Chyšce-Podštěly
nejbližší obec: Chyšce, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'50.30"N, 13°15'34.30"E, ± 600m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-03
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: 13617882

5846a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 401. Vroutek: při lesní asfaltce (naučná stezka Lesů ČR) 2 km Z obce, J od koty 377
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'25.40"N, 13°21'5.90"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: L. Hrouda
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: 13617877

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 422. Vroutek: intravilán obce, Kryrská ulice, asi 200 m V až 400 m JV od kostela sv. Jana Křtitele
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'41.10"N, 13°23'2.70"E
nadmořská výška: 340 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: 13617937

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Rakovnická pahorkatina: Vroutek, 0,8 km JZ od stř. obce, u silnice č. 226
souřadnice: 50°10'21.00"N, 13°22'7.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833191

5846b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 578. Očihov: náves
nejbližší obec: Očihov, okres Louny
souřadnice: 50°11'53.00"N, 13°27'41.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
nálezc: 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: 13617880

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 187. Očihovec: zalesněné erozní rýhy a travnaté svahy 0,5-1,0 km SV obce
nejbližší obec: Očihovec, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732119

5846c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 613. Ležky: v obci (trávníky, ruderály, okraj rybníka, apod.)
nejbližší obec: Ležky, okres Louny
souřadnice: 50°7'27.00"N, 13°21'23.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-02
nálezc: 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: 13617883

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 437. Malměřice: příkopy u železniční zastávky 0,4 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°6'49.00"N, 13°22'51.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
nálezc: 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: 13617878

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 41. Malměřice: paseka ca 1 km JZ obce
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°6'31.00"N, 13°22'48.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430790

5846d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 757. Chotěšov: cesta lesem ca 1,5 km Z(J)Z od obce
nejbližší obec: Chotěšov u Rakovníka, okres Louny
souřadnice: 50°6'59.30"N, 13°27'34.10"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-02
náleze: 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: 13617936

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: u0170_121312_95_T6.1B
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°7'25.97"N, 13°25'16.54"E, ± 36m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3641463

5847a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 549. Velká Černoc: kulminační část lesního komplexu, cca 2 km JZ obce
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°11'28.30"N, 13°34'6.50"E, ± 400m
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). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13617879

5848d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lužná-Lišany, railway station (Rakovník), 1 km SE,
souřadnice: 50°8'19.00"N, 13°46'52.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1967-07-20
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585438

5849b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8544939

5849c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Řevničov (CHKO Křivoklátsko), železniční stanice
souřadnice: 50°8'56.00"N, 13°50'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2002-05-07
náleze: K. Boublík
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: 1614967

5849d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8546391

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hlaváčov; Lužná u Rakovníka: zaniklý hrad Hlaváčov nad obloukem žel, trati nad údolím Lišanského potoka 2, 4 km Z od kostela v obci,
souřadnice: 50°8'53.01"N, 13°56'20.04"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: agg,; u železniční trati
ID: 11999529

5850a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8547118

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Libušín (Kladno) - okolí Libušína, les

datum: 1971-05-29
náleze: Zdeňka Slavíková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8546861

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Smečno; Smečno: hrad přestavěný na zámek proti kostelu Nejsvětější Trojice, při západním okraji města,
souřadnice: 50°11'19.26"N, 14°2'11.78"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-10-20
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: agg,; hradní příkop etc,
ID: 11998518

5850b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Cvrčovice, pole u cesty mezi novostavbami na SV kraji obce
souřadnice: 50°10'54.00"N, 14°9'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 309 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-07-05
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1184011

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Cvrčovice, křoviny na kraji haldy Vítek, J od obce
souřadnice: 50°10'24.00"N, 14°9'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-07-15
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1184123

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Cvrčovice, plocha mezi cestou, polem a zdí statku, JV kraj obce
souřadnice: 50°10'60.00"N, 14°9'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-07-15
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1184261

5850c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Doksy (Kladno, SW of Kladno), 0,7 km NW of the village
souřadnice: 50°7'26.00"N, 14°2'25.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1968-05-09
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591069

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Kamenné Žehrovice (Kladno, SW of town), 0,2 km of the W margin of the village,
souřadnice: 50°7'38.00"N, 14°0'36.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1967-06-14
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1576248

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Unhošť, na výjezdu z Dokes ze směru od Unhoště, jižně silnice Praha - Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'47.00"N, 14°3'6.00"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1961-06-23
náleze: Werner Hilbig
pramen: Hilbig W. (1961): Böhmen und Slowakei 1961. - Ms. [Depon in: ?.]
projekt: ČNFD
ID: 1195468

5850d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8548545

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kladno - Ostrovec-průmyslová zóna
souřadnice: 50°7'53.78"N, 14°6'1.61"E, ± 1445m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu vybraných lokalit navržené modernizace železniční trati v Kladně
projekt: NDOP
ID: 12204220

5851a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549683

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550141

5851b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kozinec (Praha-Západ, S of Kralupy nad Vltavou), 0,8 km W of the village
souřadnice: 50°11'47.00"N, 14°17'5.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1985-07-12
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1575388

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550448

5851c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554135

5851d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554934

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Tuchoměřice: v obci; podél silnice na Statenice od V okraje obce k začátku lesa; les 1-2 km V od obce, od samoty Pastviště ±
podél červené turistické značky ke Kříži sv. Juliany
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555149

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Opukový lom Přední Kopanina
nejbližší obec: Přední Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'53.93"N, 14°17'28.37"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6801988

5852a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Praha
souřadnice: 50°9'5.00"N, 14°23'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1975-06
nálezc: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. et Molíková M. (1981): Vegetace a květena Tichého údolí, Roztockého háje a Sedleckých skal na severozápadním okraji Prahy. - Bohem. Centr., Praha, 10: 129-206.
projekt: ČNFD
ID: 1975138

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Libčice nad Vltavou, umělý kamenný teras na P břehu řeky naproti továrně v obci
souřadnice: 50°11'55.00"N, 14°22'30.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1975-06-24
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2062540

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 50°11'48.70"N, 14°22'37.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1975-06-24
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin,
pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1070643

5852b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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: 7849171

5852c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzeková 1967: !; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: [Bohemia.] Selc [= Praha-Sedlec]
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'59.00"N, 14°23'35.00"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povolaví
datum: 1853-05-18
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Dr. F. Petrak; distr. phytogeogr. 9 Dolní Povolaví;
ID: 13714404

5852d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula* var. *microcarpa*; Z. Hanzeková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula* var. *microcarpa*;
lokalita: Rumiště ve Stromovce
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'25.00"N, 14°25'12.00"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1898-05
náleze: J. Rohlena
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Josef Podpěra; holotypus *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula* var. *microcarpa*; distr. phytogeogr. 10b Pražská kotlina;
ID: 13714469

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *viscida*; Z. Hanzeková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Stromovka u Prahy
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'25.00"N, 14°25'12.00"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: J. Rohlena
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 10b Pražská kotlina;
ID: 13714468

5853a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sluhy; rybník na JV okraji obce; v obci; louka ne SZ okraji obce (proti odbočce silnice na Vel. Brázdím).
datum: 1979-08-13
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555875

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
datum: 1979-08-13
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555977

5853b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Brandýs nad Labem, železniční nádraží
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'1.60"N, 14°39'14.90"E
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2007-10-18
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741901

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Popovice u Brandýsa nad Labem, zářez po pravé straně silnice z Brandýsa
souřadnice: 50°10'44.82"N, 14°37'56.96"E, ± 53m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2013-04-17
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. (2010): Brandýsko: Botanický monitoring významných druhů 2010-2013
projekt: NDOP
ID: 11141935

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Hrušov, cihelna
souřadnice: 50°10'35.87"N, 14°38'35.45"E, ± 92m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2013-05-21
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. (2010): Brandýsko: Botanický monitoring významných druhů 2010-2013
projekt: NDOP
ID: 10246317

5853c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Praha, nádraží Libeň
nejbližší obec: Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'3.44"N, 14°30'4.26"E, ± 1150m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezc: 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-kolin/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13172863

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Praha, nádraží Čakovice
nejbližší obec: Čakovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'52.14"N, 14°31'17.17"E, ± 400m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2009
nálezc: 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-praha-turnov/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13191333

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Praha, nádraží Satalice

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

souřadnice: 50°7'21.95"N, 14°34'17.39"E, ± 300m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2009

nálezce: 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-praha-turnov/>]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13191440

5853d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Praha, nádraží Horní Počernice

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

souřadnice: 50°6'59.25"N, 14°36'40.56"E, ± 450m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2009

nálezce: 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-praha-lysa-nad-labem/>]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13193482

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Chvalský lom

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

souřadnice: 50°6'44.60"N, 14°35'23.15"E

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2001

nálezce: Pavel Špryňar

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

projekt: NDOP

ID: 6801979

5854b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Čelákovice, část Jiřina, písčina v písčinně u Labe 370 m VJV od středu železničního mostu přes Labe

nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ

souřadnice: 50°10'15.00"N, 14°46'28.00"E

nadmořská výška: 175 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2002-07-06

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Floristický kurz Nymburk

ID: 13741821

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Čelákovice, písčik na L břehu Labe 300 m V od železničního mostu přes Labe

souřadnice: 50°10'15.00"N, 14°46'26.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 176 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2002-07-06

nálezce: T. Černý

projekt: ČNFD

ID: 3032317

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Polabí: U sv. Václava u Lysé
souřadnice: 50°11'5.00"N, 14°46'35.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1929-06-22
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1931): O rostlinných společenstvech a jejich sukcesi na obnažených písčinných půdách lesních ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 6: 277-302.
projekt: ČNFD
ID: 2018567

5854d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mochov (Praha-Východ), 1,3 km NE of the village
souřadnice: 50°8'49.00"N, 14°48'26.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1969-10-09
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594252

5855a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.2.sním.6. Aus Schlacke, Staub und Schotter gebildetes Bodensubstrat auf dem Bahnhofgelände Lysá n. Labem, östlich von Praha
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'43.00"N, 14°50'30.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1974-08-18
pramen: Kopecný K. (1982): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (4). - Preslia 54: 123-139.
projekt: FLDOK
ID: 7927947

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lysá nad Labem, Bahnhofgelaende
souřadnice: 50°11'45.00"N, 14°50'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1974-08-18
náleze: K. Kopecný
pramen: Kopecný K. (1982): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha 4. - Preslia, Praha, 54: 123-139.
projekt: ČNFD
ID: 2560143

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lysá nad Labem (Nymburk), 2 km EES, on the left side of the road to Stratov
souřadnice: 50°11'50.00"N, 14°52'45.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1973-09-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594846

5855c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Tab.3.sním.2. ca 1km SW of the border of town Poříčany, slope ca 15 stup., aspect S, locally called "Vinice",
/čtvr.sít.map.5855/.

nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín

souřadnice: 50°6'1.31"N, 14°54'5.17"E, ± 200m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1966-08-18

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): *Consolido-Anthemidetum austriacae* - a new segetal association. - *Preslia* 62: 103-130.

projekt: FLDOK

ID: 7964779

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.

lokality: 26. Bříství: pole na plošině hřbetu "Horky" JV obce

nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1978-07

nálezce: V. Jaroš

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): *Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí*. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9138346

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.

lokality: 159. Klučov: bývalá polní cesta do Chrástu v erozní rýze ve spraši 800 m S železnič. zastávky

nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1978-07

nálezce: 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: 9141894

5856a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Písty (Nymburk, SW of Nymburk), 1 km EES of the village

souřadnice: 50°9'31.00"N, 15°0'59.00"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1972-03-22

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1578258

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Písty (Nymburk, SW of Nymburk), 1 km EES, on the left side of the road to Nymburk

souřadnice: 50°9'35.00"N, 15°0'37.00"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1972-03-22

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1592563

5856c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.3.sním.18. ca 700m S of the cross-roal in the village Kostelní Lhota, at the left side of road to the small town Pečky, locally flat ground, /čtver.sít.map.5856/.
nejbližší obec: Kostelní Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'17.00"N, 15°1'48.00"E
nadmořská výška: 187 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1972-08-31
nálezcce: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.
projekt: FLDOK
ID: 7965112

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 22. Pole na "Na březině" 1,5 km JV od Vrbové Lhoty L od komunikace na Sokoleč, J okraj pole
nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
ID: 9013919

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 23. Pole "Na březině" S okraj pole u Vrbové Lhoty
nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
poznámka: Schmidt 1878, velmi hojně
ID: 9013484

5856d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Okr. Nymburk: Poděbrady: okraj kolejiště železniční stanice
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'1.60"N, 15°7'20.10"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2015-05-15
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9959850

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.lok.16. Poděbrady-Libice: grassland along the railway embankment near the bridge crossing the railway line between Poděbrady and Libice
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'31.00"N, 15°8'45.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1977-06-05
nálezcce: Kovář; Mestenhauserová
pramen: Kovář P. (1980): Contribution to the syntaxonomy of the *Festuca trachyphylla*-grasslands. - Preslia 52: 217-226.
projekt: FLDOK
ID: 8040684

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 36. Polní cesta podél lesa "Mostkové" vedoucí k louce "Na panských lukách" JV od Kluku
nejbližší obec: Kluk, okres Nymburk
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
poznámka: Jehlík 1964, 1966,
ID: 9014912

5857a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vlkov pod Oškobrhem (Nymburk), 0,7 km S of the village, NWW slopes of the Oškobrh Hill
souřadnice: 50°9'1.00"N, 15°13'17.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1963-06-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1573254

5857c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sány, cca 1,5 km jz. od vsi, jižně od dálnice D11
souřadnice: 50°7'0.50"N, 15°13'26.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2008-07-09
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301255

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Poděbrady-Libice, grassland along the railway embankment near the bridge crossing the railway line
souřadnice: 50°8'8.00"N, 15°10'15.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1977-06-05
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Contribution to the syntaxonomy of the *Festuca trachyphylla*-grasslands. - Preslia, Praha, 52: 217-226.
projekt: ČNFD
ID: 1847429

5857d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Žehuň: lesostep v západní části Žehuňské obory
nejbližší obec: Žehuň, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'55.00"N, 15°19'40.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 210-255 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1981-05-17
náleze: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-2779; přesah lokality do kvadrantu 5857b
ID: 13785822

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ohaře, S okraj obce, u cesty
souřadnice: 50°6'6.00"N, 15°17'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-05-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832237

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: NPR Kněžičky
souřadnice: 50°8'57.43"N, 15°19'22.94"E, ± 383m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Kněžičky
projekt: NDOP
ID: 11938936

5858a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Převýšov: železniční stanice na SZ okraji obce
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'7.60"N, 15°24'25.40"E, ± 70m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2019-05-24
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13786076

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lišice, centrum obce
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'52.16"N, 15°24'30.35"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-05-08
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7201698

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Převýšov, obec
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'7.59"N, 15°24'42.15"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1985-07-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7201426

5858b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Chlumeč - Karlova Koruna, úsek C, centrální část s budovami
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'33.17"N, 15°27'7.37"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena. BOTANICKÝ INVENTARIZAČNÍ PRŮZKUM EVL CHLUMEC – KARLOVA KORUNA. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7784632

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Chlumeč n.Cidl., od nádraží ke Karlově Koruně na SZ okraji města
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'39.12"N, 15°27'20.69"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-05-08
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7204322

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Chlumec n.Cidl., město a u Cidliny
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'6.81"N, 15°27'54.93"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-04-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7204247

5858c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Žiželice, obec
nejbližší obec: Žiželice nad Cidlinou, okres Kolín
souřadnice: 50°7'56.84"N, 15°23'40.46"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-07-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7207145

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Zbraň, břehy Cidliny u jezu
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'37.31"N, 15°21'44.67"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1984-07-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7207665

5858d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lučice (Hradec Králové, S of Chlumec n. Cidlinou), 1 km SSE of the village, of the road to Štít
souřadnice: 50°7'40.00"N, 15°28'5.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1972-08-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594270

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PP Pamětník
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'45.52"N, 15°26'34.85"E, ± 407m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1991
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace návrhu CHPV Pamětník. 0.
projekt: NDOP
ID: 6688004

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Pamětník, obec
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°7'27.07"N, 15°26'57.68"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-04-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7209287

5859a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Česká republika, okres Hradec Králové: Obědovice, u Třesického rybníka, 1,5 km SZ obce, zídka u stavidla
nejbližší obec: Obědovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'14.33"N, 15°33'41.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1995-05-23
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13791188

5859b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kratonohy (Hradec Králové, EEN of Chlumeck nad Cidlinou), 0,1 km S,
souřadnice: 50°9'60.00"N, 15°36'21.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1971-06-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584577

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dobřenice, obec
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'8.51"N, 15°38'28.22"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7210444

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Homyle, les Horka při silnici J obce,
souřadnice: 50°11'31.51"N, 15°38'25.87"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183168

5859d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dobřenice, průmyslová zóna, v les. klínu jz. od vsi
souřadnice: 50°8'28.00"N, 15°37'50.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-06-25
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1317988

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kasaličky, u vodárny u polní cesty mezi Kasalicemi a Kasaličkami
nejbližší obec: Kasaličky, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'24.49"N, 15°35'56.91"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7030950

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dobřenice, obec
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'57.77"N, 15°38'29.84"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-09-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7217897

5860a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Praskačka, přejezd železniční trati mezi Praskačkou a Urbanicemi
nejbližší obec: Praskačka, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'34.15"N, 15°44'9.72"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1989-09-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7213027

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Surovátka, při silnici na JV okraji obce,
souřadnice: 50°9'9.07"N, 15°39'57.05"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-03
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12184003

5860b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Opatovice n.L., nádraží
nejbližší obec: Pohřebačka, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'51.72"N, 15°47'18.55"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-06-25
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6626746

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Opatovice nad Labem, nádraží
nejbližší obec: Pohřebačka, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'52.93"N, 15°47'22.12"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1984-07-04
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7214448

5860d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Stéblová S od Pardubic, železniční zastávka
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'11.00"N, 15°45'25.00"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005-05-20
náleze: M. Ducháček; J. Zámečník
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741855

5861a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Maloplošné CHÚ Roudnička a Datlík: přehled taxonů cévnatých rostlin na 29,71ha: lok.se nachází k.ú.Kluky, Roudnička, Třebeš na J okraji Hradce Králové. Floristická inventarizace ve 22 dílčích lokal. probíhala v let.2004, 2006. V tab. č.1. jsou uved i lit.údaje a inven. údaje Prausová (2004,2006),(str.55)
nejbližší obec: Roudnička u Hr.Králo, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'19.00"N, 15°50'2.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2007): Zhodnocení změn flóry v přírodní památce Roudnička a Datlík v průběhu posledních 125 let a v souvislosti s realizovanými řízenými zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.
projekt: FLDOK
ID: 8386489

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'17.00"N, 15°51'23.00"E
nadmořská výška: 235-246 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: Věra Samková
pramen: Samková V. (1997): Přehled taxonů cévnatých rostlin (Cormobionta) lokality "Na Plachtě" v Hradci Králové. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 25: 43-68.
herbář: HR
projekt: FLDOK
ID: 9793504

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PP Roudnička a Datlík
nejbližší obec: Kluky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'19.15"N, 15°50'9.75"E, ± 591m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1992
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace PR Roudnička a Datlík. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6687830

5861b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bělečko: písčité úhor a okraje boru, 670 m SZ od středu obce
nejbližší obec: Bělečko, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'32.84"N, 15°56'55.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2017-05-04
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558812

5861c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Újezd, okraj lesa SV obce a pastviny
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'59.66"N, 15°52'21.85"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1986-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7222287

5861d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Česká republika, okres Pardubice: Vysoké Chvojno, PR Buky, písčité cesta
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'11.16"N, 15°59'33.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1998-07-14
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13791187

5862a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Týniště nad Orlicí: Železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'17.70"N, 16°4'27.83"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-06-12
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946638

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Štěpánovsko: lesní školka soukromé majitelky paní Heleny Klepáčkové, 940 m SZ od středu obce
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'17.82"N, 16°2'45.31"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967236

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Týniště nad Orlicí: ruderální plochy kolem bikrosové dráhy, 425 m JZ od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'11.48"N, 16°4'6.07"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-08
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13177756

5862b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Rašovice: rybník Machov, 400 m SSZ od obce
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'20.03"N, 16°7'38.84"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2013-05-21
nálezce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946919

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lípa nad Orlicí: Pískovna Lípa nad Orlicí, 1,1 km SSV od zastávky Lípa nad Orlicí
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'7.18"N, 16°6'48.73"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2011-07-28
nálezce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946322

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Olešnice: výslunná písčité louka vlevo u silnice z Rašovic do Olešnice, 1,11 km ZSZ od úřadu v obci
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'22.34"N, 16°8'20.69"E
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2016-05-08
nálezce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13162226

5862c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Bohemia orientalis. Albrechtice nad Orlicí (distr. Rychnov nad Kněžnou): druh velmi hojně na zavlažovaných záhonech v
areálu lesních školek, přibližně 1500 m ZSZ od budovy kostela svatého Jana Křtitele. S. m. 258 m; 50°8'42,50"N, 16°2'42,61"E
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'42.50"N, 16°2'42.61"E, ± 10m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-06-03
nálezce: J. Zámečník; J. Doležal; V. Samková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina; síťové mapování: 5862c;
ID: 13714575

5862d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Zdelov: přechodně chráněná plocha Kozinec J od zemědělského družstva a navazující rozvolněné písčité trávníky, 260 m JV
od obecního úřadu
nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'1.00"N, 16°8'44.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2013-05-05
nálezce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9926466

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Zdelov: přechodně chráněná plocha Kozinec J od zemědělského družstva a navazující rozvolněné písčité trávníky, 260 m JV od obecního úřadu

nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'0.93"N, 16°8'44.26"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2013-05-05

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9946839

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Zdelov: přechodně chráněná plocha Kozinec J od zemědělského družstva a navazující rozvolněné písčité trávníky, 260 m JV od obecního úřadu

nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'0.93"N, 16°8'44.26"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2013-05-05

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9945633

5863b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Rychnov nad Kněžnou: železniční stanice Rychnov nad Kněžnou

nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'27.85"N, 16°16'25.48"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2015-09-01

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10046501

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Panská Habrová: pastviny Z obce, při J okraji lesa „V Poustkách“

nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-05

nálezce: Jan Lepš

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: 10133270

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Rychnov nad Kněžnou, 0,5 km W of the town margin, on the left side of the road to N. Lokot

souřadnice: 50°9'48.00"N, 16°15'34.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1970-09-11

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1582349

5863c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Častolovice: železniční stanice Častolovice
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'42.22"N, 16°10'24.93"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2015-06-18
nálezcce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963978

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Častolovice: železniční stanice Častolovice
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'42.49"N, 16°10'23.24"E
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-08
nálezcce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13177585

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Častolovice: železniční stanice Častolovice - zastávka
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'40.08"N, 16°11'26.44"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2016-06-08
nálezcce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13177651

5863d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Záměl: louky a meze mezi železniční zastávkou Záměl a rezervací Zámělský borek SZ obce
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-06
nálezcce: 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
ID: 10133272

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Peklo nad Zdobnicí: pastvina na pravém břehu bezejmenného potůčku v údolí SV od S okraje obce, ca 0,65 km SZ od vrchu Kříba
nejbližší obec: Peklo nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-07
nálezcce: 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: 10133284

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Doudleby nad Orlicí: okolí silničního přejezdu Z od železniční stanice

nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2004-05-07

nálezce: 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: 10133282

5864a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Pěčín, Z část zátopené oblasti plán.přehrady

nejbližší obec: Nebeská Rybná, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'47.82"N, 16°24'4.31"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1983

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.

projekt: NDOP

ID: 7229004

5864b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Rokytnice v Orlických horách: koryto Rokytenky na JV okraji obce

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-07

nálezce: Pavel Špryňar

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: 10133271

5864c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Rybná nad Zdobnicí, osada Pekelec: intravilán osady včetně rumiště, ca 0,6 km JV od železniční zastávky Rybná nad Zdobnicí

nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-07-07

nálezce: Tomáš Černý

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10133278

5866b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: /62/ Žlutá tur.značka od Vilemíny po chatu pod Strašidly: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°10'38.00"N, 16°49'20.00"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2005

nálezce: Kleinová; Baťová; Prausová

pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.

projekt: FLDOK

ID: 8404749

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Králický Sněžník, mramorový lom
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'39.68"N, 16°49'17.35"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1984-07-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena, Faltys Vladimír. Botanický IP Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6889201

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Velká Morava, okolí mramorového lomu a příjezdová cesta němu 77/08a
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'34.86"N, 16°49'14.24"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1984
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7795764

5866d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Horní Lipka, louka pod parkovištěm na okraji lesa u odbočky místní komunikace do Dolní Moravy S obce
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'40.81"N, 16°47'36.18"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2007-05-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7164802

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Prostřední Lipka, po silnici S přejezdu trati do Horní Lipky
nejbližší obec: Prostřední Lipka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'7.01"N, 16°45'3.79"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1986-09-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7263551

5867a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /91/ Lesní porost - čtverec síťového mapování 5867 aad-ad: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'14.00"N, 16°51'7.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
náleze: Baťová; Kleinová; Prausová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8405875

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Králický Sněžník, svážnice Podbělka, rokle tří potoků J od Uhliska (zdrojnice potoka Poniklec)
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°10'9.87"N, 16°50'49.53"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2006-07-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7172189

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Králický Sněžník, sváž Podbělka, J potok (zdrojnice potoka Poniklec) rokle tří potoků J od Uhliska
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'59.32"N, 16°50'37.87"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2006-07-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7172162

5867c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hynčice, JZ obce, svážnice Pod Babuší za odbočkou Buk-sedm cest, k průseku na Z svahu Souše
nejbližší obec: Sklené u Malé Moravy, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'27.11"N, 16°51'32.80"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2004-09-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7241820

5867d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Habartice, hřbíték u lesa, skalka
souřadnice: 50°6'35.00"N, 16°56'60.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1998-08-05
náleze: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616928

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Habartice, hřbíték na pastvině, mírně zastíněná skalka na jižně orientovaném svahu
souřadnice: 50°6'35.00"N, 16°56'60.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1998-08-05
náleze: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616895

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Habartice, hřbítok na pastvině, skalka na jihovýchodně orientovaném svahu
souřadnice: 50°6'35.00"N, 16°56'60.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1998-08-05
náleze: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616885

5868a

původní jméno: V. Řehořek: *Arenaria serpyllifolia*;
lokality: Flora moravica. Ostružná - vápencový lom
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'8.00"N, 17°3'7.00"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1954-07-09
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr.;
ID: 13714471

5868c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Hanušovská vrchovina; Branná, vápencový chlum S za obcí (býv. kamenolom)
datum: 1982-07-11
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8559803

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Skupina skal na hřbetu Pekelec u Branné
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'17.83"N, 17°1'29.69"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-18
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pasák - skupina skal na jižním konci hřbetu Pekelec u Branné. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7188016

5869a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: /6/ Horní Domašov: okraj lesa u drátovny
nejbližší obec: Domašov, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1949-07
pramen: Součková M. (1950): Příspěvek k výzkumu rzí Hrubého Jeseníku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 188-196.
projekt: FLDOK
ID: 8718116

5869c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Hrubý Jeseník: modře značená turistická cesta v úseku 250 m J od chaty Švýcárny po Vel. vodopád; podél Studeného potoka
po okraj Bělé a obce Bělá
datum: 1972-07-18
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560168

5870a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 476. Heřmanovice: intravilán obce od hájovny 0,5 km JV Kostelního vrchu (734 m) ke křižovatce silnic Jeseník-Zlaté Hory
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'10.00"N, 17°24'39.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475477

5870b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 482. Komora: údolí Komorského potoka od ústí do Opavice podél zelené turistické značky v SZ části obce
nejbližší obec: Komora, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'59.00"N, 17°27'55.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475637

5870c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: /2/ Vrbno p. Pradědem: stráž u vápencového lomu
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Šmarda J. (1950): Teplomilné prvky v květeně Hrubého Jeseníku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 324-326.
projekt: FLDOK
ID: 8718372

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: vápenec u Vrbna
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'54.00"N, 17°22'53.80"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Šmarda
pramen: FAS 30/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Šmarda (1950: 325)
ID: 13675391

5871a

lokality: Město Albrechtice, železniční nádraží
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'5.00"N, 17°34'43.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13704209

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 29. Třemešná: suchá travnatá úbočí 0,1-1,2 km JJZ od želez. zastávky

nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál

souřadnice: 50°11'43.00"N, 17°33'54.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9457329

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Město Albrechtice-Hynčice

souřadnice: 50°10'42.00"N, 17°31'4.00"E

nadmořská výška: 439 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2002-06-15

nálezce: Š. Cimalová

projekt: ČNFD

ID: 2726832

5871b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 50. Víno: ruderní 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

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9458152

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Krnovsko - Albrechtice, stráž západně silnice do Piskořova

souřadnice: 50°10'26.00"N, 17°35'16.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská 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: 1696369

5871d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

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

nálezce: Adrián Czernik

pramen: Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický Lokalita Krnov - Chomýž, k. ú. Krásné Loučky. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7294719

5872a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 10. Osoblažsko, kopeček mezi osadou Slezské Rudoltice a osadou Víno, JZ expozice
nejbližší obec: Slez. Rudoltice, Osobl
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1959): Scabioso-Phleetum as. nov. a Scabioso-Phleetum peucedanetosum Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez. 20: 13-27.
projekt: FLDOK
ID: 8679914

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Osoblažsko - kopeček mezi osadou Slezské Rudoltice a osadou Víno
souřadnice: 50°11'47.00"N, 17°40'11.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
náleze: 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: 1696195

5940a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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
náleze: Karel Martínek; Antonín Pyšek
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: 9509341

5941b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Studánka (Sokolov, SE of Kynšperk nad Ohří), 0,5 km SW,
souřadnice: 50°5'22.00"N, 12°34'57.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-06-08
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588056

5941c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 3. Dolní Žandov: u žel. trati mezi viadukty nad SV okrajem PR Mechové údolí (kilometráž 439,0-439,5) (čtverec síť.map.5941)
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'42.00"N, 12°32'6.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2000
pramen: Mudra P. (2002): Rozšíření vybraných druhů rostlin podél železniční trati v okolí Dolního Žandova. - Calluna 7: 7-8.
projekt: FLDOK
ID: 7956832

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Dolní Žandov (Cheb, W of Lázně Kynžvart), 2 km NW
souřadnice: 50°1'49.00"N, 12°31'42.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-06-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580340

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Dolní Žandov (Cheb, W of Lázně Kynžvart), 2,2 km NW, on the right side of the road to Cheb
souřadnice: 50°1'49.00"N, 12°31'56.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-06-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591895

5942a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 9. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 203m (čtv.), bezlesí, 50% skalek, nacházející se v k.ú. Prameny (5942a).
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°3'43.00"N, 12°44'26.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8232611

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 11. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 28902m (čtv.), bezlesí, 70% skalek, nacházející se v k.ú. Prameny (5942a,b).
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°3'55.00"N, 12°44'56.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8232812

5942b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 20. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 2771 (čtv.), bezlesí, 80% skalek, nacházející se v k.ú. Louka (5942b).
nejbližší obec: Louka u Marian.Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'15.00"N, 12°47'3.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8233353

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 463. Prameny: hadcový vrch U tří křížků, 2,2 km SV od obce
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
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: 9192898

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 357. Bečov: louky 750 m V od kóty 714 Z města
nejbližší obec: Bečov, okres Most
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
nálezc: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.97
ID: 9190734

5942d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PR Údolí Teplé
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°2'50.03"N, 12°49'15.13"E, ± 1242m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2009-09-09
nálezc: Anna Bucharová; Přemysl Tájek; Jiří Brabec
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6869051

5943a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 382. Chodov: kóta Kupa (698) geologický výtvar Homolka 1 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Chodov, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
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
poznámka: str.97
ID: 9190976

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PP Homolka 605
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'19.32"N, 12°50'56.09"E, ± 51m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2009-09-03
nálezc: Anna Bucharová; Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6866474

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PP Homolka 605
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'19.32"N, 12°50'56.09"E, ± 51m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2004-05-01
nálezc: Anna Bucharová; Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6816591

5943c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 98. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 1676m (čtv.), bor i bezleší, 50 % skalek, nacházející se v k.ú. Tisová u Otročina, (5943c),
nejbližší obec: Tisová u Otročina, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'9.00"N, 12°50'1.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8235860

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 497. Měchov: travnaté stráně nad Otročínským potokem 2 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezcce: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.29
ID: 9193989

5944b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 1. Žlutice: okraj boru cca 1 km Z od obce, S silnice
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'23.69"N, 13°8'58.17"E, ± 500m
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: 8860636

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 820. Žlutice: v kolejišti žel. nádraží na JZ okraji města
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'5.00"N, 13°9'36.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezcce: Jiří Hadinec
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.29
ID: 9202026

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 741. Žlutice: pole, úhory a polní cesty J až JZ od Hradského Dvora směrem k vrchu Krkavec
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezcce: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.29
ID: 9199116

5944c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Políkno u Toužimi_3530028
nejbližší obec: Políkno u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'39.91"N, 13°1'22.98"E, ± 49m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-11
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5468358

5945a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 44. Protivec: okraj pole a břehy Střely poblíž žel.stanice
nejbližší obec: Protivec, okres Prachatice
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.33, Vlčí hora
ID: 9183935

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 738. Žlutice: stráně na SV úbočí vrchu Nevděk
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 590-620 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.29
ID: 9198951

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 397. Vladořice: smíšený les na JZ svahu kóty Valdař 500 m ZS od obce
nejbližší obec: Vladořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'33.60"N, 13°12'24.40"E, ± 300m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Věra Čulíková; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.97
ID: 9191852

5945b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sklárna: západní okraj osady Sklárna asi 4 km SZ od středu obce Žihle
nejbližší obec: Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°4'17.52"N, 13°19'52.49"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-10
náleze: Karel Boublík; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Plasy 2019
ID: 13791204

5945d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: k0228_114210_4_T6.1B
nejbližší obec: Brdo u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'21.96"N, 13°15'24.05"E, ± 41m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3604038

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: k0228_114210_159_T6.1B
nejbližší obec: Vysočany u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'16.42"N, 13°17'58.31"E, ± 126m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3605016

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Rabštejn nad St.; Rabštejn nad Střelou: zřícenina hradu v obci u kláštera,
souřadnice: 50°2'32.18"N, 13°17'25.28"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-07-11
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: agg,
ID: 11994359

5946a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 3. Blatno u Jesenice: okraj polí mezi vsí a Blatenským svahem
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°5'58.00"N, 13°22'58.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9429453

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 5. Blatenský svah, při červené tur. značce k Jelenímu skoku /u obce Blatno u Jesenice/
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°5'54.00"N, 13°22'19.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9429550

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 30. Blatno u Jesenice: písčovina za hřbitovem
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°5'28.00"N, 13°22'36.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-05
nálezc: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430635

5947d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Krakovec (Křivoklátsko), J svahy pod hradem
souřadnice: 50°0'60.00"N, 13°38'20.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-10
nálezc: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2101144

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 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
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: agg,
ID: 11997605

5948b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Tab.4.sním.1. Pustověty: při cestě v obci u místní knihovny, exp. JV.
nejbližší obec: Pustověty, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'14.00"N, 13°48'46.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1980-07-22
pramen: Kolbek J. (1985): Málo známá rostlinná společenstva Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Preslia 57: 151-169.
projekt: FLDOK
ID: 8049272

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 18. Pustověty: louky a okolí lomu asi 1 km S od obce
nejbližší obec: Pustověty, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8938913

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Pustověty, při cestě v obci u místní knihovny

souřadnice: 50°3'15.00"N, 13°48'47.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1980-07-22

nálezce: 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: 2447750

5948c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Panoší Újezd, J okraj obce

souřadnice: 50°1'57.00"N, 13°42'46.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2005-06-02

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2832454

5948d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: /21/ Křivoklátsko: Čertova skála, skalní sedýlko, plášť lesa, u obce Týřovice

nejbližší obec: Týřovice

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1983-09-12

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.

projekt: FLDOK

ID: 8951286

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: /22/ Křivoklátsko: Čertova skála, křoviny na JZ okraji, drošina se zahliněnou sutí, u obce Týřovice

nejbližší obec: Týřovice

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1983-09-14

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.

projekt: FLDOK

ID: 8951321

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: /12/ Křivoklátsko: Čertova skála, při silnici, u obce Týřovice

nejbližší obec: Týřovice

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1982-06-16

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.

projekt: FLDOK

ID: 8950959

5949a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 31. Zbečno: stráž při odbočce na Klíčavu

nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.

projekt: FLDOK

ID: 8940011

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 24. Městečko: skála a širší okolí na L břehu Rakovnického potoka asi 0,5 km SZ od obce

nejbližší obec: Městečko, okres Rakovník

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.

projekt: FLDOK

ID: 8939412

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Zbečno, hráz Klíčavy, 0,8 km JV od hájovny Klíčava

souřadnice: 50°4'42.00"N, 13°54'27.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-07-08

nálezce: 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: 2452540

5949b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 27. Zbečno: údolí Klíčavy od obce k přehradě

nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.

projekt: FLDOK

ID: 8939866

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Běleč, svahy Dlouhého hřebene, 3 km SZ od obce

souřadnice: 50°3'41.00"N, 13°56'58.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-07-09

nálezce: 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: 2452584

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Lánská obora, kultura jednoletých píceň v lesní enklávě Z od hájovny Zakopané

souřadnice: 50°4'54.00"N, 13°55'28.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992

nálezce: S. Lecjaksová

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: 2425366

5949c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: /2/ SPR "U Eremita": P břeh Berounky SV obce Branov, vegetace strm.skál nad řekou až k hraně údolí a rýhy mezi skalami na úpatí

nejbližší obec: Branov, okres Rakovník

nadmořská výška: 250-325 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1973

pramen: Rivola M. (1976): Další návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 5: 107-117.

projekt: FLDOK

ID: 8925292

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 70. Častonice: skalnaté svahy JV od obce
nejbližší obec: Častonice, okres Klatovy
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8941726

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 52. Křivoklát: jehlovitá skála zvaná Špičatka pod vrchem Baba J od obce
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8940939

5949d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Okr. Beroun: Žloutkovice: železniční zastávka
nejbližší obec: Žloutkovice, okres Beroun
souřadnice: 50°0'57.80"N, 13°57'20.80"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2018-05-11
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639096

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /5/ Křivoklátsko: J od P břehu Berounky, Z od obce Nižbor /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí A-K 22-30/
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8955259

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /3/ Křivoklátsko: J od P břehu Berounky, Z až JZ od obce Žloutkovice /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí A-K 9-21/
nejbližší obec: Žloutkovice, okres Beroun
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8954401

5950a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8571311

5950b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8572506

5950c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 93. Nižbor: skály na L břehu řeky asi 0,5 km od okraje obce
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8942802

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nižbor, pata náspu železniční trati u silnice za obcí směrem na Hýskov
souřadnice: 50°0'6.00"N, 14°0'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-15
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2446488

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nižbor, kamenitá cesta v areálu nádraží v obci
souřadnice: 50°0'13.00"N, 13°59'58.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-09-05
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2453526

5950d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.3.sním.5. ca 1km SW of the church in the village Horní Podkozí, slope ca 7 stup., aspect SE, (to the E of the elevation point 397,5m), /čtver.sít.map.5950/
nejbližší obec: Podkozí, okres Beroun
souřadnice: 50°2'43.00"N, 14°6'20.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1968-07-02
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.
projekt: FLDOK
ID: 7964893

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Chyňava (Beroun, SSW of Unhošť), 1,7 km NE on the left side of the road to Horní Podkozí
souřadnice: 50°2'21.00"N, 14°5'35.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-04-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591432

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Horní Podkozí (Beroun, NE of Chyňava), 0,8 km SW
souřadnice: 50°2'35.00"N, 14°6'16.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-05-14
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583812

5951a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Jeneč (Praha-Západ, W of Praha), 2 km SWW on the left side of the road to Unhošť
souřadnice: 50°5'9.00"N, 14°10'58.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1971-05-20
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1576697

5951b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Praha, nádraží Zličín
nejbližší obec: Zličín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'51.01"N, 14°17'52.08"E, ± 350m
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: 13173730

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Praha, nádraží Ruzyně
nejbližší obec: Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.35"N, 14°18'47.15"E, ± 150m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
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: 13193212

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 24. (7d.Bělohor.tab.5951b): Praha 6 - Ruzyně: Dlouhá míle, pole mezi Pražským okruhem a hypermarketem "Šestka".
nejbližší obec: Praha 6 - Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'18.00"N, 14°18'2.00"E
nadmořská výška: 370 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: 8112717

5951c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8574582

5951d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Praha, nádraží Řeporyje

nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'57.29"N, 14°18'28.39"E, ± 250m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2009

nálezce: 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-praha-rudna-beroun/>]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13210355

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.

lokality: /1/R/LK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Radotínské údolí (v citaci uvedeno i 82 fyt.snímků, poloha snímků na mapě

2b, str.38, roky 1976-1993 /JV obce Zadní Kopanina/

nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°19'17.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1978

nálezce: L. Rivilová-Knížetová

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivilová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Pragensis* 14: 4-65.

projekt: FLDOK

ID: 9667201

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.

lokality: /1/R/JK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Radotínské údolí (v citaci uvedeno i 82 fyt.snímků, poloha snímků na mapě

2b, str.38, roky 1976-1993 /JV obce Zadní Kopanina/

nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°19'17.00"E

fytochorion: 8. Český kras

nálezce: Jarmila Kubíková

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivilová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Pragensis* 14: 4-65.

projekt: FLDOK

ID: 9666490

5952a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;

lokality: Strahov u Prahy

nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'13.00"N, 14°23'44.00"E, ± 1000m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1898-05-15

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 9 Dolní Povltaví;

ID: 13714430

5952b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Praha, Masarykovo nádraží

nejbližší obec: Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'17.08"N, 14°26'15.72"E, ± 300m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2009

nálezce: 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-kolin/>]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13172677

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Praha-Žižkov: nákladové nádraží Žižkov
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.51"N, 14°28'33.37"E, ± 350m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2016-08-11
nálezc: Michal Ducháček; Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189746

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Praha, nádraží Vršovice
nejbližší obec: Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'45.32"N, 14°27'31.11"E, ± 1350m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezc: 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-praha-turnov/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13191487

5952c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Praha, nádraží Velká Chuchle
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'25.94"N, 14°23'17.48"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2009
nálezc: 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-praha-beroun/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13193439

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Praha, nádraží Hlubočepy
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'26.42"N, 14°23'38.02"E, ± 90m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2009
nálezc: 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-praha-rudna-beroun/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210259

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Praha, nádraží Braník
nejbližší obec: Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'40.74"N, 14°24'25.04"E, ± 260m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2009
nálezc: 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-praha-vrane-nad-vltavou/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210429

5952d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Praha, nádraží Krč
nejbližší obec: Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'2.65"N, 14°26'45.51"E, ± 650m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezce: 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-praha-vrane-nad-vltavou/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210590

lokalita: Praha-Podolí, přírodní památka Dvorecká stráž, porosty při horních hranách svahu (při S hranici PP)
souřadnice: 50°2'49.77"N, 14°25'14.94"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2019-04-02
nálezce: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13776164

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Praha-Modřany, městské trávníky (nějakou dobu neposekané) na parkovišti před obchodním domem Prior, cca 80 m SSZ od tramvajové zastávky Poliklinika Modřany
souřadnice: 50°0'19.50"N, 14°25'7.75"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2019-05-22
nálezce: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13781412

5953a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*
lokalita: 32. Praha 10 - Malešice: Ferona, Polygrafická 3,
nejbližší obec: Praha 10 - Malešice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'44.00"N, 14°31'15.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1985
nálezce: A. Pyšek; P. 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: 8057502

5953b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Praha, nádraží Běchovice
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'57.86"N, 14°36'23.55"E, ± 900m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezce: 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-kolin/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13172772

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: a0082_122425_8_T3.5B
nejbližší obec: Hájek u Uhříněvsi, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'13.90"N, 14°38'5.14"E, ± 3m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2000
nálezc: Veronika Strnadová
pramen: Veronika Strnadová. a0082: a0082. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2000 - 24.08.2001
ID: 3690042

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Rohožník - lom v Dubči
nejbližší obec: Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'21.33"N, 14°35'8.06"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6801995

5953c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Praha, Újezd u Průhonic, pole S od rybníka Vrah
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'47.00"N, 14°32'51.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-05-13
nálezc: J. Grulichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;
ID: 13714329

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora bohémica: distr. Praha: Újezd u Průhonic, pole jihozápadně od Nového [= Miličovského] rybníka
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.00"N, 14°32'12.00"E, ± 300m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-09-01
nálezc: J. Grulichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;
ID: 13714330

5953d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Praha, nádraží Uhříněves
nejbližší obec: Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'3.74"N, 14°35'24.66"E, ± 530m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezc: 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-praha-benesov-u-prahy/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210992

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 3a. Královice: nízká břidlicová skalka na P břehu Rokytky nedaleko soutoku (SZ od neho) s Křenickým potokem, přibliž. 1,5 km S od Nedvězí /srovnání 2 snímků výsk. druhů, první z r. 1977, druhý z r. 1999/

nejbližší obec: Královice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'50.00"N, 14°39'17.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1977-03-17

pramen: Řezáč M. (2001): Recentní výskyt křivatce českého (*Gagea bohemica*) v údolí Rokytky u Říčán. - Muz. a Součas., ser. natur. 15: 19-21.

projekt: FLDOK

ID: 9688034

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

souřadnice: 50°1'49.00"N, 14°39'16.00"E, ± 250m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1977-03-17

nálezce: M. Řezáč

pramen: Řezáč M. (2001): Recentní výskyt křivatce českého (*Gagea bohemica*) v údolí Rokytky u Říčán. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 15: 19-21.

projekt: ČNFD

ID: 1052100

5954a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Praha, nádraží Klánovice

nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'14.39"N, 14°39'57.00"E, ± 400m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2009

nálezce: 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-kolin/>]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13172826

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Dobročovice (Praha-Východ, SW of Úvaly), 0,8 km NE of the village

souřadnice: 50°3'40.00"N, 14°42'25.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1972-06-23

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1582417

5954c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Škvorec (okr. Kolín)

souřadnice: 50°2'50.00"N, 14°43'51.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

nálezce: F. Volf

pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.

projekt: ČNFD

ID: 2373695

5955a

původní jméno: *Arenaria cf. leptoclados*
lokalita: 170. Klučov: vrch "Na háji" (býv. hradiště) nad V částí obce (600 m SV žel. zastávky), JZ exp.
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142210

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 167. Přistoupim: svahy "Na sancích" (hradisko)
nejbližší obec: Přistoupim, okres Kolín
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142156

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Klučov (Kolín, NE of Český Brod), 0,5 km NNW of the railway station Klučov
souřadnice: 50°5'51.00"N, 14°54'5.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1966-08-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581127

5955b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Pečky, Radim, Chroustov, PR Stráně u Chroustova, S okraj PR
souřadnice: 50°3'58.00"N, 14°59'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-04-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1618206

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Chrástfany (okr. Kolín)
souřadnice: 50°3'57.00"N, 14°55'48.00"E
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2373452

5955c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vitice (kolín, SE of Český Brod), 0,5 km SSE of the cross-roads in the village
souřadnice: 50°1'29.00"N, 14°54'29.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1966-10-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581777

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Tuchoraz; Tuchoraz: svahy nad údolím říčky Šembery pod zachovanou věží býv. hradu a její nejbližší okolí při JZ okraji obce,

souřadnice: 50°2'45.92"N, 14°50'46.51"E

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 2008-11-13

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: agg,

ID: 11998369

5955d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.

lokalita: 317. Kouřim: obec

nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín

souřadnice: 50°0'11.00"N, 14°58'36.40"E, ± 700m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: T. Sýkora; Antonín Pyšek

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9146441

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.

lokalita: 244. Dobré Pole: pole a skátiny v údolí Bylanky 1-2 km S obce

nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín

souřadnice: 50°0'58.80"N, 14°55'32.07"E, ± 600m

nadmořská výška: 310-360 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9144014

5956a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.

lokalita: 48. Chroustov u Radimi: pole S od obce

nejbližší obec: Chroustov u Radimi

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1978-07

nálezce: T. Sýkora

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: 9138731

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Plaňany u Kolína, nad severním okrajem lomu

souřadnice: 50°3'20.88"N, 15°0'44.28"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2008

nálezce: Zdeňka Mrlíková

pramen: Mrlíková Zdeňka (2009): přírodovědný průzkum

projekt: NDOP

ID: 11257200

5956c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Žabonosy u Plaňan, nad zářezem železniční tratě, dole u přejezdu
souřadnice: 50°2'25.00"N, 15°1'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-04-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1618232

5956d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nová Ves SZ od Kolína, kopec Bedřichov JZ obce, skalky na SZ svahu pod cestou
nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín
souřadnice: 50°2'42.00"N, 15°8'4.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002-07-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Floristický kurz Nymburk
ID: 13741871

5957a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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: 7915390

původní jméno: *Arenaria* cf. *leptoclados*
lokalita: 60a. Veltruby: říční navigace
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 9139015

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hradištko (Kolín, NNW of Kolín), 0,7 km EEN of the village
souřadnice: 50°3'49.00"N, 15°11'36.00"E
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1972-03-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591674

5957c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kolín, alte Sandgrube am Waldrand zwischen Kolín und Tři Dvory
souřadnice: 50°1'31.00"N, 15°14'17.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1969-06-10
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1883356

5957d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Konárovice; břeh rameno s písčítými místy (místa, kde se zdržují rybáři), na písku zajímavější druhy, není to výrazně rudealizované, rybáři to možná i sekají v létě.
souřadnice: 50°1'22.08"N, 15°17'7.29"E, ± 47m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-07
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 12575907

5958a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Krakovany v obci
souřadnice: 50°4'2.06"N, 15°22'19.05"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-04-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085765

5958b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Kladruby n.L. obec
souřadnice: 50°3'27.48"N, 15°29'12.61"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085889

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Kladruby n.L. obec
souřadnice: 50°3'27.48"N, 15°29'12.61"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12086019

5958c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: A.9. Vinařice: stráž SV statku, lom V nádraží, zářez silnice pod slepičárnou, remízek J silnice do Kojic,
nejbližší obec: Vinařice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'24.40"N, 15°22'11.70"E, ± 700m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989
náleze: Marek; Hadač
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9068825

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: A.4. Kojice: V obce a J silnice do Telčic /u Chvaletic/
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1968
náleze: Jan Hadač
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9068529

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: A.5. Kojice (Vepřek 1964, Hadač J. 1968, Marek 1989, Nováková 1976, Procházka et al. 1983, Faltys 1989)
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9068613

5958d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: B.1. Chvaletice: Soudná skála, okolí eletrárny a SZ obce (Hejný Ed. 1914-15, Hadač J. 1957, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Faltys 1982, 1988, Procházka et al. 1983
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9069216

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: B.5. Zdechovice včetně ryb. S obce (Zitko ap. Čelakovský 1888, Košťál 1892, Hadač J. 1931, Faltys 1979, 1982, Procházka et al. 1983)
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'54.20"N, 15°28'12.50"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9069492

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Trnávka, (u Řečan) obec před obecním úřadem
nejbližší obec: Trnávka, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'53.66"N, 15°27'40.71"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-06-24
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7035607

5959a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Tab.1.sním.2b. NPP Semínský přesyp: Floristická inventarizace: část NPP za pivovarem v obci Semín
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'30.00"N, 15°31'41.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2006): Změny flóry a vegetace v Národní přírodní památce Semínský přesyp. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 133-146.
projekt: FLDOK
ID: 8099271

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Tab.1.sním.1b. NPP Semínský přesyp: Floristická inventarizace: část NPP na návsi v obci Semín
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'29.00"N, 15°31'50.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2006): Změny flóry a vegetace v Národní přírodní památce Semínský přesyp. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 133-146.
projekt: FLDOK
ID: 8099084

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Tab.1.sním.2a. NPP Semínský přesyp: Floristická inventarizace: část NPP za pivovarem v obci Semín
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'30.00"N, 15°31'41.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987
náleze: Faltysová
pramen: Prausová R. (2006): Změny flóry a vegetace v Národní přírodní památce Semínský přesyp. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 133-146.
projekt: FLDOK
ID: 8099179

5959b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 1. Břehy: rybník Buňkov 1 km V obce a jeho okolí
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'11.30"N, 15°35'29.40"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169117

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Neratov (Pardubice, W of Bohdaneč), 0,6 km SWW, on the left side of the road to Přelovice
souřadnice: 50°4'39.00"N, 15°38'7.00"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-04-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591736

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Břehy, lesní porost na V břehu rybníka Buňkov
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'20.41"N, 15°35'45.73"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. VKP Buňkov - botanický inventarizační průzkum ve vegetační sezóně 2001. - ms.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7024314

5959c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 28. Rumiště a násep u železniční zastávky Valy u Přelouče
nejbližší obec: Valy u Přelouče
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9244157

5959d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bezděkov, Bílý kopec, při silnici
nejbližší obec: Valy nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'58.91"N, 15°38'16.38"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-05-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7037001

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Břehy, vlhký ruderal pod hrází rybníka Buňkov
nejbližší obec: Lohenice u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'56.63"N, 15°35'31.39"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. VKP Buňkov - botanický inventarizační průzkum ve vegetační sezóně 2001. - ms.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7024534

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PP Meandry Struhy
nejbližší obec: Veselí u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'2.89"N, 15°37'58.12"E, ± 1679m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Závěrečná zpráva z BIP Meandry Struhy. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6730628

5960a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: NPR Bohdanečský rybník
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'40.53"N, 15°40'29.61"E, ± 1284m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
náleze: Romana Prausová
pramen: Prausová R. Floristický IP NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka - záv. zpráva. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6719675

5960b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Kunětická hora, bývalá třešňovka poblíž parkoviště pod zámekem
souřadnice: 50°4'45.00"N, 15°48'42.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1996-07-15
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2864391

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Počaply nad Loučnou_2450072
nejbližší obec: Počaply nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'51.88"N, 15°49'43.36"E, ± 260m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-04-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5294228

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Srch - rybník Baroch S od Kunětického lesa
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'38.03"N, 15°47'3.76"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-05-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6983837

5960d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokality: [Pardubice:] Hráz u Vinice
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'46.00"N, 15°46'60.00"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1877-05-25
náleze: F. Bělohávek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 13714193

5961c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Kostěnice, nádraží
souřadnice: 50°0'47.00"N, 15°53'52.32"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-06-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 10315334

5962a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Horní Jelení: písčité záhony v areálu lesních školek, 1,9 km SSZ (-S) od úřadu v obci
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'57.30"N, 16°4'50.13"E, ± 10m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2016-08-03
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13299044

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Horní Jelení: SZ část obce
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'7.10"N, 16°4'51.00"E, ± 200m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10133288

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Veliny v obci
souřadnice: 50°4'15.57"N, 16°3'15.99"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12092019

5962b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dolní Jelení: hlinité až hlinitopísčité záhony a jejich okraje v areálu lesních školek, 880 m JZ od železniční stanice Čermná nad Orlicí
nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'34.53"N, 16°7'36.59"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-08-28
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044441

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Čermná nad Orlicí: ruderalní plocha naproti hřbitovu v obci, 200 m S od železniční stanice Čermná nad Orlicí
nejbližší obec: Čermná nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'0.44"N, 16°8'11.29"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2016-06-02
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13177325

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Čermná nad Orlicí: písčiny v bývalém vojenském cvičném prostoru u Velké Čermné, 2,75 km S od železniční stanice Čermná nad Orlicí

nejbližší obec: Čermná nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°5'22.50"N, 16°7'58.71"E, ± 10m

nadmořská výška: 266 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2018-05-07

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13644640

5962c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Horní Jelení: JZ část obce

nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2004-07-06

nálezce: 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: 10133289

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Vysoká u Holic okraj lesa V od obce

souřadnice: 50°1'34.97"N, 16°4'11.59"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1980-08-30

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12098009

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Vysoká u Holic pole na okraji lesa JV obce

souřadnice: 50°1'15.21"N, 16°3'52.01"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1980-08-30

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12101013

5962d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Újezd u Chocně: pole při cestě od Z okraje obce k hájovně

nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2004-07-06

nálezce: 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: 10133292

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Dolní Jelení, osada Rousínov: lesní okraje u křižovatky silnice a lesní cesty ca 1,6 km V–VJV od osady

nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Pardubice

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2004-07-06

nálezce: Milan Štech

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: 10133291

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Horní Jelení: centrum obce

nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2004-07-06

nálezce: 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: 10133287

5963a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Svídnice: intravilán

nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2004-07-07

nálezce: Karel Boublík

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10133286

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Kostecké Horky, pole u monit plocha obojživelníků SSZ od hájovny Růžovec u silnice do Čičové

nejbližší obec: Kostecké Horky, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°3'45.03"N, 16°10'12.10"E

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2010-05-04

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7012105

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Kozodry J část obce

souřadnice: 50°5'21.83"N, 16°12'15.72"E

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 1979-09-18

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12107971

5963b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Potštejn: železniční stanice Potštejn
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'58.39"N, 16°18'57.42"E, ± 10m
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2016-09-01
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13299082

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Potštejn: železniční stanice
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'1.60"N, 16°18'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2004-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004), - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10133283

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Potštejn, castle
souřadnice: 50°4'58.00"N, 16°18'28.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1999-08-14
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504050

5963c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Česká republika, distr. Ústí nad Orlicí. Choceň: Tocháčkův kopec, cca 500 m SSV-SV od náměstí. Zem. souř.: 500017 s. š., 161338 v. d.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'17.00"N, 16°13'38.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1994-05-28
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 2249; distr. phytogeogr. 61b Týnišťský úval;
ID: 13793624

5963d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Navrhovaná PP Brandýsek: lesní pozemky na P břehu řeky Tichá Orlice (střed.tok) V od města Brandýs nad Orlicí, na příkrém svahu sklonitosti, misty vytvářejí i příkré skaln srázy.
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'5.00"N, 16°17'47.00"E
nadmořská výška: 300-410 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2004
pramen: Rusňák J. (2006): Návrh přírodní památky Brandýsek. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 187-191.
projekt: FLDOK
ID: 8101344

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Brandýs nad Orlicí; Brandýs nad Orlicí: zřícenina hradu na ostrohu nad Tichou Orlicí při JZ okraji města,
souřadnice: 50°0'2.66"N, 16°17'27.57"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2007-08-07
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: 12010690

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Rozsocha okraj lesa při silnici 500m Z obce
souřadnice: 50°1'20.67"N, 16°19'34.81"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12122238

5964a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Okr. Ústí nad Orlicí: Sopotnice: okraj pole u cesty vedoucí k samotě Pod Horou 0,5 km V od obce
nejbližší obec: Sopotnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'41.10"N, 16°21'3.90"E
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 2015-06-27
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960514

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Litice nad Orlicí: obnažené plochy nad lomem S od obce
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
náleze: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10133293

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Litice nad Orlicí, areál hradu mimo hradby
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'10.43"N, 16°21'6.21"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-05-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7041077

5964b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Orlické hory, Žamberk: Žamberský kotel [závodiště u západního okraje města]
datum: 1969-08-12
náleze: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8542147

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Orlické hory - Žamberk, Žamberský kotel
datum: 1969-08-12
nálezc: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8551116

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Orlické hory, Žamberk - louka a rybník v Dlouhoňovicích, louka při lese Mostiska
datum: 1969-08-19
nálezc: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8551356

5964c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: České Libchavy v obci
souřadnice: 50°1'52.33"N, 16°22'16.10"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1979-09-17
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12127907

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: České Libchavy údolí potoka při silnici k Žampachu
souřadnice: 50°2'24.60"N, 16°23'30.22"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128344

5965a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Orlické hory. Lišnice - Nekoř, podél Orlice
datum: 1969-08-11
nálezc: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8551648

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
datum: 1969-08-11
nálezc: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8576937

5965b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lichkov - Mladkov - les nad Mladkovem, mokré louky po obou stranách silnice z Lichkova do Mladkova
souřadnice: 50°5'54.40"N, 16°38'22.60"E, ± 1000m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1969-06-16
nálezc: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552267

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Orlické hory. Lesní stráně z Mladkova do Těchonína - vrch Rozál
datum: 1969-09-14
nálezc: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8551889

5967b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Levé svahy nad Horními Hanušovicemi
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'7.29"N, 16°56'31.06"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-06-13
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Levé svahy nad Horními Hanušovicemi v údolí nepojmenovaného potoka. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7184504

5967c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: vápencový lom a lesní svahy 1 km JZ od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Bohdík, okres Šumperk
nadmořská výška: 360-400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
nálezc: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783111

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vápencový lom u Bohdíkova
nejbližší obec: Komňátka, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'15.68"N, 16°53'32.25"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-08
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vápencový velkolom při hlavní silnici údolím Moravy u Bohdíkova. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7191960

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Údolí s vesničkou Komňátka - část II.
nejbližší obec: Komňátka, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'8.39"N, 16°52'52.06"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-06
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí s vesničkou Komňátka. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7191589

5967d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: podél silnice od horního konce obce ke Křížovému vrchu
nejbližší obec: Rejchartice, okres Šumperk
nadmořská výška: 515-640 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788139

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: lesík a slatinné louky u J okraje obce
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
nadmořská výška: 600-660 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786562

5968b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 75. (73a/5768) Lípová - lázně: louky a lesy S od železnič. stanice.
nejbližší obec: Lípová - lázně, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'55.00"N, 17°7'55.00"E
nadmořská výška: 520-570 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: J. Kudělová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8297495

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 16.c. Hrubý Jeseník: Dlouhé stráně, vrcholové partie (okolí stavby)
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'40.00"N, 17°9'26.00"E
nadmořská výška: 1300-1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 8000997

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 18.c. Hrubý Jeseník: Dlouhé stráně, silnice na S svahu,
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'49.00"N, 17°9'37.00"E
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 8001143

5968c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Šumperk, žel. stanice Velké Losiny, odkladná plocha za staniční budovou. S. m. 450 m
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'55.00"N, 17°2'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984-09-14
náleze: L. Lachmanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 13714381

5969a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 19. c. Hrubý Jeseník: Turecké stráně, lesní silnice,
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'50.00"N, 17°10'11.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králík J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 8001172

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 9. c. Hrubý Jeseník: Praděd, okolí objektu na vrcholu,
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'0.00"N, 17°13'56.00"E
nadmořská výška: 1480-1490 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králík J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 7999725

5969d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Hrubý Jeseník, osada Karlov, při cestě
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'9.00"N, 17°17'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1977-06-26
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13714228

5970c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Wachtberk
nejbližší obec: Podlesí pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'12.59"N, 17°20'21.74"E
fytochorion: 75. Jesenícké podhůří
datum: 1971
náleze: Leo Bureš; Zuzana Burešová; Lubomír Hrouda
pramen: Bureš Leo, Burešová Zuzana, Hrouda Lubomír. Genofondová plocha Wachtberk: geobotanické zhodnocení. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1971 - 31.12.1990
ID: 6900636

5971d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 12. Krnovsko, osada Dubnice, kopeček na západním okraji, J exposice
nejbližší obec: Dubnice, Krnovsko
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1959): *Scabioso-Phleetum* as. nov. a *Scabioso-Phleetum peucedanetosum* Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez. 20: 13-27.
projekt: FLDOK
ID: 8679988

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 99. Lichnov: v obci podél Čižiny od kostela k rozcestí na Láryšov a Úblo
nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'18.00"N, 17°39'1.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460609

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Krnovsko - osada Dubnice, kopeček na západním okraji
souřadnice: 50°2'19.00"N, 17°37'53.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: 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: 1696284

5972a

lokalita: Krnov, železniční nádraží
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'23.00"N, 17°40'56.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): *Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje*. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13703987

lokalita: Krnov, železniční nádraží
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'23.00"N, 17°40'56.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): *Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje*. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13703988

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Krnov: železniční nádraží Krnov hl. n.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'24.39"N, 17°40'59.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: Petr Kocián; David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2014) *Terénní zápisky 2014*, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162620

5972c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 2.Krnovsko, výslunné stráně mezi osadou Kolná a Sosnová, J exp.
nejbližší obec: Kolná, Krnovsko
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1959): *Scabioso-Phleetum* as. nov. a *Scabioso-Phleetum peucedanetosum* Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez. 20: 13-27.
projekt: FLDOK
ID: 8680132

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Krnovsko - výslunné stráně mezi osadou Kolná a Sosnová
souřadnice: 50°0'17.00"N, 17°40'41.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: 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: 1696441

5972d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 3.Opavsko, údolí potoka Čižina u Brumovic, J expozice
nejbližší obec: Brumovice, Opavsko
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1959): *Scabioso-Phleetum* as. nov. a *Scabioso-Phleetum peucedanetosum* Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez. 20: 13-27.
projekt: FLDOK
ID: 8680155

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 77a. Úvalno: polní cesta k rezervaci Úvalenské louky podél železniční trati
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'30.00"N, 17°45'39.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-06-20
náleze: Vít Grulich; Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9459430

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Opavsko - údolí potoka Hořina u Brumovic
souřadnice: 50°0'26.00"N, 17°45'1.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: 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: 1696484

5974c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 3.Hlučínsko, Sudice, hluboký úvoz polní cesty východně pískovny, expozice záp.
nejbližší obec: Sudice, Hlučínsko
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1959): *Scabioso-Phleetum* as. nov. a *Scabioso-Phleetum peucedanetosum* Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez. 20: 13-27.
projekt: FLDOK
ID: 8679572

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Hlučínsko - Sudice, hluboký úvoz polní cesty východně pískovny
souřadnice: 50°1'36.00"N, 18°4'24.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: 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: 1695895

6040b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 419. Palič: meze u cesty, J od býv.drátěného zátarasu, 2,0 km J od obce
nejbližší obec: Palič, okres Cheb
souřadnice: 49°59'48.00"N, 12°28'56.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511762

6041b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Lázně Kynžvart; žulové balvany bez charakter. skalní vegetace, je mechy a lišejníky
souřadnice: 49°59'56.94"N, 12°37'11.18"E, ± 14m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12352557

6042b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: PR Podhorní vrch
souřadnice: 49°58'21.61"N, 12°46'12.41"E, ± 485m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1994
náleze: P. Nevečeřal
pramen: Nevečeřal Petr Mgr. (1995): Navrhovaná přírodní rezervace Podhorní vrch-přehled zjištěných druhů rostlin
projekt: NDOP
ID: 11321514

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: PR Podhorní vrch
souřadnice: 49°58'21.61"N, 12°46'12.41"E, ± 485m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1975
náleze: P. Nevečeřal
pramen: Nevečeřal Petr Mgr. (1995): Navrhovaná přírodní rezervace Podhorní vrch-přehled zjištěných druhů rostlin
projekt: NDOP
ID: 11321639

6042d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Lazurový vrch (650,8 m), leží v okr. Tachov k. ú. obce Výškov, nad údolím Kosího (Kosového) potoka se skalnatou S stěnou
nejbližší obec: Výškov u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°54'38.00"N, 12°46'58.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Nevečeřal P. (1996): Lazurový vrch u Michalových hor. - Erica 5: 39-43.
projekt: FLDOK
ID: 9393505

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Vysočany u Ovesných Kladrub_3540795
nejbližší obec: Vysočany u Ovesných Kladrub, okres Cheb
souřadnice: 49°56'24.90"N, 12°47'2.72"E, ± 112m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-13
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5477559

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: PR Lazurový vrch 1851
nejbližší obec: Výškov u Chodové Plané, okres Tachov
souřadnice: 49°54'55.67"N, 12°46'30.59"E, ± 428m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 2009-09-04
náleze: Radka Mudrová
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6866874

6045a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Manětín: okraje silnice a chodníků na náměstí
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'29.90"N, 13°13'54.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2018-06-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762703

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Lešovice_8420016
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'49.08"N, 13°10'38.82"E, ± 27m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-07-28
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877222

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Lešovice_8420016
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'49.08"N, 13°10'38.82"E, ± 27m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-07-28
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877246

6045b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: k0228_114210_852_T5.5
nejbližší obec: Česká Doubravice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'11.00"N, 13°16'18.91"E, ± 31m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezcce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3605601

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: k0228_114210_924_S1.2
nejbližší obec: Brdo u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'56.90"N, 13°15'14.51"E, ± 86m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezcce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3605946

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: k0224_123106_103_T3.5B
nejbližší obec: Strážiště u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'41.35"N, 13°19'28.85"E, ± 89m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692699

6045c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: k0205_114218_20_T6.2B
nejbližší obec: Plachtín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'25.39"N, 13°10'6.24"E, ± 79m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3612394

6045d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lomnička: trávničky ve vsi
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'1.54"N, 13°18'29.18"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-09
nálezcce: Karel Boublík; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Plasy 2019
ID: 13791203

6046a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mladotice: při žlutě značené turistické cestě u Podhrázského rybníka asi 600 m JJV od železniční zastávky Mladotice zastávka
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'59.80"N, 13°20'57.07"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-11
nálezc: Aleš Hoffmann; Karel Boublík; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Plasy 2019
ID: 13791205

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: k0224_123106_75_T5.1
nejbližší obec: Strážiště u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'17.20"N, 13°20'18.02"E, ± 93m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692580

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: k0224_123106_85_T3.5B
nejbližší obec: Strážiště u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'33.40"N, 13°20'12.37"E, ± 43m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692620

6046b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* β) *viscida*;
lokalita: Plasy: Úhor u Sokolky
nejbližší obec: Žebnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'3.00"N, 13°24'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1914-10-10
nálezc: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13714387

6047c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Borek: při okraji silnice na levém břehu Střely u Piplova mlýna asi 300 m JJV od vsi
nejbližší obec: Kozojedy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'57.78"N, 13°31'9.37"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-07-08
nálezc: Karel Boublík; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Plasy 2019
ID: 13791200

6047d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Všeřdy, zřícenina Krašov 1,7 km J od kostela v obci
souřadnice: 49°56'56.00"N, 13°35'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-06-20
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1103057

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Krašov, široké koruny hradeb
souřadnice: 49°56'55.00"N, 13°35'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1985-06-29
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: 2448442

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Krašov - Bezvěrov (okr. Plzeň-sever), zřícenina, cimb. nad řekou, skalní ploš. posyp.rozl. omýtkou
souřadnice: 49°56'55.00"N, 13°35'20.00"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1985-06
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1598920

6048a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Čilá, V okraj obce, řepkové pole
souřadnice: 49°57'43.00"N, 13°44'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: S. Lecjaksová
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: 2423319

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kostelík, J okraj obce, řepkové pole
souřadnice: 49°58'20.00"N, 13°42'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: S. Lecjaksová
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: 2422815

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Čilá, skála 0,6 km SZ obce na L břehu Berounky

souřadnice: 49°58'2.00"N, 13°43'60.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1977-06-08

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;

depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2063252

6048b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* var. *viscida*; Z. Hanzeková 1967: !; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;

lokalita: Křivoklát: Kavylový porost na Podlomu

nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník

souřadnice: 49°58'60.00"N, 13°47'39.00"E, ± 500m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1916-06-24

nálezce: F. Maloch

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;

ID: 13714386

6048d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Křivoklátsko: NPR Kohoutov, se nachází na SV svahu nad Ostroveckým potokem - přítokem Zbirožského potoka v

Ostroveckém polesí /V od obce Ostrovec/

nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany

souřadnice: 49°55'22.00"N, 13°46'10.00"E

nadmořská výška: 415-570 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992

pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.

projekt: FLDOK

ID: 9407501

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Skryjský luh, levobřežní skála 0,5 km Z od obce

souřadnice: 49°56'44.00"N, 13°45'13.00"E, ± 100m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1991-05-26

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 2382160

6049a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 109. Broumy: skalnaté ostrohy nad Úpořským potokem 1 km JV od hájovny Jelenec

nejbližší obec: Broumy, okres Beroun

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.

projekt: FLDOK

ID: 8943729

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 113. Broumy: svahy na Úpořským potokem v okolí Krkavčin SZ od obce

nejbližší obec: Broumy, okres Beroun

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.

projekt: FLDOK

ID: 8943892

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Broumy, koruna kamenné zdi u silnice na konci obce směrem k zemědělské farmě

souřadnice: 49°57'32.00"N, 13°51'19.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1997-09-02

nálezce: 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: 2454135

6049b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: /6/ Křivoklátsko: JZ od obce Nižbor v okolí hájovny N.Lisa /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 22-30/

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

souřadnice: 49°59'43.40"N, 13°58'24.10"E, ± 300m

nadmořská výška: 220-489 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.

projekt: FLDOK

ID: 8955594

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 104. Otročiněves: údolí Habrového potoka 0,7 km V od obce

nejbližší obec: Otročiněves, okres Beroun

souřadnice: 49°58'50.00"N, 13°59'12.70"E, ± 300m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.

projekt: FLDOK

ID: 8943385

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Hudlice, 1,7 km V od kostela, v rezervaci Stará Ves

souřadnice: 49°57'45.40"N, 13°59'41.00"E

nadmořská výška: 337 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2007-05-24

nálezce: K. Merunková

projekt: ČNFD

ID: 1193362

6049d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Zdice: rumiště SV od obce, před lávkou přes Litavku směrem na Holý vrch

nejbližší obec: Zdice, okres Beroun

souřadnice: 49°54'30.00"N, 13°59'8.00"E, ± 90m

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1980-06-01

nálezce: Vlastimil Mikoláš

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ev. č. C-881

ID: 13785823

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 259. Svatá: okolí myslivny a osady Král asi 0,6 km Z od okraje obce, ca 460 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Svatá, okres Beroun

souřadnice: 49°56'13.00"N, 13°56'39.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

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: 8414691

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 262. Svatá: V část obce, ca 450-400 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Svatá, okres Beroun

souřadnice: 49°56'22.00"N, 13°58'1.00"E

nadmořská výška: 400-450 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

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: 8414831

6050a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Okr. Beroun: Beroun: kolejiště železniční stanice

nejbližší obec: Beroun, okres Beroun

souřadnice: 49°57'24.60"N, 14°4'28.40"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2015-05-22

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9959906

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 95. Hýskov: stráně na L břehu řeky proti Stradonicím

nejbližší obec: Hýskov, okres Beroun

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.

projekt: FLDOK

ID: 8942892

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Nižbor, svahy v ohbí Habrového potoka 1 km JV od vrchu Hradiště

souřadnice: 49°59'21.00"N, 14°0'34.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1991-05-20

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 2381286

6050b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /5/ CHKO Český kras: Pání hora: leží v k.ú.obce Bubovice, na její Z svahu a vrchol.části je veget.stepí z V lok.hraničí s lomem Čeřinka. Test RDA, testováno v letech 2005- 2008
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'7.00"N, 14°9'7.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008
pramen: Mayerová H., Čiháková K., Florová K., Kladivová A., Šlechtová A., Trnková E. & Münzbergová Z. (2010): Vliv pastvy ovcí a koz na vegetaci suchých trávníků v CHKO Český kras. - Příroda 27: 53-74.
projekt: FLDOK
ID: 8286397

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.2.sním.31. NPR Karlštejn: Kopec Doutnač: Snímky na "skalní stepi": velká step, horní okraj, několik metrů V, pod cestičkou, 9m (čtver.).
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'14.00"N, 14°9'12.00"E
nadmořská výška: 330-433 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005
nálezc: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnač v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.
projekt: FLDOK
ID: 8259865

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.2.sním.12. NPR Karlštejn: Kopec Doutnač: Snímky na "skalní stepi": světlna na JZ, celé narušeno od prasat, 9m (čtver.).
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'15.00"N, 14°9'2.00"E
nadmořská výška: 330-433 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005
nálezc: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnač v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.
projekt: FLDOK
ID: 8259361

6050c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Koněprusy: Zlatý kůň - pod skálami, jihozápadní expozice
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'53.00"N, 14°4'3.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1980-06-01
nálezc: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-919
ID: 13785824

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 81. Jarov: v obci, 9. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Jarov, okres Beroun
souřadnice: 49°56'49.00"N, 14°3'52.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8408801

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 138. Lounín: xerothermní trávníky a skalky u S okraje obce, 400-405 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Lounín, okres Beroun

souřadnice: 49°54'23.00"N, 14°11'1.00"E

nadmořská výška: 400-405 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: 8410995

6050d

původní jméno: *Arenaria leptoclados*

lokality: Srbsko: skála ca 0.5 km za obcí, u cesty z obce (Bubovický potok)

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'36.00"N, 14°8'45.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 260-275 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1980-07-27

nálezce: Vlastimil Mikoláš

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ev. č. C-1501

ID: 13785825

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 214. Tobolka: při cestě mezi poli na žluté a zelené turistické značce asi 350 m J až 0,5 km JJZ od kaple v obci, ca 410 m n. m., 12. 7. 2001, M. Štefánek.

nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun

souřadnice: 49°55'7.00"N, 14°5'43.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-12

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: 8413077

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 205. Tetín: okraj pole na V úpatí vrchu Damil (kóta 396) Z od obce, 330 m n. m., 11. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Tetín, okres Beroun

souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°5'33.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-11

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: 8412693

6051a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Bubovice: Přední hora - těžbou narušený terén na místě bývalých lomů (mixní spol.)

nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun

souřadnice: 49°57'43.00"N, 14°10'18.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 375-410 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1980-07-05

nálezce: Vlastimil Mikoláš

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ev. č. C-1224

ID: 13785826

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mořina, prostor závodu Mořina n.p. Rudné doly Příbram, zastavěné lomy při silnici do lomu Čeřinka
souřadnice: 49°57'16.00"N, 14°11'15.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1982-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1983): Vegetace vápencových lomů Českého krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2070391

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lužce, lomy Na Branžovech, aktivní lom při silnici do Loděnic
souřadnice: 49°59'9.00"N, 14°10'41.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1982-12
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1983): Vegetace vápencových lomů Českého krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2070362

6051b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 73. Chýnice: Červená skála V od obce na V břehu potoka, ZSZ od Dubečského mlýna, 13. 7. 2001, M. Král.
nejbližší obec: Chýnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'43.00"N, 14°16'23.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-13
nálezc: M. Král
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: 8408528

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 68. Choteč: lesní porost na vrchu Škrábek na levém břehu Radotínského potoka ca 1 km SZ od obce, 13. 7. 2001, M. Král.
nejbližší obec: Choteč, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'27.00"N, 14°16'28.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-13
nálezc: M. Král
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: 8408332

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: CHKO Český kras: Inventarizační seznam flóry PR Kulivá hora, průzkum probíhal v letech 1999-2001.
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'54.00"N, 14°17'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
nálezc: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8257818

6051c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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: 8407659

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 12. Běleč: podél silnice od železniční zastávky svahem do údolí Stříbrného potoka, až k mostu přes Stříbrný potok, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Běleč, okres Beroun
souřadnice: 49°54'38.00"N, 14°10'42.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezce: 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: 8406751

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /Ka/ Český kras: Karlštejn: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
fytochorion: 8. Český kras
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9109419

6051d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 28. CHKO Český kras: Vonoklasy: Na Kunšově: pole 100m Z od obce. Rovina, spraše a přídolské a kopaninské vápence a vápnité břidlice. Pole.
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°16'15.00"E
nadmořská výška: 348-352 m
fytochorion: 8. Český kras
nálezce: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8249773

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vonoklasy (PZ), ZJZ od obce, louka u lesa
souřadnice: 49°56'51.00"N, 14°16'17.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-06-27
nálezce: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1487956

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vonoklasy (Praha-Západ, SW of Praha), SW margin of the village
souřadnice: 49°56'49.00"N, 14°16'23.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1970-04-20
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1577684

6052a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Praha, nádraží Radotín
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'14.54"N, 14°21'57.54"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
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-praha-beroun/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13193379

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Praha, nádraží Komořany
nejbližší obec: Komořany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'27.59"N, 14°24'15.85"E, ± 90m
fytochorion: 41. Střední 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-praha-vrane-nad-vltavou/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210537

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Praha, nádraží Zbraslav
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'10.82"N, 14°23'58.66"E, ± 220m
fytochorion: 41. Střední 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-praha-vrane-nad-vltavou/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210707

6052c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /141/ Střední Povltaví (41/6052c): Zvole (distr. Praha): PR Zvolská Homole, skalní křovinatá lesostep ve svahovém prohybu asi 40m vzdušnou čarou od místa na ostrohu, kde v minulosti stával trožár el. vedení. (J.Sádlo zde uvádí nález z r.1991),(ZJZ exp.),(3.6.1991 not. J.Sádlo, Hadinec et Sádlo in Additamenta 6, 27.4.2008 not.T. Černý, J.Hadinec, M.Štefánek et T. Tichý). (I snímek z 27.4.2008 T. Černý, Hadinec, Štefánek et Tichý, orient.ZJZ, a také těsné okolí sn
nejbližší obec: Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'37.00"N, 14°23'55.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344057

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Jíloviště (PZ), okraj silnice 300 m J od křižovatky silnic do Trnové JZ od obce
souřadnice: 49°54'60.00"N, 14°20'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-05-29
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3034549

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: PR Zvolská homole
nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'27.61"N, 14°23'52.00"E, ± 802m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP navrhované SPR Zvolská Homole. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6691760

6054b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokality: 123. Kozojedy: obec
nejbližší obec: Kozojedy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'41.20"N, 14°48'47.60"E, ± 600m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Jaroš; Lubomír Hrouda; Jindřich Houfek
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: 9140908

6054c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokality: 129. Božkov: suché svahové louky JV od obce Z od železnice
nejbližší obec: Božkov, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141192

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokality: 126. Božkov: svahy podél cesty od nádraží Mnichovice ke středu obce
nejbližší obec: Božkov, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 370-400 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický; Miloš Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140958

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mnichovice a Božkov a silnice k ústí údolí Vlčí halíř. Loučky, svahy, skalky, rumišťe
datum: 1978-07-10
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8583889

6054d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 148. Ondřejov: travnatý svah u silnice J kóty 546 m
nejbližší obec: Ondřejov
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
nálezcce: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141629

6055a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Studované území leží cca 3km JV od Kostelce nad Čern.lesy, na P břehu Nučického potoka mezi obcemi Oleška a Nučice. V strana území je ohranič břeh.porost.jmenovaného potoka, z J silnicí Konojedy-Nučice, zbývající strany jsou lemované lesy, rozloha 7,5km čtv. Sledované jsou lemy silnic, meze, břeh.porosty, okraje pol.cest a ostatní.
nejbližší obec: Nučice u Kostelce n., okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004
nálezcce: Nováková
pramen: Nováková J. (2004): Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostecko). - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 8006707

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Kostelec nad Černými lesy; Kostelec nad Černými lesy: hrad přestavěný na čtyřkřídlý zámek na ostrožně ve stejnojmenném městě
souřadnice: 49°59'44.80"N, 14°51'45.93"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2009-11-20
nálezcce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: agg,
ID: 12006795

6055b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 321. Lhotky: v obci
nejbližší obec: Lhotky, okres Kolín
souřadnice: 49°57'15.69"N, 14°57'18.78"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezcce: Jindřich Houfek
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: 9146552

6055c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Oplany (7 km J od Kostelce n. Č. Lesy). Lesní cesta Z obce a údolí Oplanského potoka ke stříbrné Skalici. Pole U Stříbrné Sk.
datum: 1978-07-12
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584866

6056a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 337. Bečváry: násep trati a hadcový odkryv pod hrází rybníka Bosňák J obce
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: Pavel Kovář
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: 9147107

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 338. Bečváry: rybník Bosňák J obce
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: Pavel Kovář
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: 9147266

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bečváry, bývalý lom SZ od rybníka "Bosňák"
souřadnice: 49°57'14.00"N, 15°4'12.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1972-07-24
nálezc: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1980): Vegetační poměry hadcového obvodu bečvářského. - Stud. ČSAV, Praha, 1980/1: 189-202.
projekt: ČNFD
ID: 2069476

6056b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 345. Ratboř: obec a nádraží
nejbližší obec: Ratboř, okres Kolín
souřadnice: 49°58'40.30"N, 15°9'33.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 300-310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: 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: 9147442

6056c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vavřinec SSZ od Uhlířských Janovic, sádky na S okraji obce, u cesty mezi nádržemi
nejbližší obec: Vavřinec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'57.40"N, 15°1'58.50"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2008-08-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741894

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Skvrňov (14 km JV od Kostelce na Č.L.) Náves, skalka pod kostelem, potok, rybníček, pole
datum: 1978-07-13
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585536

6057a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Miskovice; mělký lůmek, části výchozy skalního podloží bez vegetace
souřadnice: 49°57'21.98"N, 15°12'47.74"E, ± 14m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-09
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12811347

6057b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sedlec u Kutné Hory; Zarůstá křovinami, přítomné jsou výchozy skalek, jezírko s přítomností *Alisma pl.-aq.*, *Junc.buf.*, *Junc.artic.*, *Lyth.salic.*
souřadnice: 49°58'38.05"N, 15°17'16.19"E, ± 91m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-24
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12811113

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sedlec u Kutné Hory; Lůmek na vrchu Kaňk, v místech s hlubší půdou se šíří *Calamagr.epig.*, *Arrhen.ela.*, 2. návštěva 18.8.
souřadnice: 49°58'10.60"N, 15°17'17.60"E, ± 21m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-06-01
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T6.1B
ID: 12811780

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Sedlec u Kutné Hory; Opuštěné sady na Kaňku, zčásti obnovena pastva, prořez křovin, ale hojně zmlazuje *Cornus sang.*, zejména ve spodní části silná expanze ovsíku, podél turistických cestiček pěkné, výchozy skalního podloží, přechody k T3.3D

souřadnice: 49°58'5.34"N, 15°17'4.17"E, ± 359m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2014-05-24

nálezce: Martina Fialová

pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.4D

ID: 12811820

6057c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Mezholezy u Kutné Hory; dříve uváděný akát zřejmě vyřezán, místy odhalené skalní podloží

souřadnice: 49°55'31.26"N, 15°11'52.63"E, ± 62m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2014-05-23

nálezce: Martina Fialová

pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.4D

ID: 12799898

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Roztěž; bývalý lom, místy úživnější, šíří se ovsík, válečka, třtina křovištní, místy mělčí půdy, s *Veronica prostrata*, *Medicago minima*, místy přechody k trávníkům mělkých půd, na okraji výsadba *Pinus*

souřadnice: 49°55'22.31"N, 15°12'22.39"E, ± 173m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2014-05-23

nálezce: Martina Fialová

pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.4D

ID: 12800487

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Malešov; rozvolněný trávník, místy expanduje třtina křovištní, ovsík vyvýšený

souřadnice: 49°55'0.09"N, 15°13'4.96"E, ± 42m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2014-05-09

nálezce: Martina Fialová

pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.5B

ID: 12802213

6058a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s. l.

lokality: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájov.n.v JZ část a záhradníct

Seznam nalezených taxonů.

nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°59'1.00"N, 15°20'22.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2009

pramen: Štefánek M. & Karlík P. (2010): Flóra a náčrt vegetace navržené evropsky významné lokality Kačina. - Bohem. Centr. 30: 175-192.

projekt: FLDOK

ID: 8261283

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Sv. MIkuláš, 0,8 km SV od kostela, u hl. silnice
souřadnice: 49°59'49.00"N, 15°21'45.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 199 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-05-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832196

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
datum: 1972
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585758

6058b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
datum: 1972
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585619

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Brambory v obci a na okraji lesa v obci
souřadnice: 49°58'37.87"N, 15°28'19.49"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2011-07-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12131850

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Borek v obci
souřadnice: 49°58'50.72"N, 15°25'23.25"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2008-04-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12131675

6058c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Čáslav, kolejiště na nádraží
souřadnice: 49°55'31.70"N, 15°24'5.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-06-07
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781801

6058d

lokality: Starkoč: PP Starkočský lom, opuštěný zarostlý lůmek v polích, cca 900 m ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Starkoč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'59.40"N, 15°29'51.60"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1998-07-02
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785677

6059a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: PP Skalka u Sovolusk
nejbližší obec: Sovolusky u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'17.99"N, 15°32'42.60"E, ± 66m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. IP Skalka u Sovolusk. botanika. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6726853

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Brloh J část obce
souřadnice: 49°59'52.50"N, 15°33'31.93"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132830

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Podvrdy okolí osady
souřadnice: 49°59'51.09"N, 15°33'58.35"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12136002

6059b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Stojice (Pardubice, NWW of Heřmanův Městec), NW margin of the village
souřadnice: 49°57'33.00"N, 15°36'48.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972-04-13
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580810

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Choltice okolí žel.zastávky V obce
souřadnice: 49°59'22.82"N, 15°38'35.03"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-06-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12133296

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Jeníkovice hřbitov
souřadnice: 49°59'3.93"N, 15°39'44.27"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-06-30
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134630

6059c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: E.8. Nový Dvůr u Podhořan: pole silnice, obec a rybník (Hadač 1942, 1964, 1970, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, 1973, Faltys 1982, 1987)
nejbližší obec: Nový Dvůr u Podhořan
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9072723

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nový Dvůr S obce při silnici
souřadnice: 49°56'45.28"N, 15°32'50.92"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-05-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12135733

6059d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: F.6. Konopáč: les, rybníky Konopáč, Herout, Rohlík a obec (Zitko 1887, Zitko ap. Čelakovský 1888, Košťál 1885-1892, Šulc 1906, Horák 1942, Hadač J. 1943, Neuhüsl 1952, 1972, Faltys 1984,
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'15.80"N, 15°38'49.60"E, ± 1000m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989
nálezc: František Černošous
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9073224

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: F.15. U rozcestí Slavkovice - Jetonice - Březinka (Hadač 1970, 1972, Neuhäusl 1972)
nejbližší obec: Slavkovice, okres Žďár nad Sázavou
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9073586

6060c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Stolany, around the collective farm
souřadnice: 49°55'48.00"N, 15°44'26.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-08-01
nálezc: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504490

6060d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: H.7. Svídnice: PR Hrobka - svah nad Slavickým potokem S obce Dušánek 1956, Hadač J. 1962, Cibulková 1967, Fiedler 1971, Skalickýap. Procházka 1977, Podhajská 1980)
nejbližší obec: Svídnice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9074823

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Rabštejnská Lhota, okr. Chrudim, parkoviště u školy
souřadnice: 49°54'55.00"N, 15°46'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2010-08-28
nálezce: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 2593087

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Rabštejnská Lhota, okr. Chrudim, parkoviště u školy
souřadnice: 49°54'55.00"N, 15°46'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2010-08-28
nálezce: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 2593093

6061a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hrochův Týnec, nádraží
souřadnice: 49°57'59.16"N, 15°54'31.01"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-08
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11261120

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Tuněchody, prostor cihelny a hlinišť
souřadnice: 49°58'31.77"N, 15°51'10.10"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995-07-16
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1995): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189516

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vejvanovice, obec
souřadnice: 49°58'16.51"N, 15°52'51.08"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-06-19
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189113

6061b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 9. Slepotice: v obci a v písčově na JV okraji obce
nejbližší obec: Slepotice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'25.15"N, 15°57'50.37"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169652

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Blížňovice, periphery of the village
souřadnice: 49°57'14.00"N, 15°57'4.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999-07-17
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504234

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hrochův Týnec, along the road in the periphery of village
souřadnice: 49°57'39.00"N, 15°54'59.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999-07-17
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504184

6061c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Zaječice, skládka na S okraji obce při silnici do Libanic
souřadnice: 49°55'5.09"N, 15°52'44.53"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-05-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11190119

6061d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.(r.2008-2009) Floristický seznam taxonů cévnatých rostlin nalezených excerptovanými průzkumy na širším území PP Chrašická stráž průzkum v r.2008-2009.
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'9.00"N, 15°57'13.00"E
nadmořská výška: 260-320 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009
pramen: Duchoslav M. (2009): Flóra a vegetace přírodní památky Chrašická stráž na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 16: 111-132.
projekt: FLDOK
ID: 8399083

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Synčany, along the road in the centre of village
souřadnice: 49°55'36.00"N, 15°57'43.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999-07-17
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504445

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Chrast u Chrudimi, obec a okolí
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'10.47"N, 15°56'46.16"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-07-13
náleze: Jiří Dostálek
pramen: Jiří Dostálek RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7078977

6062a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vinary (Chrudim, W of Vysoké Mýto), 0,7 km S of the vill., on the left side over the road to Mravín
souřadnice: 49°57'7.00"N, 16°3'40.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1984-07-19
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1575348

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sedlíštko, železniční zastávka
nejbližší obec: Sedlíštko, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'25.17"N, 16°3'56.49"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-10-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020737

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: NPP Šejval
nejbližší obec: Radhošť, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'50.91"N, 16°4'25.66"E, ± 197m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Inventarizační průzkum NPP Šejval. botanika. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6672819

6062b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Zámrsrk, železniční stanice (SZ od obce), ruderální plochy kolem kolejiště
nejbližší obec: Zámrsrk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'41.60"N, 16°6'31.88"E, ± 120m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2017-06-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334683

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vraclav, cemetery
souřadnice: 49°57'48.00"N, 16°5'28.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1999-08-03
nálezc: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504194

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dobříkov, železniční zastávka
souřadnice: 49°59'45.00"N, 16°8'10.76"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2014-04-02
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11918362

6062c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora bohémica: Pěšice (6 km JZ Vysokého Mýta), u cesty v obci. S. m. 400 m
nejbližší obec: Pěšice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'6.00"N, 16°4'11.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1991-08-17
nálezc: A. Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. Litomyšlská pánev 62;
ID: 13714494

6062d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vysoké Mýto, staveniště vpravo od výpadovky na Litomyšl
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'50.91"N, 16°9'33.81"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2006-09-01
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7045611

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Džbánov u Vysokého Mýta,
souřadnice: 49°55'7.04"N, 16°9'39.17"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12150899

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Džbánov, S část lesa Amerika S železniční zastávky,
souřadnice: 49°55'58.45"N, 16°9'51.63"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12151151

6063a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Choceň, nádraží
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'30.46"N, 16°13'9.04"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-04-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6623074

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nořín, v obci,
souřadnice: 49°58'2.85"N, 16°13'21.10"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-09-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12160775

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Choceň, čtvrt Na Lhotách a zahrady,
souřadnice: 49°59'37.60"N, 16°13'0.56"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12156620

6063b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Brandýs n.Orl., propustek, násep trati a okolí strážního domku V od rybníka v Perné
souřadnice: 49°59'43.80"N, 16°19'31.51"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1997-06-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RND.r (1997): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11197762

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Perná, údolí Tiché Orlice k Bezpráví S od řeky,
souřadnice: 49°59'36.14"N, 16°19'0.76"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12164050

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Zářecká Lhota, při silnici JV obce,
souřadnice: 49°59'20.12"N, 16°15'3.07"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12162549

6063c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Džbánov u V.Mýta, les Amerika u železniční zastávky,
souřadnice: 49°55'40.44"N, 16°10'18.68"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12166722

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hrušová, v obci,
souřadnice: 49°54'48.75"N, 16°11'49.73"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12169279

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bučina, při silnici 500m SV obce,
souřadnice: 49°53'59.72"N, 16°12'9.15"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12192142

6063d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: E flora Bohem. In agris ad Sloupnice
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'20.00"N, 16°18'51.00"E, ± 3000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1894-10
náleze: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 13714316

6064a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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: 11198303

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bezprávi, okolí osady,
souřadnice: 49°59'55.45"N, 16°20'16.58"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12174162

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Říčky, dolní část Klopotského údolí potoka k Tiché Orlici J obce,
souřadnice: 49°59'39.66"N, 16°20'40.53"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12174456

6064b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 115. Hřebečovská vrchovina: Lanšperk: zřícenina hradu
nejbližší obec: Lanšperk, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-07-08
nálezce: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9033780

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lanšperk, zřícenina hradu, skály pod hradem
nejbližší obec: Lanšperk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'40.55"N, 16°27'15.17"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2005-07-25
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7048319

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lanšperk; Lanšperk: zřícenina stejnojmenného hradu na kopci nad Tichou Orlicí při Z okraji obce Lanšperk,
souřadnice: 49°59'40.71"N, 16°27'14.73"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2008-05-27
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: agg,
ID: 11992191

6064c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Řetová, louky a pole V obce,
souřadnice: 49°56'34.54"N, 16°23'49.24"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12180365

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Řetová, v obci JV od kostela,
souřadnice: 49°56'33.49"N, 16°23'16.87"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12180019

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Zhoř, v obci,
souřadnice: 49°54'14.21"N, 16°22'59.27"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12181369

6064d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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
nálezc: 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: 9174614

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 58. Českořebovský úval: Česká Třebová: rumišťe na P břehu Třebovky u J cípu Lhotky
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 1970-07-06
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9032826

6065b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Horní Čermná, pole u osady Kalhoty S obce
souřadnice: 49°59'17.27"N, 16°35'58.88"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1989-10-12
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11202415

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Výprachtice, J část obce
souřadnice: 49°58'57.60"N, 16°39'45.48"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1987-10-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11202461

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Výprachtice, obec
souřadnice: 49°58'54.46"N, 16°39'41.06"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1981-10-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11201970

6065c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Rudoltice, pole S obce
nejbližší obec: Rudoltice u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'46.72"N, 16°33'45.42"E
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 2006-06-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7050410

6065d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 50. Lanškroun: žel.stan.Tesla, teplárna
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9025462

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 158. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: uličky v SZ části města
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-04
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9035055

6067a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bohutín
datum: 1982-07
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552684

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Výstup erlánu v Hrabenově
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'51.60"N, 16°53'44.59"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Výstup erlánu v Hrabenově záp. od Šumperka. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7193038

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Stráž a kamenolom nad Bohutínem
nejbližší obec: Bohutín nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'21.04"N, 16°52'29.65"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-07-31
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Kamenitá stráž nad Bohutínem a opuštěný kamenolom. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7195531

6067b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: skládka u benzinové pumpy u silnice k Bludovu
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: V. Tlusták
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789928

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Erlánový kamenolom u Bludova
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'11.75"N, 16°55'34.43"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-07-25
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Erlánový kamenolom sev. od Bludova. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7196179

6067c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Habřina u žel. st. Bludov lázně
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'35.95"N, 16°54'4.24"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1990-06-18
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Habřina nad železnicí jihovýchodně od Bohutína. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7194916

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Suchá louka a pole u žel. st. Bludov lázně
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'39.17"N, 16°54'22.98"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1990-06-18
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suchá louka a soukromé pole za železniční stanicí Bludov lázně. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7194938

6067d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bludovský les severně od nádraží
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
nadmořská výška: 300-340 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982-07-05
náleze: J. Hadinec
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783032

6069d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ondřejov (Bruntál, SE of Rýmařov), 1 km EEN, on the left side of the road to Albrechtice u Rýmařova
souřadnice: 49°55'16.00"N, 17°17'45.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-10-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586693

6070b

lokalita: Bruntál, železniční nádraží
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'37.00"N, 17°28'28.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2016
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13703873

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 244. Bruntál: město
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'28.00"N, 17°28'1.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9467602

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 307. Mezina: Venušina sopka (655 m) 0,2-0,5 km JV od J okraje obce
nejbližší obec: Mezina, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'1.00"N, 17°28'42.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470071

6071b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 115. Sosnová: okraje bučiny a příkopy silnice při žluté turistické značce, 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 49°59'42.00"N, 17°38'37.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461468

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 126a. Horní Životice: okraj lesa
nejbližší obec: Horní Životice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'45.00"N, 17°37'56.00"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 Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462032

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Horní Benešov, Sosnová, silnice JZ od Sosnové
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 49°59'33.35"N, 17°39'29.28"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989
náleze: Č. Deyl
pramen: FAS 22/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13158972

6071d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Svobodné Heřmanice: břidlicový lom Šífr
nejbližší obec: Svobodné Heřmanice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'36.27"N, 17°39'30.42"E, ± 90m
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2018-07-31
náleze: David Hliseníkovský; Jiří Kupka
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13729257

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 127. Svobodné Heřmanice: zatopený břidlicový lom nedaleko železniční stanice asi 1,3 km ZJZ obce
nejbližší obec: Svobodné Heřmanice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'34.00"N, 17°39'23.00"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 Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462054

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 329b. Horní Benešov: ječné pole na SZ svahu pahorku Vršina (556 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'15.00"N, 17°35'31.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471181

6072a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 134. /F/ Velké Heraltice: intravilán obce
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'36.00"N, 17°43'38.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462750

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 136. Velké Heraltice: rybník v obci
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'19.00"N, 17°43'59.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462918

6072b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 6.Opavsko, Jakartovice, výslunné vyvýšené meze na západním okraji osady nad kostelem,JV expozice
nejbližší obec: Jakartovice,Opavsko
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1959): Scabioso-Phleetum as. nov. a Scabioso-Phleetum peucedanetosum Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez. 20: 13-27.
projekt: FLDOK
ID: 8679686

6072c

lokalita: Jakartovice, železniční nádraží
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'2.00"N, 17°41'29.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015
nálezc: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708557

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Jakartovice: Jakartovice - železniční nádraží (sporadicky provozované)
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'3.13"N, 17°41'28.90"E, ± 900m
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-01
nálezc: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167538

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 5 Opavsko, Jakartovice, výslunná stráň severovýchodně nádraží, JZ expozice, sklon

nejbližší obec: Jakartovice, Opavsko

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Vicherek J. (1959): *Scabioso-Phleetum* as. nov. a *Scabioso-Phleetum peucedanetosum* Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez. 20: 13-27.

projekt: FLDOK

ID: 8679640

6073b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Oldřišov: severovýchodní obvod obce od hřbitova po hřiště

nejbližší obec: Oldřišov, okres Opava

souřadnice: 49°59'32.31"N, 17°58'4.50"E, ± 900m

nadmořská výška: 293 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2018-07-24

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13728715

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 4. Hlučínsko výslunné vyvýšené meze na severovýchod. okraji osady Oldřišov, J expos.

nejbližší obec: Oldřišov, Hlučínsko

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Vicherek J. (1959): *Scabioso-Phleetum* as. nov. a *Scabioso-Phleetum peucedanetosum* Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez. 20: 13-27.

projekt: FLDOK

ID: 8679592

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 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: 1695936

6073c

lokality: Opava, železniční nádraží Opava-východ

nejbližší obec: Opava, okres Opava

souřadnice: 49°56'3.00"N, 17°54'33.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2017

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2018): *Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje*. - Ms. - Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13708966

lokality: Opava, železniční nádraží Opava-západ

nejbližší obec: Opava, okres Opava

souřadnice: 49°56'21.00"N, 17°53'15.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2017

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2018): *Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje*. - Ms. - Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13708967

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Předměstí (Opava): železniční nádraží Opava-západ
nejbližší obec: Předměstí (Opava), okres Opava
souřadnice: 49°56'22.60"N, 17°53'13.85"E, ± 900m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014-05-01
nálezc: Petr Kocián; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162712

6073d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kylešovice Senior centrum OASA
souřadnice: 49°54'28.41"N, 17°55'14.80"E, ± 53m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014
nálezc: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik (2014): Senior centrum OASA v Opavě - Kylešovicích, biologické hodnocení dle § 67
projekt: NDOP
ID: 13100104

6074b

lokalita: Chuchelaná, železniční nádraží
nejbližší obec: Chuchelaná, okres Opava
souřadnice: 49°59'19.00"N, 18°6'48.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708410

lokalita: Chuchelaná, železniční nádraží
nejbližší obec: Chuchelaná, okres Opava
souřadnice: 49°59'19.00"N, 18°6'48.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708411

6074c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lhota, mezi železničním přejezdem v ulici Ke Mlýnu a budovou železniční stanice Lhota u Opavy; travníky a štěrkové plochy kolem kolejí
nejbližší obec: Lhota, okres Opava
souřadnice: 49°54'25.47"N, 18°2'55.12"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2016-06-13
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254933

lokality: Kravaře, železniční nádraží
nejbližší obec: Kravaře, okres Opava
souřadnice: 49°56'6.00"N, 18°0'35.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708647

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Zábřeh: areál letiště Zábřeh
nejbližší obec: Zábřeh, okres Opava
souřadnice: 49°55'42.73"N, 18°4'49.31"E, ± 900m
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017-04-09
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13326939

6074d

lokality: Dolní Benešov, železniční nádraží
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°55'23.00"N, 18°7'8.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708033

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Dolní Benešov: železniční nádraží
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°55'23.30"N, 18°7'9.15"E, ± 900m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014-05-06
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161676

6075a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 40. Píšť (6075a): nálet.dřevinami zarůstající pískovna, (zčásti využívaná jako střešnice) u fotbal. hřiště při JZ okraji obce, 1,5ha.
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°58'24.00"N, 18°10'58.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314583

6075c

lokality: Hlučín, železniční nádraží
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°54'3.00"N, 18°11'39.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708144

lokality: Hlučín, železniční nádraží
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°54'3.00"N, 18°11'39.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708145

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 60. Závada (6075c): těžební velkolom Pískovna Závada, 1 km J od obce, současně se zarůstáním okraj. částí nálet. dřevinami
probíhá rekultivace (osazování vytěžené plochy), 100 ha.
nejbližší obec: Závada, okres Opava
souřadnice: 49°56'21.60"N, 18°10'4.72"E, ± 350 m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315960

6076c

lokality: Bohumín, železniční nádraží
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°54'2.00"N, 18°21'34.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705405

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Starý Bohumín: Břehy Malého Kališova jezera v PP Meandry Odry
nejbližší obec: Starý Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°55'26.29"N, 18°20'6.25"E, ± 900 m
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-08-11
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168200

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *euserpyllifolia*
lokalita: Nádraží Bohumín
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959
pramen: Kilian Z. (1960): Květena železničních tratí Ostravska. - Přírod. Čas. Slez. 21: 124-125.
projekt: FLDOK
ID: 8710539

6076d

lokalita: Dětmarovice, železniční nádraží
nejbližší obec: Dětmarovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'1.00"N, 18°27'59.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705915

lokalita: Dětmarovice, železniční nádraží
nejbližší obec: Dětmarovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'1.00"N, 18°27'59.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705916

6077c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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
nálezc: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165806

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Prstná, osada Kamy, okraje lesa a louky při silnici cca 1km od státní hranice
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'54.84"N, 18°33'25.95"E, ± 1500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1990
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: FAS 27/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13609075

6141d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tachov, vlakové nádraží, v kolejišti a v ruderálních trávnících v okolí nádražní budovy
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'7.81"N, 12°38'16.64"E, ± 50m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2016-09-06
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13187956

6142d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: k0215_114303_47_T6.1B
nejbližší obec: Zliv nad Mží, okres Tachov
souřadnice: 49°50'35.52"N, 12°48'0.11"E, ± 48m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3614091

6143b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /9d/ Okolí Bezdržic na Tachovsku: čedičový vrch se siluetou got.hradu Krasíkov, skalní výchozy a menší kamen.pole na SZ úpatí,
nejbližší obec: Kokašice, okres Tachov
souřadnice: 49°52'40.00"N, 12°55'43.00"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: 7915099

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Konstantinovy Lázně, cesta kolem lomu na Hradištském vrchu
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-06-07
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8896018

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Konstantinovy Lázně, opuštěný lom
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-06-07
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8896068

6143c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PR Pod Volfštejnem
nejbližší obec: Lažany u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°48'16.66"N, 12°51'59.20"E, ± 321m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. CHPV Pod Volfštejnem - inventarizační průzkum. 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1989
ID: 6733757

6144a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 77/ Hrad Gutštejn a jeho okolí (skalnaté svahy)
nejbližší obec: Šipín, okres Tachov
souřadnice: 49°51'10.00"N, 13°1'6.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006-06-17
pramen: Matějková I. (2007): Botanická exkurze po naučné stazce Šipín u Konstantinových Lázní. - Calluna 12: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7961424

6144c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Trpísty (Tachov, NE of Stříbro), 1 km NE, margin of the settlement "Horské Domky"
souřadnice: 49°49'47.00"N, 13°4'2.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1971-06-25
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578666

6145a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Horní Bělá, Hubenov, cesta při J okraji lesního komplexu 475 m SSZ – 600 m SSV od pomníku v Hubenově
nejbližší obec: Hubenov u Horní Bělé, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'31.63"N, 13°14'17.33"E, ± 200m
nadmořská výška: 505-516 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-12
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13794590

6145d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tatiná (Plzeň-Sever, NW of Plzeň), 0,8 km SE, on the right side of the road to Žilov
souřadnice: 49°50'43.00"N, 13°18'32.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-05
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590954

6146b

lokalita: Jarov, travnatý lem lesa na úpatí příkrého svahu na L břehu potoka Bělídlo, ca 100 m JZ od kóty 357
nejbližší obec: Chotiná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'44.32"N, 13°28'40.36"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2015-06-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192913

6147b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Skomelno - pravá str. polní cesty ke křížku, cesta vede okolo kravína.
souřadnice: 49°51'6.00"N, 13°38'35.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-14
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2773439

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Chomle - pravá strana silnice Chomle - Vejvanov, 100 m od Chomle
souřadnice: 49°51'48.00"N, 13°38'36.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-03
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2772998

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Pole po levé straně cesty ze Skomelna na Chomli, 40 m severozáp. pod Revízem
souřadnice: 49°51'18.00"N, 13°38'31.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-02
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2772089

6147c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* b) *viscida*, přech. do c. *leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Plzeň: Skalnatý břeh Mže u Valentovského (nyní Votrubovic) mlýna
nejbližší obec: Střapole, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'52.00"N, 13°31'43.00"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1898-06-11
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 13714391

6147d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Skomelno - pravá strana silnice z obce na Bezděkov, 100 m vých. od Ovčina.
souřadnice: 49°50'48.00"N, 13°36'45.00"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-11
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2773365

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Skomelno - levá strana cesty ze Skomelna na Skřež, 5 m jihových. od lesa
souřadnice: 49°50'47.00"N, 13°37'36.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-06-19
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2772495

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
souřadnice: 49°50'54.00"N, 13°37'56.00"E, ± 250m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-09-21
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1025262

6148a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /tab. 8a/ Křivoklátsko: Čertova skála: výskyt na nižších polohách a při bázy skal /JZ obce Hracholusky/
nejbližší obec: Hracholusky, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'44.00"N, 13°44'40.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974
pramen: Kolbek J. (1996): Změny vegetace po 20 letech na některých lokalitách Křivoklátska. - Příroda 5: 85-102.
projekt: FLDOK
ID: 9569001

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: sutě nad silnicí na úpatí Čertovy skály
souřadnice: 49°51'28.00"N, 13°44'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-08-16
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: 2417216

6148c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora česká. Rokycanská pahorkatina. Lesní cesta z Holoubkova na Radeč (po odbočení červené turistické značky na vrchol). S. m. ca 550 m
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'11.00"N, 13°41'30.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1977-08-16
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13714247

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora česká. Rokycanská pahorkatina. Hrad na Radči
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'25.00"N, 13°41'17.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1977-08-16
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (see BRNU 465222 & 465226); through distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13714260

6148d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 140. Kařez: osada Malý Újezd, porosty podél silnice na západním břehu Dvorského rybníka, pobřeží Dvorského rybníka a ruderální vegetace až k železniční stanici Zbiroh
nejbližší obec: Kařez, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8834873

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 141. Zbiroh: křoviny a trávnický podél účelové komunikace mezi dálnicí D5 a silnicí Malý Újezd – Borek, 100–250 m s. až ssv. od železniční stanice Zbiroh
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
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: 8834874

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 176. Kařízek, Kařez: přírodní památka Kařezské rybníky, rybníční flóra
nejbližší obec: Kařízek, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: Z. Chocholoušková
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: 8834875

6149a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Točnick, J úpatí kopce pod hradem
souřadnice: 49°53'18.00"N, 13°53'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-23
náleze: Z. Kropáč
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: 2425898

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Točnick (Beroun, NNW of Hořovice), 0,3 km on the foot of the hill with old castle
souřadnice: 49°53'19.00"N, 13°53'5.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-23
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1574201

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Žebrák; Točnick: zříceniny hradu Žebrák na dolním konci křemencového bradla pod hradem Točnick u S okraje vsi,
souřadnice: 49°53'12.63"N, 13°52'53.87"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-08-31
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: 12014718

6149b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 195. Stašov: suchý travník a okolí diabasového lomu nedaleko železničního přejezdu přes Červený potok Z od obce, ca 0,8 km JZ od železniční zastávky, ca 290 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Stašov, okres Beroun
souřadnice: 49°52'51.00"N, 13°57'12.00"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: 8412431

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 170. Otmíče: PP Otmíčská hora, opuštěný lom v JZ části území a přilehlý zalesněný vrch, ca 350-400 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Otmíče, okres Beroun
souřadnice: 49°51'46.00"N, 13°56'51.00"E
nadmořská výška: 350-400 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: 8411726

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 3) Lochovice, travnaté a křovinaté stráně nad tratí asi 1,5 km S obce
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1985-06-05
nálezc: 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: 8896466

6149c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hořovice - poblíž města, pole
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'19.31"N, 13°54'0.85"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezc: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13609672

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hořovice 19 km JZ od Berouna, štěrkovitá plocha u silnice na Žebrák v Hořovicích cca 300 m JV/VJV od železničního nádraží v Hořovicích
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'33.00"N, 13°54'9.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13741819

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 438. Hořovice: štěrkovitá plocha u silnice do Žebráku, 300 m jv. od železničního nádraží v Hořovicích
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezc: R. Hlaváček; M. Ducháček
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8834879

6149d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Felbabka: bezlesí JZ od obce
nejbližší obec: Felbabka, okres Příbram
souřadnice: 49°48'29.00"N, 13°56'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 445-450 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-07-01
nálezc: Rudolf Hlaváček; Jaroslava Nesvadbová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785839

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Rejkovice: okraj pole při silnici na Jince, ca 1 km J od obce
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°47'60.00"N, 13°58'28.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 355-360 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-12
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-3749; přesah lokality do kvadrantu 6249b
ID: 13785827

6150a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 142. Málkov: xerothermní trávníky, lesní lemy a staré lůvky JZ pod vrcholem vrchu Lejškov (kóta 486,8) 1 km SSV od obce, 420-470 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Málkov, okres Beroun
souřadnice: 49°53'49.00"N, 14°1'41.00"E
nadmořská výška: 420-470 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: 8411238

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 37. Bykoš: les podél cesty (modrá turistická značka) 3,5 km JV až 2,5 km J od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Bykoš, okres Beroun
souřadnice: 49°52'14.00"N, 14°4'21.00"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: 8407559

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Málkov: xeroter. trávníky, lesní lémy a staré lůvky JZ pod vrch. Lejškov (486,8), 1 km SSV od obce
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'44.29"N, 14°1'39.19"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kursu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6892759

6150b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 237. Všeradice: Vysoká skála (471 m), ostrůvky xerothermní vegetace na skalkách na jižním úbočí v lesním komplexu asi 1,5 km SSZ od obce, ca 440-470 m n. m., 12. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun
souřadnice: 49°53'3.00"N, 14°5'53.00"E
nadmořská výška: 440-470 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: 8413908

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 224. Vinařice: v obci, ca 400-410 m n. m., 12. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Vinařice, okres Beroun

souřadnice: 49°53'34.00"N, 14°5'47.00"E

nadmořská výška: 400-410 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-12

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: 8413354

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 160. Nesvačily: mezofilní louky (zřejmě zatrávněná pole) a xerothermní trávníky na J a JZ úbočí vrchu Šamor, ca 450-380 m n. m., 10. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Nesvačily, okres Beroun

souřadnice: 49°53'20.00"N, 14°6'56.00"E

nadmořská výška: 380-450 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-10

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: 8411488

6150c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

datum: 1979-08-15

nálezce: Jan Kirschner; Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8593168

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Silnice z Hostonic do obce Lštěň

datum: 1979-08-15

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8593507

6151b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Mníšek p. B.: louky a meze od J cípu Zámeckého rybníka k severu k silnici do Stříbrné Lhoty

datum: 1979-08-14

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8595164

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

datum: 1979-08-14

nálezce: Jan Štěpánek; Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8596501

6151c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Voznice: dno vypuštěného Velkého rybníka na SZ okraji obce + J svah na S břehu Velkého rybníka
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597075

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Voznice: v obci kolem hlavní silnice
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597112

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
datum: 1976
náleze: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8596252

6152a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Štěchovice: P břeh Vltavy v okolí obce Brunšov
datum: 1981-05-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597882

6152b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: NPP Medník
nejbližší obec: Hradištko pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'14.66"N, 14°27'6.58"E, ± 609m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botanická inventarizace SPR Medník. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6657962

6152c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: na mýtině na S svazích vrchu Homole (394 m) JJZ od obce
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'24.20"N, 14°23'39.50"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-06-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9990892

6153b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Zbořený Kostelec; Zbořený Kostelec: zříceniny hradu na ostrožně nad soutokem Kamenického potoka se Sázavou při SZ okraji obce, nad pravým břehem řeky,
souřadnice: 49°51'15.67"N, 14°35'29.35"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005
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: 12015123

6153c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: a0330_124403_496_T5.5
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'45.02"N, 14°31'16.93"E, ± 4m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779420

6153d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Týnec nad Sázavou; Týnec nad Sázavou: okolí hradu ve městě nad řekou Sázavou včetně přístupných míst mezi okolní zástavbou až řece,
souřadnice: 49°49'49.71"N, 14°35'35.36"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-04-24
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: agg,
ID: 11999099

6154a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokality: 494. Přestavky u Čerčan: obec
nejbližší obec: Přestavky u Čerčan, okres Benešov
souřadnice: 49°51'10.30"N, 14°44'35.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151240

6154b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Tab.7.sním.14. Hradové Střimelice: travnatý svah hlavního lomu SV kóty 432,3m, vápenec, orient. VJV.
nejbližší obec: Hradové Střimelice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'47.00"N, 14°49'59.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1977-07-06
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8039418

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sním.IV. Hradové Střimelice: okraj vyčnívající vápencové skálky na "Žežuly" 20m SV kóty 432,3m.
nejbližší obec: Hradové Střimelice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'45.00"N, 14°49'49.00"E
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1976-06-12
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8039861

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hradové Střimelice, váp. skalka na "Zežuli", 20 m SV kóty 432,3 m
souřadnice: 49°53'44.00"N, 14°49'49.00"E
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-06-12
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.
projekt: ČNFD
ID: 1869998

6155a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 526. Černé Budy: P břeh Sázavy od Černých Bud proti proudu k jezu
nejbližší obec: Černé Budy, okres Benešov
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 9151947

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 302. Stříbrná Skalice: pole V u obce
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145240

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hradové Střimelice, svah u hlavního lomu SV kóty 432,3 m
souřadnice: 49°53'48.00"N, 14°50'1.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-07-06
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.
projekt: ČNFD
ID: 1870050

6155b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 560. Talmberk: obec a zřícenina hradu
nejbližší obec: Talmberk, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 340-380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 9152860

6155d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Český Šternberk; Český Šternberk: hrad stejného jména přestavěný na zámek na úzkém klesajícím hřebeni nad levým břehu Sázavy nad obcí,
souřadnice: 49°48'33.31"N, 14°55'35.32"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-17
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: agg,
ID: 12000878

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Pirkenštejn; Rataje nad Sázavou: hrad Pirkenštejn na ostrožně nad Sázavou v jihozápadním cípu městečka,
souřadnice: 49°50'27.64"N, 14°57'17.18"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-02
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: agg,
ID: 12001149

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Rataje nad Sázavou; Rataje nad Sázavou: hrad přestavěný na zámek na ostrožně nad Sázavou při severním okraji nejstarší městské zástavby,
souřadnice: 49°50'30.82"N, 14°57'28.51"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-02
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: agg,
ID: 12001522

6156a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 383. Skvrňov: náves, skalka pod kostelem, potok a rbníček v obci
nejbližší obec: Skvrňov, okres Kolín
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148825

6156b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 414. Janovická Lhota: V část obce
nejbližší obec: Janovická Lhota, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 490 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: 9149320

6157b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.6.sním.10. Hraběšín: travnato- skalnatý pahorek mezi poli u lesa ZSZ kóty 351 m, bývalý lom, amfibolit s vrstvami vápence, orient. JZ.
nejbližší obec: Hraběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'30.00"N, 15°19'34.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1977-07-30
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8039353

6158a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hraběšín, pahorek mezi poli u lesa ZSZ kóty 351 m (býv. lom)
souřadnice: 49°51'7.00"N, 15°19'56.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1977-07-30
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.
projekt: ČNFD
ID: 1869959

6158b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /1/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7982340

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 6 Potěhy, prostor žel. zastávky, 300 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°52'11.00"N, 15°26'34.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Radomír Řepka; Vladimír Růžička
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624422

6158c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /2/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6158/c - území SV od obce Zbýšov.
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7982493

6158d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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: 7982753

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 63 Římovice, smíšený les Doupov podél lesní cesty od silnice Římovice - Kozohlody po opuštěný lom, 1,1-1,65 km Z od středu obce, 400-420 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°48'20.00"N, 15°25'53.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vladimír Růžička; Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625453

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Kozohlody, v obci
souřadnice: 49°48'53.28"N, 15°24'56.93"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10311082

6159a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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: 7983022

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hrádek u Kozohlod; Podmoky: zříceniny hrádku v lese na ostrožně nad říčkou Brslenkou v poloviční vzdálenosti mezi obcí a obcí Kozohlody,
souřadnice: 49°53'3.34"N, 15°31'19.56"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2009-09-23
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: agg,
ID: 12005627

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Třemošnice, Z okraj obce
souřadnice: 49°52'12.48"N, 15°34'43.92"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10314734

6159b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 10. Podhradí (u Třemošnice): zřícenina hradu Lichnice a xerothermní trávníky a skály pod ní nad západním okrajem obce
souřadnice: 49°52'44.00"N, 15°35'11.00"E, ± 60m
nadmořská výška: 490-505 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2014-06-21
nálezce: Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014). - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.
projekt: FK ČBS
poznámka: souřadnice doplnil Z. Kaplan před importem do databáze
ID: 13743749

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: I.9. Vápený Podol: obec a blízké okolí (Harant ap. Opiz 1814-1840, Berchtold, Seisl et Opiz 1839, Gre-gory ap.Čelakovský 1868-83, Zitko 1887, Klášterský 1942, Kroulík 1939, Horák 1943, Hadač J. a E. 1943
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1951
nálezce: Robert Neuhäusl
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9075656

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: I.11. Lichnice (Steinreiter ap. Opiz 18140, Horák 1955, Hadač E. 1972, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Bureš 1992, Jirásek 1993
nejbližší obec: Lichnice
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9075829

6159c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /5/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7983330

6159d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /6/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/d - území JV od obce Běstvína.
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7983597

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: P.8. Zřícenina Vildštejn nad korunoou Sečské přehrady (Opiz 1815-40, Opiz ap. Čelakovský 1868-1883, Hadač E. 1972) /J Seče/
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9085509

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: P.7. Zřícenina Oheb (Opiz 1815-40, Opiz ap. Čelakovský 1868-83, Zitko 1887, Zitko ap. Čelakovský 1894, Hadač J. 1939, Hadač E. 1944, Culek 1955, Fiedler 1971, Neuhäusl 1952, 1974, Jirásek 1992) JZ Seče

nejbližší obec: Seč, okres Chrudim

souřadnice: 49°50'0.75"N, 15°39'14.40"E, ± 200m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9085410

6160a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: J.11. Vápenný Podol: V a JV obce (Cibulková 1969, Hadač J. 1965, Horák 1953, Procházka 1980, Hendrych 1975,)

nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1972

nálezce: Zdena Neuhäuslová; Robert Neuhäusl

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9076853

6160b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: K.61. České Lhotice: louky podél silnice k Hradišti

nejbližší obec: České Lhotice, okres Chrudim

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993

nálezce: Jirásek

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9079719

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: PP Hrobka

nejbližší obec: Škrovád, okres Chrudim

souřadnice: 49°53'42.54"N, 15°48'26.42"E, ± 127m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1980

nálezce: Z. Podhajská

pramen: Podhajská Z. SPR Hrobka. Inventarizační botanická zpráva.. 1980.

projekt: NDOP

ID: 6741022

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: PP Hrobka

nejbližší obec: Škrovád, okres Chrudim

souřadnice: 49°53'42.54"N, 15°48'26.42"E, ± 127m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1971

nálezce: V. Paulů

pramen: Paulů V. Studie o vegetaci přírodních rezervací na Chrudimsku. 1971.

projekt: NDOP

ID: 6702222

6160c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: /7/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6160/c - území J od obce Bojanov.

nejbližší obec: Bojanov, okres Chrudim

souřadnice: 49°50'14.00"N, 15°42'16.00"E

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7983908

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bojanov, obec
souřadnice: 49°50'28.16"N, 15°42'14.40"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-10-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10323746

6160d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: NPL 44. Zákruty: polopřirozená květnatá louka u silnice Česká Lhotice-Hradiště u Nasavrk.
nejbližší obec: Česká Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'58.00"N, 15°46'58.00"E
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-03
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8353729

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nasavrky, smetiště V obce
souřadnice: 49°50'19.13"N, 15°48'39.46"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-05-26
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10324702

6161a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Havlovice, rybí sádky mezi rybníky Hoříčka a Žďár, 0,8 km SSZ od centra obce; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a na asfaltových plochách a v sekaných trávnících okolo nich
nejbližší obec: Havlovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'15.00"N, 15°53'47.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2010-08-27
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zapsáno v rámci cvičení z Ekologie mokřadů společně se studenty MU
ID: 9956651

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.10.sním.48. Mezi obcemi Horka u Chrudimě a Smrčkem. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984-1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'33.00"N, 15°54'5.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1988-06-29
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8351314

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Žumberk, v obci
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'21.87"N, 15°51'36.62"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-06-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7053192

6161b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Železné hory, mezi obcemi Horka u Chrudimě a Smrček.
souřadnice: 49°52'60.00"N, 15°54'60.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1988-06-29
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 2: 1-102.
projekt: ČNFD
ID: 1551141

6161d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: S.4. Skuteč: potok Žejbro u města (Točl 1901, Pulchart 1940, Polák 1885, Maloch 1892, Hadač J. 1940, Faltys 1981)
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9089838

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Horka u Skutče, plocha ČSOP JZ města
souřadnice: 49°50'33.01"N, 15°59'4.82"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1983-09-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11135991

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Skuteč
souřadnice: 49°50'36.28"N, 15°59'45.60"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11135837

6162a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: N.25. Dolní tok Doubravického potoka /Doubravice/
nejbližší obec: Doubravice, okres Mladá Boleslav
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9084280

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: N.7. Zhoř
nejbližší obec: Zhoř
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1944
nálezce: Miroslav Pulchart
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9083324

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: N.10. Štěpánov: obec a silnice SV obce (J.Sekera ap. Čelakovský 1894, Pulchart 1944, Faltys 1970-78.)
nejbližší obec: Štěpánov, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'38.90"N, 16°0'10.20"E, ± 800m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9083624

6162b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Údolí Novohradky
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'30.59"N, 16°4'59.79"E, ± 6169m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999
nálezce: Josef Rusňák
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoecnologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6509279

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Doubravice, okraj lesa při Doubravickém potoce V obce,
souřadnice: 49°52'34.08"N, 16°6'31.91"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12186993

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Doubravice, horní část lesního údolí Doubravického potoka Z obce,
souřadnice: 49°52'34.40"N, 16°5'32.62"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12187101

6162c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora bohémica, distr. Chrudim, Štěpánov, stráně JV od Štěpánova. S. m. 410 m
nejbližší obec: Štěpánov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'50.00"N, 16°0'16.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1985-06-26
nálezce: J. Javorský
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogerogr. 69a Železnohorské podhůří;
ID: 13714354

6162d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: T.14. Vranice (Kroulík 1940, Neuhäuslovi 1970, Pulchart 1944)
nejbližší obec: Vranice, okres Kutná Hora
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9090420

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Zderaz, v obci
nejbližší obec: Zderaz, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'44.99"N, 16°6'13.96"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2005-09-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7055653

6163a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Chotovice, v obci,
souřadnice: 49°51'4.83"N, 16°10'19.04"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12190608

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Chotovice, v obci,
souřadnice: 49°51'4.83"N, 16°10'19.04"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12190534

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Morašice, osada Tři Kocoury Z Morašic,
souřadnice: 49°51'57.86"N, 16°12'7.93"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12191344

6163b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Říkovice, při silnici k Jiříkovu,
souřadnice: 49°51'19.17"N, 16°15'6.08"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-06-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12195005

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Kornice, při silnici S obce ke Končinám,
souřadnice: 49°53'51.04"N, 16°18'19.50"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12196640

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Litomyšl, opuková stráž a křoviny u samoty Pohodný (Rasovna) S města,
souřadnice: 49°52'53.52"N, 16°18'21.72"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12196739

6163c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Olšany, západně orientovaná stráž od J konce obce
nejbližší obec: Olšany u Chotěnova, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'13.74"N, 16°10'48.12"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2009-06-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6935992

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Chotěnov, suchá stráž 1,5 km J obce
nejbližší obec: Chotěnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'58.62"N, 16°11'23.18"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001-08-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6997521

6164a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Němčice, údolí potoka mezi Suchou a Němčicemi,
souřadnice: 49°53'5.09"N, 16°20'54.61"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12201442

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Člupek, v obci,
souřadnice: 49°53'49.58"N, 16°21'23.53"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12201636

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Strakov, v obci,
souřadnice: 49°51'57.73"N, 16°22'3.68"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12202811

6164b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1. Železniční stanice Česká Třebová
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'49.00"N, 16°26'45.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
pramen: Kovář P. & Lepš J. (1986): Ruderal communities of the railway station Česká Třebová (Eastern Bohemia, Czechoslovakia) - remarks on the application of classical and numerical methods of classification. - Preslia 58: 141-163.
projekt: FLDOK
ID: 7933865

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Česká Třebová, železniční stanice.
souřadnice: 49°53'51.00"N, 16°26'47.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1975
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. et Lepš J. (1986): Ruderal communities of the railway station Česká Třebová (Eastern Bohemia, Czechoslovakia) - remarks on the application of classical and numerical methods of classification. - Preslia, Praha, 58: 141-163.
projekt: ČNFD
ID: 2049249

6164d

původní jméno: *Arenaria* cf. *leptoclados*
lokalita: 71. Opatovské rozvodí: Opatov: žel. stanice
nejbližší obec: Opatov
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1965
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9033103

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Opatov v Čechách
souřadnice: 49°50'3.45"N, 16°27'8.78"E, ± 171m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2012-06-23
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2253 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: okraj cesty; X9A
ID: 10738217

6165a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 153. Rudoltice, žel. st. a okolí
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'32.90"N, 16°34'20.40"E, ± 200m
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: 9025887

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 217. Lanškrounská kotlina: Luková: 1 km J obce, V silnice do Květné
nejbližší obec: Luková, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-08
nálezc: František Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.–17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.–10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9037237

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Lanškrounská kotlina: u silnice za železničním mostem v Rudolticích
souřadnice: 49°53'30.00"N, 16°34'25.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-09
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2008329

6165b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 209. Žel st. Žichlínek
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: 9026279

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Luková, železniční zastávka
nejbližší obec: Luková, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'48.48"N, 16°36'16.22"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2009-09-24
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6914384

6165c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Opatov, silnice na Lanškroun od S od odbočky na hráz rybníka Hvězda, 1,0–1,2 km SSV od kostela sv. Vavřince v S části Opatova, okraj silnice
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'54.20"N, 16°30'49.10"E, ± 90m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2016-07-24
nálezc: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741829

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 251. U silnice JV Trpíka
nejbližší obec: Trpík, 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: 9026558

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Třebovice, lesní stráž u JV cípu rybníka Hvězda
souřadnice: 49°50'40.48"N, 16°30'32.80"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1989-09-12
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11145737

6165d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 318. Pole a lesíku 1 km S Nové Vsi
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
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: 9026551

6166a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 356. U trati V Tatenic
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'43.40"N, 16°43'0.10"E, ± 1000m
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: 9027592

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 354. Les u silnice na Zábřeh, 800 m V Tatenic
nejbližší obec: Tatenice, 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: 9027494

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lanškrounská kotlina: násep trati u mostu v Třebořově
souřadnice: 49°51'0.00"N, 16°41'45.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-22
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2008359

6166b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Pahorek s mohylou v Hoštejně
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'36.70"N, 16°46'40.49"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1977
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pahorek s mohylou nad Moravskou Sázavou v Hoštejně. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.10.1977 - 07.06.1992
ID: 7198230

6166c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 406. Žel.stanice Krasíkov
nejbližší obec: Krasíkov, 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: 9028086

6167b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny mezi obcemi: Lesnice - Leština - Vitešov - S Hrabové.
datum: 1971
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600977

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Louky u Lesnice
nejbližší obec: Kolšov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'27.70"N, 16°57'9.63"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-09-09
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lučiny na Markovici (475 m n.m.) SV nad Lesnicí u Zábřeha. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7195108

6167d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 2,3,4. Lukavice: flood dike between Lukavice and Bohuňovice villages
nejbližší obec: Lukavice, okres Chrudim
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992-06-05
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (*Molinio-Arrhenatheretea*) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9319112

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
souřadnice: 49°48'54.00"N, 16°59'51.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-04
nálezcce: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072088

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
souřadnice: 49°48'56.00"N, 16°59'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-04
nálezcce: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072078

6168c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny - Troubelice, podél železnice, loučky, úvozy, banket železn. trati mezi žel. st. Troubelice a zastávkou Troubelice
datum: 1976
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604171

6169a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Břevenec, křovinaté stráně s lemovou vegetací od okraje lesa až po vrchol Křížového vrchu (589 m)
nejbližší obec: Ruda, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'39.90"N, 17°10'35.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 500-589 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
nálezce: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479816

6169c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Žleby pod Křivou S od Dlouhé Loučky
datum: 1980-08-17
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602548

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku (okraj). Uničov, Dlouhá Loučka. Stráně pod lesem N.J. V obce (k sanatoriu).
datum: 1975-09-07
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8603467

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku mezi obcemi Dlouhá Loučka-Křivá, Valšovský Důl-Sovinec - sanatorium Paseka
datum: 1971
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602582

6170c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Dětrichov. Louky, pole, cesty a lesy SZ a SSV od obce (podél silnic).
datum: 1978-10-21
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604495

6170d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Moravský Beroun, smrčiny, paseky a okraje lesních cest na Z svazích Pískového vrchu (647 m) asi 3,6 km SSV od náměstí
nejbližší obec: Čabová, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'24.20"N, 17°27'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
nálezc: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474276

6171a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *euserpyllifolia*
lokalita: /5/ úsek mezi Mor.Hartou a Bílčicemi /P břeh Moravice/ /meze a louky/
nejbližší obec: Mor. Harta
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-12
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.
projekt: FLDOK
ID: 8717135

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 359. Roudno: meze, křoviny a skalní výchozy na J svahu vrchu Velký Roudný (780 m)
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'24.00"N, 17°31'19.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472223

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Roudno (Nízký Jeseník), Z od obce
souřadnice: 49°53'48.00"N, 17°30'27.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1962-07-24
nálezc: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1993): Completion of a mathematical analysis of the weed vegetation of Moravia. - Acta Univ. Agric., Fac. Agron., Brno, 41: 21-37.
projekt: ČNFD
ID: 2370395

6171b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *euserpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Mor. Harta: suchá mez nad bílčickým mlýnem [= zaniklý, vodní nádrž Kružberk]
nejbližší obec: Medlice u Budišova nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°52'1.00"N, 17°36'21.00"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-12
nálezc: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13714506

6171c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dvorce (Bruntál, NE of Morav. Beroun), 1,5 km NWW above the right side of the road to Kříšťanovice
souřadnice: 49°50'20.00"N, 17°31'45.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-10-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579197

6171d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Budišov nad Budišovkou (Opava, SW of Opava), 1,7 km NW, on the right side of the road to Dvorce
souřadnice: 49°48'40.00"N, 17°36'35.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-10-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587491

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Kerhartice, skála nad silnicí J od obce
nejbližší obec: Kerhartice u Budišova nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°50'57.04"N, 17°38'39.58"E, ± 350m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989
náleze: Č. Deyl
pramen: FAS 22/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13158971

6172a

lokalita: Mladecko, železniční nádraží
nejbližší obec: Mladecko, okres Opava
souřadnice: 49°53'41.00"N, 17°42'43.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): *Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce.* [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708834

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mladecko: železniční nádraží
nejbližší obec: Mladecko, okres Opava
souřadnice: 49°53'41.12"N, 17°42'44.36"E, ± 90m
nadmořská výška: 339 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014-05-20
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2014) *Terénní zápisky 2014*, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162486

6172b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 1. Opavsko, skalnatý ostrůvek na východním okraji silnice ze Životic do Mikolajic, poblíž kapličky, expozice jihozáp.
nejbližší obec: Životice, Opavsko
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1959): *Scabioso-Phleetum* as. nov. a *Scabioso-Phleetum peucedanetosum* Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez. 20: 13-27.
projekt: FLDOK
ID: 8679495

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 154. Melč: intravilán obce
nejbližší obec: Melč, okres Opava
souřadnice: 49°51'1.00"N, 17°45'40.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-09-27
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463905

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Opavsko - skalnatý ostrůvek na východním okraji silnice ze Životic do Mikolajic, poblíž kapličky
souřadnice: 49°53'38.00"N, 17°47'8.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
nálezc: 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: 1695653

6172c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.lok.4. Melč: pole ječmene podél silnice směr Zálužné.
nejbližší obec: Melč, okres Opava
souřadnice: 49°50'50.00"N, 17°44'58.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): Poznámky k rozšíření *Aphanes arvensis* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 41: 69-76.
projekt: FLDOK
ID: 8277418

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 406b. Melč: okraj pole podél silnice 1 km JZ obce
nejbližší obec: Melč, okres Opava
souřadnice: 49°49'45.00"N, 17°42'58.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-30
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9473284

6172d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Podhradí u Vítkova
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°48'8.81"N, 17°45'26.26"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Terénní úpravy pozemku p.č. 2770 Podhradí u Vítkova". 2011.
projekt: NDOP
ID: 7295723

6173a

lokalita: Hradec nad Moravicí, železniční nádraží
nejbližší obec: Hradec nad Moravicí, okres Opava
souřadnice: 49°52'38.00"N, 17°52'33.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708327

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hradec nad Moravicí, osada Branky, u plotu podniku Brano
nejbližší obec: Branka u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'0.91"N, 17°52'47.83"E, ± 400m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988-08-09
náleze: M. Sedláčková
pramen: FAS 30/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: herb. NJM
ID: 13676394

6173c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: NPR Kaluža
nejbližší obec: Žimrovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'57.91"N, 17°50'54.24"E, ± 678m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P. IP NPR Kaluža z oboru botanika. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6695038

6175a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /8/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Vytěž.pískovna se skládkou komunál.odpadu na J okraji Hlučína, zarůstající nálet. dřevinami.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°53'3.00"N, 18°10'58.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
náleze: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8298540

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PR Štěpán 1737
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'47.38"N, 18°11'33.39"E, ± 413m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Adrián Czernik
pramen: Czernik Adrián, Dočkalová Zuzana. 2.19 Botanický inventarizační průzkum PR Štěpán. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7016074

6175b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica, distr. Ostrava, louka při pravém břehu Ostravice, asi 10 m od mostu v Muglinově. S. m. ca 232 m
nejbližší obec: Muglinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'19.00"N, 18°17'12.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-07-24
náleze: J. Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 13714418

6175c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Mariánské Hory: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°50'52"N, 18°15'34"E (křížení s R56) po 49°49'31"N, 18°12'43"E (Ostrava-Svinov). V polích 6175cbc, 6175cbd, 6175cbb, 6175daa.
nejbližší obec: Mariánské Hory, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'33.00"N, 18°14'56.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Ferrovniatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158619

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hošťálkovice: areál někdejšího zemědělského družstva
nejbližší obec: Hošťálkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'41.30"N, 18°12'41.31"E, ± 9m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2018-05-28
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13726999

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ostrava, Nová Ves
souřadnice: 49°49'10.00"N, 18°13'32.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989-08-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1345678

6175d

lokalita: Ostrava-Vítkovice, železniční nádraží, Dolní oblasti Vítkovic
nejbližší obec: Ostrava-Vítkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'58.00"N, 18°17'12.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13709476

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*
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: 8706945

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ostrava, Kunčičky
souřadnice: 49°48'30.00"N, 18°18'17.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-06-28
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1341558

6176b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Doubrava u Orlové, odval hlušiny
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'15.34"N, 18°27'29.24"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Věra Koutecká
pramen: Polášek Zdeněk, Boža Petr, Koutecká Věra. MSK_projekt EHP_2009: 5.6 Flóra a fauna antropogenně ovlivněných ploch v Moravskoslezském kraji: odval hlušiny s pokročilou sukcesí v Doubravě. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7019545

6176c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Petřvald u Ostravy, rumiště S Pešgovského lesa
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°49'7.81"N, 18°23'11.87"E, ± 450m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1983
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 23/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13319365

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Radvanice - Šporovnice
nejbližší obec: Radvanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'53.65"N, 18°21'1.33"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Adrian Czernik
pramen: Adrian Czernik. Biologický průzkum "OSTRAVA - Radvanice - sesuvné území Šporovnice - průzkum a projekt". 2010.
projekt: NDOP
ID: 7297044

6176d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Prostřední Suchá, bývalá sedimentační nádrž "Castaldanovka" asi 1,9 km S od železniční stanice Havířov-Suchá
nejbližší obec: Prostřední Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°48'30.69"N, 18°27'44.04"E, ± 9m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-07-15
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2012) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13234331

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Karvinsko, vyschlá odkalovací nádrž dolu Doubrava
souřadnice: 49°50'39.00"N, 18°27'25.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
náleze: V. Sobotková
pramen: Sobotková V. (1994): Příspěvek k výzkumu synantropní flóry a vegetace Karvinska. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 2: 27-39.
projekt: ČNFD
ID: 2315645

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Karvinsko, vysušená skládka kalů u odkalovací nádrže dolu Doubrava
souřadnice: 49°50'46.00"N, 18°27'44.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
náleze: V. Sobotková
pramen: Sobotková V. (1994): Příspěvek k výzkumu synantropní flóry a vegetace Karvinska. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 2: 27-39.
projekt: ČNFD
ID: 2252913

6177a

lokalita: Petrovice u Karviné, železniční nádraží
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°53'38.00"N, 18°33'2.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706577

lokalita: Karviná, železniční nádraží
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°51'20.00"N, 18°31'36.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706239

6177c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /32/ rybníč.soustava v Loukách nad Olší: na cestě u Velkého mlýnského rybníka
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975
náleze: E. Burša
pramen: Švendová K. (1982): Floristický výzkum rybníční oblasti v Karviné IX - Loukách nad Olší. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8723415

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Karviná-Doly, odval hlušiny
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°50'48.51"N, 18°30'4.98"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Věra Koutecká
pramen: Polášek Zdeněk, Boža Petr, Kočárek Petr, Koutecká Věra. MSK_projekt EHP_2009: 5.6 Flóra a fauna antropogenně ovlivněných ploch v Moravskoslezském kraji: odval hlušiny s počáteční sukcesí v Karviné-Dolech. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7019860

6241a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 808. Písařova Vesce: výslunná strážka s křovinami na L břehu Lužního potoka a blízké sousedství
nejbližší obec: Písařova Vesce, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219590

6241b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tachov, jižní část ulice T. G. Masaryka (od křižovatky s ulicí Jiráskovou), navazující ulice Panenská, Vodní, Boženy Němcové a Náměstí Republiky; okraje chodníků, trávníky, okrasné výsadby a ruderální porosty
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'47.79"N, 12°38'6.57"E, ± 340m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2018-07-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13651659

6242d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tachovsko, Bor, kostel na Náměstí Republiky
souřadnice: 49°42'42.00"N, 12°46'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2525924

6243c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Málkovice: okraj dálničního mostu V obce,
nejbližší obec: Málkovice, okres Tachov
souřadnice: 49°44'31.00"N, 12°50'49.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147601

6244c

lokality: Sulislav, intravilán obce u hlavní silnice
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°44'57.13"N, 13°4'26.53"E
nadmořská výška: 455-460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216798

6244d

lokality: Horní Sekyřany, řídké trávníky kolem křižovatky v části obce, do 70 m J až Z od kostela
nejbližší obec: Heřmanova Huť, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'15.43"N, 13°5'15.76"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217282

6245a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Buben; Plešnice: zřícenina hradu Buben na ostrožně nad řekou Mží 1, 25 km SV od kostela v obci,
souřadnice: 49°46'48.18"N, 13°11'26.23"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-06-06
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: agg,
ID: 11992717

6245c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Nýřany: soupis recentních cévnatých rostlin v místě odvalu bývalého dolu Krimich 1 v Nýřanech.
nejbližší obec: Nýřany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'6.00"N, 13°12'36.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2009-11-17
náleze: et al.; J. Bureš
pramen: Bureš J. (2010): Za recentní a karbonskou flórou do okolí Nýřan. - Calluna 15: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 8348144

6245d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 1. Lhota: lesní cesta po S hranici katastru (vedoucí souběžně s tokem Lučního potoka), (6345dd).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'16.00"N, 13°18'57.00"E
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-06
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - *Erica* 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7944717

6246b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora čechica. Rokycanská pahorkatina. Zřícenina hradu Věžka u Chrástu (severovýchodně od Plzně). S. m. 300 m
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'42.00"N, 13°27'29.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-08-17
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (BRNU 465223 through 465225); distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 13714259

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora čechica: Rokycanská pahorkatina, Věžka u obce Druztová.
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'2.00"N, 13°27'27.00"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-07-17
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 13714262

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* β) *leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Plzeň: Drůzdovský hrad [= Druztová, hrad Věžka]
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'42.00"N, 13°27'25.00"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1898-06-15
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 13714385

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* c) *leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Plzeň: Drůzdovský hrad [= Druztová, hrad Věžka]
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'42.00"N, 13°27'25.00"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-07-08
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 13714389

6246c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* var. *viscida*; Z. Hanzeková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978:
!
lokalita: Plzeň: Struskovitá navážka dráhy v Českém údolí
nejbližší obec: Skvrňany, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'14.00"N, 13°20'32.00"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-06-09
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13714388

6246d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Plzeň: seřazovací železniční nádraží Plzeň-Koterov
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'21.20"N, 13°25'11.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762707

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 18. Starý Plzenec: Hůrka, Černá stráň nad Úslavou pod rotundou, J exp.
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Jarmila Kubíková; Čestmír Deyl
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9222954

6247a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ejpovice, okres Rokycany, bývalý rudný lom
souřadnice: 49°45'17.00"N, 13°30'47.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. et Šandová M. (1979): Die Vegetation der Abraumhalden von Ejpovice. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 12: 1-46.
projekt: ČNFD
ID: 2503091

6247b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 192. Svojkovice: železniční zastávka
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
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: 8834877

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 16. Rokycany: podél silnice směrem na Osek od severního okraje Rokycan po odbočku na Volduchy, suché travnaté svahy zářezu silnice, okraje pole

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

souřadnice: 49°45'18.90"N, 13°35'50.10"E, ± 350m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07

nálezce: P. Karlík

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11.

července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8834871

6247d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 35a. Rokycany: severozápadní část města, zeleně značená turistická stezka, okolí mohyly připomínající decimaci Madlonova pluku r. 1642

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-07

nálezce: P. Špryňar

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11.

července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8834885

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 44a. Rokycany: železniční nádraží, kolejiště mezi nádražní budovou a přejezdem silnice

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-07

nálezce: Z. Chocholoušková

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: 8834886

6248a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Holoubkov VSV od Rokycan, železniční nádraží

nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany

souřadnice: 49°46'27.00"N, 13°41'57.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-11

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Floristický kurz Rokycany

ID: 13741867

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Holoubkov VSV od Rokycan, pangejt u cesty podél trati cca 670 m ZJZ od železniční zastávky Holoubkov

nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany

souřadnice: 49°46'14.00"N, 13°41'31.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-11

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Floristický kurz Rokycany

ID: 13741868

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 224c. Holoubkov: železniční stanice a jeho nejbližší sousedství

nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-10

nálezce: 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: 8834884

6248b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;

lokalita: Flora čehcica: Rokycanská pahorkatina, polní cesta od Sv. Štěpána k Štěpánskému rybníku u obce Mýto (SV od města Rokycany). S. m. ca 400 m

nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany

souřadnice: 49°47'33.00"N, 13°45'16.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1977-08-18

nálezce: F. Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 3 sheets (BRNU 465219, 465247, 465247-a); 2n = 40 Dvořák & Dadáková 1978-3 a. i.; see label for seeds and pollen grains measurements; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;

ID: 13714234

6248c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 3. Strašice: les Na bahnech u Vlčího potoka, 2 km JZ Strašic

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

nadmořská výška: 500-530 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: 9179286

6248d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Strašice: narušený okraj mezofilní až vlhčí loučky JV od můstku u soutoku Padrťského a Třítrubeckého potoka, ca 4.7 km JJV od kostela sv. Vavřince

nejbližší obec: Strašice, okres Příbram

souřadnice: 49°42'14.00"N, 13°47'30.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 540-550 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2005-07-27

nálezce: Rudolf Hlaváček; Jaromír Sofron

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13785840

6249a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Kvaň; horní část lomu (skrytá zemina) s řídkou vegetací, roztr. dřeviny

souřadnice: 49°45'54.77"N, 13°51'5.38"E, ± 31m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 2014-06-21

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T5.5

ID: 12799438

6249b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Jince: železniční nádraží Jince
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°46'54.90"N, 13°59'15.70"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2016-06-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235730

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Jince: při chodníku u budovy Středočeských pivovarů
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°47'18.00"N, 13°58'38.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 370-385 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-12
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-3750
ID: 13785828

6249c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Obecnice: rozcestí se zpevněnou lesní cestou a podél cest u něj, ca 0.25 km Z od kóty 773.0 (Brda), ca 3.3 km SZ od kostela
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°44'13.00"N, 13°54'51.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 750-760 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-08-23
náleze: Rudolf Hlaváček; Jiří Hadinec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785841

6249d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 1057) Obecnice, nádrž octárna v lese Z obce, hráz a lesík na jejím okraji
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985
náleze: 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: 8919025

6250a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 74) Čenkov, V úpatí vrchu Slonovec, loučky při cestě nad silnicí a při železnici směrem k Dominikálním pasekám
nejbližší obec: Čenkov, okres Příbram
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8897736

6250b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Tab.1.sním.12. 35c. Příbramské Podbrdsko: okr. Příbram: Trnová: JZ okraj obce v obilí
nejbližší obec: Trnová, okres Příbram
souřadnice: 49°47'37.00"N, 14°7'45.00"E
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2005-06-02
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167852

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 1053) Holšiny u Rosovic, kóta Kamení J obce
nejbližší obec: Holšiny, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985
náleze: 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: 8918713

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 1049) Dobříš, rumiště za městem při silnici směrem na Rosovice
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°46'41.40"N, 14°9'42.30"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985
náleze: 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: 8918474

6250c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 1056) Bratkovice, louky při Litavce u silnice do Hluboše
nejbližší obec: Bratkovice, okres Příbram
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985
náleze: 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: 8918948

6250d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Višňová: na písčitém náspu u budovy na zpracování brambor v obci
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram
souřadnice: 49°42'6.00"N, 14°8'40.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-09-05
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785842

6251a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dobříš, sádky pod rybníkem Papež v severní části města; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v jejich bezprostředním okolí (asfaltové plochy, sekané trávníky)
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°47'11.23"N, 14°10'24.27"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-22
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9958130

6251b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Libčice: narušená ruderalizovaná plocha v lemu boru na kopci při východním okraji osady
nejbližší obec: Borotice, okres Příbram
souřadnice: 49°45'14.00"N, 14°18'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395-425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-06-16
nálezc: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-6377
ID: 13785829

6251c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 541) Nečín, Bělohradské polesí, lesy a lesní okraje SV hájovny Bělohrad, SZ obce
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
nadmořská výška: 450-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
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: 8908547

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nečín, S kóta 456, žulový lom S Nečina směr Vaječnick
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
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607936

6251d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.sním.19. 41. Střední Povltaví: okr. Příbram: Drevníky: SV okraj obce, v obilí.
nejbližší obec: Drevníky, okres Příbram
souřadnice: 49°43'20.00"N, 14°16'44.00"E
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168068

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Drevníky (okr. Příbram), SV okraj obce
souřadnice: 49°43'17.00"N, 14°16'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2832586

6252a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vlevo od Vltavy, asi 0,5 km Z od Živohoště, /dle pomoc. mapy I/34b/
nejbližší obec: Živohošť, okres Příbram
souřadnice: 49°45'33.13"N, 14°24'27.53"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938236

6252b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Přestavky u Slap_520341
nejbližší obec: Přestavky u Slap, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'47.33"N, 14°25'3.90"E, ± 140m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-09-22
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5098442

6252c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PR Vymyšlenská pěšina leží v k. ú. Prostřední Lhota (okr. Příbram) na l břehu Vltavy mezi ústím Čelinského potoka a proti ústí potoka Musík, rozloha 67,16 ha, jde o svahy orient. k J až JJZ
nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram
nadmořská výška: 271-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Hlaváček R. (1993): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PR Vymyšlenská pěšina. - Bohem. Centr. 22: 149-175.
projekt: FLDOK
ID: 8930331

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: SV okraj obce Hrazany /dle pomoc. mapy I/39d/
nejbližší obec: Hrazany, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8937843

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Čelina, 100 m S od zeměd. družstva
souřadnice: 49°43'56.00"N, 14°19'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 343 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832565

6252d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kozí hřbet; Radíč: zříceniny hradu Kozí Hřbet nad meandrem potoka Mastník 1, 5 km SV od kostela v obci,
souřadnice: 49°43'27.94"N, 14°25'46.60"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-11
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: 12013543

6253b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Synt.
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608381

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Konopiště: silnice Zámecký rybník - Vatěkov a Vatěkov - obec
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609275

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Konopiště: V břeh Zámeckého rybníka od zámku ke hrázi Jarkovického rybníka
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609446

6255a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* L.
lokalita: Divišov Z, ovesné pole po levé straně cesty STS Kobylnice asi 100m od obce
nejbližší obec: Divišov u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°47'10.85"N, 14°52'10.76"E, ± 200m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985
náleze: T. Burian
pramen: FAS 24/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13332933

6255b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 620. Soběšín: okraj řeky Sázavy u železničního mostku v obci
nejbližší obec: Soběšín, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153932

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 619. Soběšín: okraj cesty u pole S obce
nejbližší obec: Soběšín, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153917

6255c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.sním.13. Vlašim: Beim Fussessteig unterhalb des Judenfriedhofes,
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'11.00"N, 14°54'12.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-08-03
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia 49: 223-235.
projekt: FLDOK
ID: 7919022

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vlašim: Beim Fussessteig unterhalb des Judenfriedhofes
souřadnice: 49°42'15.00"N, 14°53'44.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-08-03
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia, Praha, 49: 223-235.
projekt: ČNFD
ID: 1698242

6256a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 478. Kněž: skalky 1 km JJZ vrchu Strážnice nad soutokem Čestínského potoka s potokem od Krasoňovic
nejbližší obec: Kněž, okres Havlíčkův Brod
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150621

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Kácov; Kácov: pozůstatky malého hradu na strmém skalisku nad levým břehem Sázavy ca 1, 5 km JZ od kostela v obci,
souřadnice: 49°46'19.80"N, 15°0'32.83"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-14
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: agg,
ID: 12000742

6256c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 656. Soutice: trojúhelníkovitý ohrazek na křížovatce při JZ okraji obce
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
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: 9154954

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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
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: agg,
ID: 12004345

6256d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Zruč nad Sázavou; Zruč nad Sázavou: hrad přestavěný na zámek na pravém břehu Sázavy v nejstarší část města,
souřadnice: 49°44'40.21"N, 15°6'4.98"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-27
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: agg,
ID: 12004026

6257a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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: 7984119

6257b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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: 7984313

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dobrovítov, V okraj obce, pole za kostelem
souřadnice: 49°47'16.00"N, 15°19'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-05-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832146

6257c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /10/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7984478

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 84 Vlastějovice, Fialník, lom, horní patra, S od obce, 430-500 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'7.00"N, 15°10'46.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626137

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 66 Chřenovice, okolí žel. zastávky Chřenovice-Podhradí, 1,7 km JV od obce, 345-350 m, 1. 7. 1997 R. Řepka
souřadnice: 49°42'29.00"N, 15°14'6.00"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: 9625545

6257d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sním.I. Kozlov: skalní výstupek vápencového lomu v poloze "U Horek" při Olešenském potoce V obce, vápenec.
nejbližší obec: Kozlov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'7.00"N, 15°18'40.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1977-06-05
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8039842

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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: 7984756

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 94 Ledec 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
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: 9626346

6258a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /12/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/a - území SZ od obce Leština u Světlé.
nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"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: 7985016

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 139 Nová Ves u Leštiny, žel. stanice, 450 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°47'5.00"N, 15°24'11.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
nálezcce: Vladimír Růžička; Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627233

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Chlum; Chlum u Zbýšova: zříceniny hradu na široké ostrožně nad Chlumským potokem a rybníkem při V okraji obce,
souřadnice: 49°47'13.95"N, 15°22'14.90"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-06-08
nálezcce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: agg,
ID: 12000576

6258b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /13/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/b - území SZ od obce Habry.
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°28'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985155

6258c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /14/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/c - území u obce Ovesná Lhota.
nejbližší obec: Ovesná Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°22'43.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985287

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Smrdov; Sázavka: zaniklý hrad ve stejnojmenné obci v blízkosti kostela v místě usedlosti čp, 53,
souřadnice: 49°44'6.02"N, 15°24'34.80"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-09-23
nálezcce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: agg,
ID: 12005740

6258d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Tab.1.sním.3. 66. Hornosázavská pahorkatina: okr.Havlíčkův Brod: Zboží: U Jasanu: 1km J od obce, obilné pole u silnice.
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'24.00"N, 15°27'14.00"E
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-05-19
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167619

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: /15/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/d - území u obce Zboží.
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°27'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985397

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Zboží, U Jasanu, 1 km J obce, u silnice
souřadnice: 49°42'28.00"N, 15°27'22.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-05-19
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2832050

6259a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: /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: 7985570

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Borek, Borecká skalka 0,5 km Z obce
souřadnice: 49°47'25.00"N, 15°34'44.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1997-08-03
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701123

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Borek, Borecká skalka 0,5 km Z obce
souřadnice: 49°47'25.00"N, 15°34'44.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1997-08-03
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701722

6259b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /17/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985792

6259c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /18/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/c - území SV od obce Kámen.
nejbližší obec: Kámen, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°31'41.00"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: 7986037

6260b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: U.15. Osada Jančour (Hendrych 1951, Neuhauslovi R.a Z. 1972, Faltys 1982) /V obce Možděnice/
nejbližší obec: Možděnice, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9093324

6260c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /22/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6260/c - území V od obce Chotěboř.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7987116

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Chotěboř, silo
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'34.81"N, 15°40'28.38"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-09
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7086601

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PR Údolí Doubravy
nejbližší obec: Horní Sokolovec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.72"N, 15°42'49.44"E, ± 1485m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1985
náleze: Iva Gaďurková
pramen: Gaďurková I. Květena Údolí doubravy a přilehl. oblastí. Podklad. studie k vyhl. CHÚ (středoš. odb. práce). 1985.
projekt: NDOP
ID: 6674624

6260d

lokalita: Podmoklany; sušší louka na S svahu 600 m ZJZ od osady Branišov, cca 1,5 km JZ - ZJZ od obce
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'46.00"N, 15°45'5.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003-07-08
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785679

6261a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: V.97. Stan: želez.trať okraje silnice a louky mezi rybníkem Jánuš a obcí (Bureš et Řepka 1986)
nejbližší obec: Stan
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9096459

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hlinsko, město a břehy Chrudimky
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'29.01"N, 15°53'51.97"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7072658

6261c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /24/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6261/c - území JZ od obce Studnice.
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7987799

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vítanov, obec, okolí zemědělských objektů
nejbližší obec: Vítanov, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'54.80"N, 15°52'40.25"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-12
náleze: Jiří Dostálek
pramen: Jiří Dostálek RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7077884

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Stružinec, JZ břeh rybníka Januš
souřadnice: 49°44'1.76"N, 15°50'27.15"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983-07-23
náleze: Jaroslava Krátká; Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr., Jaroslava Krátká Ing. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11208726

6262a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: X.29. Osada Vápenky: haldy vápence u osady
nejbližší obec: Vápenky
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1987
náleze: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9097878

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Rychnov (u Krouny), odvaly opuštěného vápencového lomu Vápenky 0,5 km Z od obce
souřadnice: 49°46'32.00"N, 16°3'20.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1995-08-20
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2862891

6263a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Poříčí u Litomyšle_460381
nejbližší obec: Poříčí u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'45.28"N, 16°11'28.86"E, ± 129m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2006-09-19
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5087326

6263b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Sebranice, centrum obce
souřadnice: 49°46'19.62"N, 16°14'59.14"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1990-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11213966

6263c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Široký Důl: okraj pole pod slínovcovou stráň, asi 320 m SSZ od kostela Sv. Jana Křtitele v obci
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'56.04"N, 16°13'9.01"E
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2016-06-18
náleze: Jan Košnar; Jiří Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196757

6263d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lezník (Svitavy, N of Polička), 0,7 km SE of the southern margin of the village
souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°16'37.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1972-10-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579576

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Pomezí u Poličky, střed obce
souřadnice: 49°42'43.17"N, 16°18'28.58"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1981-05-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11215243

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Pomezí u Poličky, obec
souřadnice: 49°42'38.79"N, 16°19'52.31"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1981-05-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11215514

6264b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: e0140_143417_110_T5.5
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'22.04"N, 16°27'19.15"E, ± 93m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995961

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Svitavy, u trati jižně od Svitavského rybníka S města
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'54.73"N, 16°28'0.81"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2007-05-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6765842

6264c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vendolí (okr. Svitavy): louka nad zářezem železniční trati nad zastávkou Vendolí zast.
souřadnice: 49°44'12.50"N, 16°23'45.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2011-09-23
náleze: Pavel Novák
pramen: Roleček J. et Novák P. (2012): Poznámky k výskytu zárazy hořčikové (*Orobancha picridis*) u Svitav. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 19: 175-180.
projekt: ČNFD
ID: 1290337

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vendolí (okr. Svitavy): louka nad zářezem železniční trati 0.2 km od zastávky Vendolí zast.
souřadnice: 49°44'11.40"N, 16°23'53.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2011-09-23
náleze: Pavel Novák
projekt: ČNFD
ID: 1290430

6264d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Radiměř, J svah kóty 510 záp. od kravínů na S okraji obce (VKP 150)
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'2.60"N, 16°25'58.24"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001-09-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6998957

6265b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 504. Vrch Zlatník, J část, u trati, zahrádky, chaty /S Mor. Třebová/
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
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: 9028470

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Moravská Třebová, near bus station
souřadnice: 49°45'37.00"N, 16°39'46.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1999-08-02
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504681

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lanškrounská kotlina: skála na J úpatí vrchu Zlatník u Radišova
souřadnice: 49°47'10.00"N, 16°39'45.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-16
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009115

6265d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 610. Lesy okolo Třebůvky S Dlouhé Loučky
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy
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: 9029053

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 606. Stráně V Dlouhé Loučky, J část nad objektem zemědělského družstva

nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy

fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy

datum: 1992

pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.

projekt: FLDOK

ID: 9028966

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: PR Dlouholoučské stráně

souřadnice: 49°42'31.00"N, 16°38'39.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2007-08-02

nálezce: J. Mládek

projekt: ČNFD

ID: 1391667

6266a

původní jméno: *Arenaria* cf. *leptoclados*

lokalita: 259. Moravskotřebovské vrchy: Moravská Třebová - Linhartice - lom na JJZ úpatí kóty 523

nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy

fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy

datum: 1965

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9038146

6266c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;

lokalita: Flora bohémica. Distr. Moravské Třebová. Okraj polní cesty na Srncí, 2 km jihovýchodně od Moravské Třebové. S. m ca 400 m

nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy

souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°40'49.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy

datum: 1971-07-17

nálezce: K. Dostálová

herbář: BRNU

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;

ID: 13714224

6266d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Vranová, obec, návesní parkán a výběh pro drůbež

nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy

souřadnice: 49°42'58.60"N, 16°49'36.00"E, ± 70m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2015-07-14

nálezce: Petr Petřík

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13479007

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Pěčíkov - suchá stráň S obce
nejbližší obec: Pěčíkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'12.75"N, 16°47'4.03"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1991-09-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6993517

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vranová - Jexponované stráně S obce (Strážnička)
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'22.46"N, 16°49'11.69"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1991-09-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6993314

6267a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Mohelnice, dálnice v západní části města, výjezd ze směru od Zábřehu do ulice Třebovská, okraj vozovky
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'35.70"N, 16°54'39.10"E, ± 130m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2016-07-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741828

6267d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Hornomor.úvalu a Zábřežské vrchoviny mezi obcemi: Loštice-Doubravice-Římice-vrch Třesín-Páteřín-Loštice
datum: 1971
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8612953

6268a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Příloha.1.Seznam druhů cévnatých rostlin zaznamenaných na území PR U Spálené: Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: PR leží centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°1'11.00"E
nadmořská výška: 252-256 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.
projekt: FLDOK
ID: 8325796

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny (Uničovsko).Lzce, J část kopce Vystřibro 290 m n.m.
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613784

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PR U spálené
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'5.67"N, 17°1'13.45"E, ± 450m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008
nálezc: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin. Inventarizační průzkum PR U spálené pro obor botanika (cévnaté rostliny). 2008.
projekt: NDOP
ID: 6644710

6268b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Uničov, železniční nádraží Uničov
nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'45.20"N, 17°6'57.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473365

6268c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Litovel, intravilán, zatravněné plochy a okraje silnice na Staroměstském náměstí
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'27.40"N, 17°4'23.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-12
nálezc: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475288

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mladeč (Olomouc, W of Litovel), 0,8km SW
souřadnice: 49°42'4.00"N, 17°0'28.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1972-10-11
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579851

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území S části Dražanského vrch. a Hornomor. úval - Mladeč- kopec Třesín
datum: 1967
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8614489

6269a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu.Šternberk, Mladějovice (výběžek do roviny), Rybník, kamenolom, louky, úvozy a křoviny.
datum: 1975-07
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615150

6269b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Krakovičky, lesy a lesní okraje asi 800 m SV od středu obce
nejbližší obec: Krakovičky, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'23.40"N, 17°16'10.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474696

6270b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Moravský Beroun, stráně u silnice a okraj silnice poblíž rozcestí ulic Opavská a Svatoplukova (= silnice do Nových Valteřic)
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'53.70"N, 17°26'48.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-14
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474062

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Moravský Beroun-Ondrášov, zarostlý čedičový lom na JZ úbočí Kočičího vrchu (631 m)SZ od města, asi 600 m JZ od jeho vrcholu, hrany, stěna a dno lomu
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'52.50"N, 17°25'22.30"E
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476674

6270c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Bělkovice, Tepenec, skalnatý výběžek do Bělkovického údolí se zříc. hradu a živým kamenolomem.
datum: 1973-05-06
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Tepenec je určen k likvidaci vylámaním kamene.
ID: 8617449

6270d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Jívová, okolí železniční zastávky
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'36.70"N, 17°26'31.80"E, ± 30m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478631

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 450c. Domašov nad Bystřicí: u potoka Bystřice
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'57.00"N, 17°26'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vojtěch Žíla
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474297

6271a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 555. Dolní Guntramovice: v obci
nejbližší obec: Dolní Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'55.00"N, 17°34'23.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477883

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 573a. Norberčany: paseka při lesní cestě 1,5 km SV kopce Chlum (706 m)
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'53.00"N, 17°32'6.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-08-09
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9478748

6271b

lokalita: Budišov nad Budišovkou, železniční nádraží
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°47'44.00"N, 17°36'50.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707929

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Podlesí: lesnatý brdek v kulturních loukách, 1,8 km JV od křižovatky v obci Podlesí
nejbližší obec: Podlesí, okres Opava
souřadnice: 49°45'9.43"N, 17°36'34.01"E, ± 90m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-05-09
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: oplocený, uvnitř eutrofní, zarostlý, vně rozdupaný a takřka bez vegetace
ID: 10161867

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Podlesí: zeď hřbitova v obci Podlesí
nejbližší obec: Podlesí, okres Opava
souřadnice: 49°45'52.12"N, 17°35'37.78"E, ± 90m
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-05-09
nálezcce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161982

6271d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 44. Luboměř pod Strážnou: údolí potoka od rozcestí lesních cest 0,8 km severozápadně od kóty Strážná (641,4 m) po soutok s Něčickým potokem, olšiny, břehové porosty, okraje lesní silničky, 440-590 m n. m., Lustyk et 440-590 m n. m., Lustyk et Sedláčková
souřadnice: 49°42'9.00"N, 17°39'7.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezcce: Marie Sedláčková; Pavel Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596068

6272a

lokalita: Vítkov, železniční nádraží
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°46'26.00"N, 17°44'51.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2017
nálezcce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13709354

6272d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 114. Klokočůvek: okraje lesa a zářez svážnice v údolí potoka a les na hřebínku jižně od kóty 475,8, ca 1,1 km severoseverovýchodně až 0,9 km severovýchodně od kaple od středu vsi, ca 360-440 m n. m., Danihelka m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°43'43.00"N, 17°45'9.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9598522

6273b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Stará Ves: Severní lem býv. JZD areálu + okraj pole a kulturní louky nad Starou Vsí u Bílovce
nejbližší obec: Stará Ves, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°46'4.19"N, 17°59'13.24"E, ± 90m
nadmořská výška: 309 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-05-10
nálezcce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162202

6273c

lokalita: Fulnek, železniční nádraží
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'48.00"N, 17°54'46.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706894

6273d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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: 8620552

6274a

lokalita: Bílovec, železniční nádraží
nejbližší obec: Bílovec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'11.00"N, 18°0'50.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706676

6274c

lokalita: Studénka, železniční nádraží
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'27.00"N, 18°3'58.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707601

lokalita: Studénka, železniční nádraží
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'27.00"N, 18°3'58.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707600

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Studénka, u železniční stanice
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'26.04"N, 18°4'4.54"E, ± 550m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 27/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13609076

6274d

lokality: Jistebník, železniční nádraží
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'56.00"N, 18°9'3.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707017

lokality: Jistebník, železniční nádraží
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'56.00"N, 18°9'3.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707018

6275a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Polanka nad Odrou; Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°47'41"N, 18°11'52"E (stanice O.-Svinov) až po 49°45'31"N, 18°09'59"E (rybník Podhorník na hranici okresu). V polích 6275aab, aad, aac, aca, acc.
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'16.00"N, 18°11'38.00"E, ± 2500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Ferrovniatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10159793

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Polanka nad Odrou, louka S od Horního Pol. lesa, střed terénní deprese u remízu v louce
souřadnice: 49°47'54.00"N, 18°12'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 219 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997-10-14
náleze: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (2003): Změny vegetace v části nivy Odry u Ostravy (lesní a luční společenstva) vlivem povodně v červenci 1997. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 38: 177-122.
projekt: ČNFD
ID: 1200975

6275b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Vratimov: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°46'49"N, 18°17'48"E (křížení tratě s ulicí U trati) až po 49°45'06"N, 18°18'10"E (jižní hranici okresu pod haldou v Paskově). V polích 6275bdca bdc.
nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'14.00"N, 18°18'10.00"E, ± 1750m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Ferrovniatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10160577

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ostrava: halda dolu Odra, leží při L břehu Ostravice
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991
pramen: Sobotková V. (1994): Rostliny termicky aktivní haldy dolu Odra v Ostravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 63-70.
projekt: FLDOK
ID: 9019558

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°18'12.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985-07-27
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1348069

6275c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 4a. Ostravská pánev: (6275): Krmelín, osada Světlov: pole (ječmen) při SV okraji lesa Březinka. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast.muz.v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Krmelín, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'39.00"N, 18°13'28.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1987-09-26
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8288710

6275d

lokalita: Paskov, železniční nádraží
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'10.00"N, 18°18'11.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
nálezce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. - Ms. - Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13704922

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Paskov: PP Paskov, zámecký park včetně ruderálních ploch za zámkem (býv. zahradnictví)
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'45.61"N, 18°17'43.52"E, ± 900m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-09
nálezce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164166

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Žabeň: Políčko s řepkou 1 km Z od ČOV
nejbližší obec: Žabeň, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'6.70"N, 18°18'19.51"E, ± 90m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-05-22
nálezce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10163439

6276a

lokalita: Havířov, železniční nádraží
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°24'45.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014
nálezce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706075

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bartovice: Komplex popílkových a struskových hald a odkališť, z části aktivně využívaných, z části rekultivovaných či zarostlých – východně od areálu Nové Huti.
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'39.44"N, 18°20'10.99"E, ± 900m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-08
nálezce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164006

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Šumbark: železniční nádraží Havířov
nejbližší obec: Šumbark, okres Karviná
souřadnice: 49°47'29.74"N, 18°24'45.56"E, ± 900m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-13
nálezce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161776

6276b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Havířov kalové nádrže
nejbližší obec: Dolní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°47'51.70"N, 18°26'15.34"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
nálezce: Zdeněk Polášek; Petr Boža; Věra Koutecká; Petr Vlček; Jiří Kupka
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek, Petr Boža, Ing. Jiří Kupka, Petr Vlček. Kalové nádrže podél Sušanky asanace a rekultivace území biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7051871

6276d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: západně Pazderny v rovině
souřadnice: 49°42'25.00"N, 18°25'56.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1953-07
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1955): Polní plevele v oblasti východně Frýdku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 16: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2359247

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: východně od obce Pazderny, terénní vlna
souřadnice: 49°42'1.00"N, 18°26'36.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1953-07
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1955): Polní plevele v oblasti východně Frýdku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 16: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2359227

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Žermanice
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'5.38"N, 18°26'48.98"E, ± 1900m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-05-16
náleze: Petr Chytil
pramen: Anonymus. Herbář Muzea Beskyd ve Frýdku-Místku. 0.
projekt: NDOP
ID: 6650551

6277a

lokalita: Albrechtice, železniční nádraží
nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná
souřadnice: 49°47'34.00"N, 18°31'28.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705236

6277b

lokalita: Louky nad Olší, železniční nádraží
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'37.00"N, 18°35'16.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706414

6277d

lokality: Český Těšín, železniční nádraží
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'35.00"N, 18°37'21.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705740

lokality: Třinec-Konská, železniční síť železáren
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'31.00"N, 18°38'1.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705071

6278c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 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
nálezce: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251154

6342a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 821. Přimda: zřícenina hradu a blízké sousedství, skály, okraj lesní cesty
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezce: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: i pod obcí
ID: 9219895

6343c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Mířkov: borové lesy, paseky a lesní cesta mezi rybníčkem 1,9 km SV a vodní nádrží U ručiček 2,1 km SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
nálezce: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.-10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905606

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 484. Buková: v Sedmohoří
nejbližší obec: Buková
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: Karel Čížek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213647

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Horšovský Týn: Buková (obec) v Sedmihoří
datum: 1971-07-14
náleze: Čížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622385

6344d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hradec: autobusová zastávka a intravilán obce
nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 345 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: 9908599

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hradec: intravilán obce, ruderal u viaduktu přes potok
nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: L. Hrouda
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901253

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Stod: železniční nádraží
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910408

6345b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sním.5. Lhota: intravilan obce, kamenitý návoz s chudou půdou, kameny v průměr.3 cm, (6345bb)
nejbližší obec: Plzeň-Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'29.00"N, 13°19'20.00"E
nadmořská výška: 327 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: 7944610

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 35. Lhota: intravilán obce, (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'37.00"N, 13°19'27.00"E
nadmořská výška: 326 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: 7945462

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 9. Lhota: borový les v okolí lesní cesty vedoucí od remízu u letecké dráhy k SZ, 1km SZ od obce, (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'53.00"N, 13°18'52.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-03
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7944919

6345c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Líšina - písčovina
souřadnice: 49°36'9.10"N, 13°10'12.40"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-14
nálezcce: Jiří Sladký; Martin Čížek; Daniela Hlinková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 11166693

6345d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Přeštice: železniční zastávka Přeštice-zastávka
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'3.50"N, 13°17'56.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-08-19
nálezcce: František Zima; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762709

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /894/ suchopáry a trať u Dobřan
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'56.00"N, 13°17'51.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-14
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653773

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /333/ Dnešice: železniční zastávka
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'3.00"N, 13°17'53.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-09-10
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647358

6346a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 13. Litice - hrad: fragmenty zdí, (doklad.sběry uložené v herb. Západočes.muzea Plzeň, (PL))
nejbližší obec: Litice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'57.00"N, 13°21'3.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-05-11
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2007): Exkurze západočeské pobočky ČBS na Litický hrad u Plzně. - Calluna 12: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7960770

6346b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Starý Plzenec: železniční nádraží
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'42.73"N, 13°28'41.89"E, ± 90m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-09-03
nálezcce: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13730091

6346c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Předenice, rybí sádky pod rybníčky na Předenickém potoce při východním okraji obce
souřadnice: 49°37'32.48"N, 13°23'57.39"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-21
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 987

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /849/ Suchopár pod Vysokou u Snopoušov
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'31.00"N, 13°22'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652714

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /90/ Dolní Lukavice
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'2.00"N, 13°20'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-21
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642702

6347a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 19. PR Lopata:(včetně plán.rozšíř.) 1,5km VSV od žel.zastáv.Štáhlavice) Převážně suťové lesy a doubravy.
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'47.00"N, 13°33'25.00"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: 8239644

6347c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Nezvěstice: železniční nádraží
nejbližší obec: Nezvěstice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°38'34.40"N, 13°31'1.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762704

6348a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Homberk; Vísky: Vísecká skála na které stával hrad Holmberk 0, 8 km SZ od středu obce,
souřadnice: 49°39'9.22"N, 13°40'14.26"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2012-07-27
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: příležitostný lom na okraji lesa 150 m od skály
ID: 12012281

6348b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Teslíny: bezlesí při bývalé obci Padrť - dlážděná cesta a její lem pod západním okrajem hráze Dolejšího padrtského rybníka,
ca 4 km S od osady
nejbližší obec: Skořice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'43.00"N, 13°45'46.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 630-635 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2005-07-27
náleze: Rudolf Hlaváček; Jaromír Sofron
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785843

6348d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Teslíny: na manipulační ploše podél asfaltové lesní cesty od chaty Na Knížecí k PR Getsemanka, ca 1.8 km JV až 2 km J-JV od osady
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°36'27.00"N, 13°45'55.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 710-715 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-25
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785844

6349a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Obecnice: po zpevněné lesní cestě jehličnatými lesy s převahou smrku, ca 1.2 km JJZ od vrchu Klobouček (703.7 m), ca 3.5 km JZ od kostela
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'44.00"N, 13°54'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 725-740 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-06-25
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785845

6349b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Orlov: zpevněná lesní cesta a její lem, ca 0.2 km SV až 0.4 km SZ od kóty 734.2 (Malá Ohrádka), ca 2 až 2.4 km Z-ZJZ od kaple
nejbližší obec: Bohutín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'60.00"N, 13°55'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 715-730 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-07-23
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785846

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Příbram: jihozápadní okraj hald na Březových Horách
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'9.00"N, 13°59'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 495-505 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1980-08-26
náleze: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-1625
ID: 13785830

6349c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Láz: při odbočce lesní cesty ze silnice na Nepomuk (křiž. 634.8), ca 0.2 km JZ od samoty Pourka, ca 2.8 km JZ od osady Žernová
nejbližší obec: Sedlice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'27.00"N, 13°52'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-07-27
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-9037
ID: 13785832

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sedlice: suchý kopeček mezi Podhůreckým rybníkem a částí obce Belina
nejbližší obec: Sedlice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'43.00"N, 13°52'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590-620 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-07
náleze: Petr Pyšek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-3793
ID: 13785831

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 193) Belina, pahorek na S okraj obce
nejbližší obec: Belina, okres Příbram
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900140

6350c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 171) Milín, silniční odbočka k nádraží 1,5 km Z obce
nejbližší obec: Milín, okres Příbram
souřadnice: 49°37'56.70"N, 14°1'28.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 530-550 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899663

6350d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 646) Pečičky, obec
nejbližší obec: Pečičky, okres Příbram
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910519

6351a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 672) Luhy, obec
nejbližší obec: Luhy, okres Příbram
souřadnice: 49°39'39.50"N, 14°11'54.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich; Šremer
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911527

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 658) Obory, Strupínský les mezi hájovkami Pankovka a Bělohrad, včetně polí při jeho V okraji
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910962

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: complex of pastures to the west of the Velká village
souřadnice: 49°39'39.00"N, 14°14'4.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-07
náleze: J. Kosinová-Kučerová
pramen: Kosinová-Kučerová J. (1964): Acidophytic steppes in the region of the middle Vltava (Central Bohemia). - Preslia, Praha, 36: 260-271.
projekt: ČNFD
ID: 1937076

6351b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Zvírotice - Zvírotický meandr, skály na JV okraji obce, Sedlčansko, skalní step
nejbližší obec: Zvírotice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'44.69"N, 14°18'21.37"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-05-01
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13610731

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Hřiměždice: písčité lem boru, ca 1 km V od obce
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'15.00"N, 14°17'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275-340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-11
náleze: Petr Pyšek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-3794
ID: 13785833

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Hřiměždice: východní okraj obce
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'18.00"N, 14°16'45.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 330-340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-11
náleze: Petr Pyšek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-3795
ID: 13785834

6351c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Kolčava: za osadou u cesty, směr Dolní Líšnice
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'7.00"N, 14°10'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-05-27
náleze: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-849
ID: 13785836

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 741) Horní Líšnice, údolí Líšnického potoka mezi Horní a Dolní Líšnicí
nejbližší obec: Horní Líšnice, okres Příbram
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8912588

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 749) Zduchovice, v obci na zdi
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'18.90"N, 14°12'32.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Vladimír Skalický; Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8912738

6351d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Svatý Jan: suchý trávník na návrší s barokním kostelem sv. Jana Nepomuckého
nejbližší obec: Svatý Jan, okres Příbram
souřadnice: 49°38'14.88"N, 14°18'37.41"E, ± 50m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-04-27
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782174

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 826) Sv. Jan, obec a nejbližší okolí
nejbližší obec: Sv. Jan, okres Příbram
souřadnice: 49°38'13.60"N, 14°18'38.80"E, ± 400m
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914365

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Kamýk - u včelích úlů
souřadnice: 49°38'38.08"N, 14°16'3.77"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-01
nálezc: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček, Jana Steinová (2013): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví
projekt: NDOP
ID: 11228847

6352a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Povltaví: Třebnice, 0,5 km JZ obce
souřadnice: 49°38'59.00"N, 14°21'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833531

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Chlum (Příbram, NW of Sedlčany), 0,8 km SE, on the right side of the road to Kňovice
souřadnice: 49°41'39.00"N, 14°23'17.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-10-03
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586552

6352b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Sedlčany - Lhotka, v zahradě, zahrada - trávník
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'24.84"N, 14°26'12.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-04-27
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13609831

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sedlčany: železniční nádraží, okraj kolejistiště
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'20.65"N, 14°26'8.17"E, ± 20m
nadmořská výška: 341 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2018-09-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13670999

6352c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vysoký Chlumec; Vysoký Chlumec: zachovaný hrad na vysokém kopci tvořícím dominantu Sedlčanska ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°37'1.03"N, 14°23'31.47"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2010-07-15
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: agg,
ID: 12005895

6352d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Jesenice u Sedlčan
souřadnice: 49°36'33.67"N, 14°28'12.28"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-06-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10762754

6353b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Olbramovice: železniční nádraží, na nástupišti
nejbližší obec: Olbramovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'3.40"N, 14°37'28.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2017-07-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13330023

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Křešice (BN), 0,7 km J od středu obce
souřadnice: 49°39'15.00"N, 14°36'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002-06-03
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1493276

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: a0467_231106_326_T6.1B
nejbližší obec: Olbramovice u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°39'34.70"N, 14°39'45.47"E, ± 92m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0467: a0467. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.05.2002 - 26.07.2004
ID: 4333677

6353c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hrádek u Lovčic; Lovčice: zaniklý malý hrad na skalním výběžku návrší (kóta +582, 9 m) 0, 7 km JZ od kostela v obci,
souřadnice: 49°37'26.41"N, 14°29'54.22"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2013-07-31
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: 12012752

6353d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Votice: travnatý svah zarůstající křovinami nad silnicí V od města, vápenec
nejbližší obec: Votice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'22.80"N, 14°39'0.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2017-07-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13330075

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Heřmaničky, v železniční stanici a podél kolejiště k SSZ až po přejezd hlavní silnice do Sedlece-Prčic; v kolejišti, v okolních sekaných trávnících a na ruderalních plochách
nejbližší obec: Heřmaničky, okres Benešov
souřadnice: 49°36'14.87"N, 14°34'57.81"E, ± 160m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2017-05-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335508

6356b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 200 Borovsko, pole u silnice, 0,5 km JJZ od obce, 415 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'37.00"N, 15°6'37.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628301

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 181 Bernartice, bor na hadci na plošině podél dálnice 2 km SZ od obce, 420 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'10.00"N, 15°6'37.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627975

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dolní Královice, kleine Felsen im Tal der Želivka NW der ehemaligen Gemeinde Dolní Královice
souřadnice: 49°41'15.00"N, 15°8'3.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-07-28
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens IV. Die Ausstrahlung der Xerothermflora in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 565-602.
projekt: ČNFD
ID: 1854714

6356d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 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. Táborsko-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
poznámka: agg,
ID: 12004697

6357a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /25/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6357/a - území obce Hněvkovice.
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7988017

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kožlí, vápencové lomy a meze JZ obce
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'29.09"N, 15°14'46.44"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-09-28
náleze: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Helena Faltysová RNDr. a Vladimír Faltys RNDr. Terénní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7816336

6357b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /26/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledeč nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7988328

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 227 Ledeč nad Sázavou, bezprostřední okolí skal a vlastní skály nad levým břehem Sázavy na Z okraji města, 390 m, 1. 7. 1997 M. Štech
souřadnice: 49°41'59.00"N, 15°15'55.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Milan Štech
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629073

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kožlí (Havlíčkův Brod, SW of Ledeč nad Sázavou), 0,8 km SE, on the road to Kamenná Lhota (right)
souřadnice: 49°39'52.00"N, 15°15'54.00"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-09-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592796

6357c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /27/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7988552

6357d

původní jméno: J. Danihelka: *Arenaria serpyllifolia* agg.;
lokalita: Bohemia, distr. Havlíčkův Brod. Rejčkov: louka asi 400 m zjz. od autobusové zastávky ve vsi; louka u cesty. S. m. 596 m;
souřadnice: 493720 N, 151823 E
nejbližší obec: Rejčkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'20.00"N, 15°18'23.00"E
nadmořská výška: 596 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-01
náleze: J. Vinklář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Vinklář. no 242; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714565

6358a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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: 7989056

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 246 Světlá nad Sázavou, od nádraží do centra města, 400 m, 2. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'15.00"N, 15°24'47.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629821

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 248 Světlá nad Sázavou, trávníky a okraje pěšiny od Integrované školy pres Sázavu k nádraží na V okraji města, 395 m, 30. 6. 1997 V. Grulich a V. Růžička
souřadnice: 49°40'5.00"N, 15°24'53.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vít Grulich; V. Růžička
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629670

6358b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Světlá nad Sázavou, železniční stanice při východním okraji města, v okolí nádražních budov (včetně stanoviště autobusu);

kolejiště, sekané trávníky, dláždění silnice a chodníků a neudržované ruderalní plochy

nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°40'11.30"N, 15°25'5.22"E, ± 150m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2017-05-29

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13335698

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

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: 7989250

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 280 Světlá nad Sázavou, pole při cestě od nádraží do Příseky u Světlé, V od nádraží, 410 m, 2. 7. 1997 V. Faltys

souřadnice: 49°40'13.00"N, 15°25'12.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9630571

6358c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

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: 7989463

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 57. Lipnice nad Sázavou: les Vlčí hrdlo

nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°36'28.00"N, 15°23'47.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9487005

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 62. Lipnice nad Sázavou: v obci

nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°36'50.00"N, 15°24'36.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9487206

6358d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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: 7989645

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Březinka, JZ část obce
nejbližší obec: Březinka u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'3.01"N, 15°29'43.46"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7806632

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Okrouhlice, obec
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'53.12"N, 15°29'29.88"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1984-06-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7806551

6359b

lokalita: Rozsochatec: železniční stanice na J okraji obce
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'12.70"N, 15°37'57.70"E
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1998-07-29
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785678

6359c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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: 7990116

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hurtova Lhota (Havl. Brod, SWW of H.B.), 0,8 km NE, on the right side of the road to Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'11.00"N, 15°30'55.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1967-09-28
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589017

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Havlíčkův Brod, SZ část města u nemocnice
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'30.81"N, 15°34'22.90"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1989-06-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7809516

6359d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /36/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6359/d - území SV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'14.00"N, 15°35'29.00"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: 7990352

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Pohled; pravidelně sečená mez, eutrofizace mírná z pole
souřadnice: 49°36'30.25"N, 15°38'36.91"E, ± 157m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-09-10
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1997 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12530780

6360b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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: 7990824

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Ždírec nad Doubravou, centrum obce
nejbližší obec: Ždírec nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'41.47"N, 15°48'43.08"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní štření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7812170

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Staré Ransko, Ranská jezírka, při silnici
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'11.91"N, 15°48'39.15"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-07-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7813300

6360c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /39/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6360/c - území J od obce Česká Bělá.
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'5.00"N, 15°41'25.00"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: 7991140

6361a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /41/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6361/a - území JV od obce Křížová,
nejbližší obec: Křížová (Krucemburk), okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7991578

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PR Štíří důl
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'59.85"N, 15°51'48.15"E, ± 1150m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1991
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. Floristic. inventarizace CHPV Štíří důl. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6718265

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PR Štíří důl
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'59.85"N, 15°51'48.15"E, ± 1150m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1991
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. Floristická a zoologická inventarizace CHPV Štíří důl. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6706190

6361c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /42/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6361/c - území JZ od Velkého Dářka,
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7991809

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Karlov, okraj obce a mokré louky na JZ okraji obce
nejbližší obec: Karlov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'43.18"N, 15°54'45.01"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1987-10-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7827124

6362d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* s.l.;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: locis graminosis siccis ad officinam calcariam pristinam apud pagum Studnice. S. m. ca 790 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě-Studnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'10.00"N, 16°5'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1976-08-24
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 461054); distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13714511

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* s.l.; F. Dvořák 1979 *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: in graminosis siccis ad officinam calcariam pristinam prope pagum Studnice, substr. calcar. S. m. ca 790 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě-Studnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'10.00"N, 16°5'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1974-07-27
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 450436); distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13714512

6363a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sádek, olšina v obci
nejbližší obec: Sádek u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'37.44"N, 16°13'28.75"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-05
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7831926

6363c

lokalita: Nový Jimramov, přírodní památka Štarkov, suťové lesy pod hradem, hradní věže a nádvoří zříceniny Štarkov
nejbližší obec: Nový Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'18.08"N, 16°10'17.87"E, ± 170m
nadmořská výška: 620-674 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2018-07-12
nálezce: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13739452

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PP Štarkov
nejbližší obec: Nový Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'18.12"N, 16°10'19.32"E, ± 238m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2009
nálezce: Svatava Kubešová; Karel Sutorý; Ivan Novotný
pramen: Svatava Kubešová, Ivan Novotný, Karel Sutorý. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a mechorostů PP Štarkov. Botanické oddělení, Moravské zemské muzeum, 2009.
projekt: NDOP
ID: 7197451

6364a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Radiměř, potok Kulina na J okraji západní části obce
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'53.35"N, 16°23'57.13"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1990-10-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7835122

6364b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Radiměř, u potoka v obci na křižovatce do Rohozné
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'55.52"N, 16°26'27.61"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-06-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6635673

6364c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bystré: bývalý lom na krystalický vápenec asi 375 m JV od křižovatky silnic do Bystrého, Nyklovic a Trpína
nejbližší obec: Bystré, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'54.65"N, 16°21'8.28"E
nadmořská výška: 684 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-09-04
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196932

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bystré JJV od Poličky, opuštěný vápencový lom, cca 1,3 km JZ od kostela v Bystrém
nejbližší obec: Bystré, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'13.00"N, 16°19'55.00"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Východočes. pobočky ČBS
ID: 13741816

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bystré (Svitavy, SE of Polička), 1,3 km SSE near the fork of roads to Nyklovice and or Trpín
souřadnice: 49°37'2.00"N, 16°20'54.00"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-10-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579762

6364d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Předměstí - údolní louky a stráně nad potůčkem mezi obcí a kótou 523
nejbližší obec: Předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'56.35"N, 16°24'56.41"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6985628

6365c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Brněnec, areál motokrosu v údolí od Lázeňské ulice SV od železniční stanice Březová nad Svitavou
nejbližší obec: Březová nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'21.37"N, 16°31'49.50"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2007-06-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terenní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6635693

6366b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vysoká: okraj vojtěškového pole, 640 m SSZ od úřadu v obci
nejbližší obec: Vysoká, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'4.79"N, 16°48'7.62"E
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2016-06-10
náleze: Jaroslav Zámečník; Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188533

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nectavské údolí, blízko polí, JZ svah V od Nectavy
souřadnice: 49°39'19.00"N, 16°47'12.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1952-05-25
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Kühn F. (1958): Vegetační poměry Nectavského údolí. - Sborn. KVM Olomouc (SLUKO), sect. A, 3 (1955): 159-173.
projekt: ČNFD
ID: 2253544

6367a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Moravia. Skalky naproti "Zkamenělým zámkům" u Loštic [= Luká: hrad Branky (Zkamenělý zámek)]
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.00"N, 16°54'10.00"E, ± 300m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1905-05-27
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;
ID: 13714210

6367b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vojtěchov, kraje silnice a ústí travnatých cest do této silnice asi 500–900 m V–VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Vojtěchov u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°39'0.90"N, 16°55'2.90"E, ± 280m
nadmořská výška: 435–470 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2015-07-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477940

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Rachava
nejbližší obec: Kovářov u Bouzova, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'27.87"N, 16°56'31.97"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986-10-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Rachava (446 m n.m.). 1987.
projekt: NDOP
ID: 7229990

6367c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Prochodce [= Průchodnice] ad Ludmírov pr. Konice
nejbližší obec: Ludmírov, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'26.00"N, 16°53'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1905-05-27
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;
ID: 13714212

6367d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Dražanské 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: 8627269

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Suché louky nad Vilémovem
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'13.06"N, 16°59'7.52"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1977
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suché louky nad Vilémovem (doplněno 20.1.2000). 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.10.1977 - 21.08.1988
ID: 7229212

6368a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny, Cholína J od Litovle. Svahy při údolí potoka Cholinky 0-1,5 km Z od obce.
datum: 1974-04
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627478

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Úvoz J od Chudobína
nejbližší obec: Haňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'1.31"N, 17°1'52.13"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-09-20
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvoz jižně od západního konce Chudobína k potoku Loučka. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7233601

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Údolí potůčku JV od Cholinského Dvorku
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'15.72"N, 17°2'16.66"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí potůčku jihovýchodně od Cholinského Dvorku. 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.1974 - 15.05.1988
ID: 7255585

6368c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Olomouc, obec Náměšť na Hané, hromada škváry na Z okraji obce. S. m. ca 260 m
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'5.00"N, 17°3'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1978-11-11
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13714221

6368d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Senice na Hané: ruderalní trávník na dětském hřišti v obci, asi 270 m VSV (72°) od kostela sv. Máří Magdalény v centru obce, ca. 245 m n. m.
nejbližší obec: Senice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'30.16"N, 17°5'26.80"E, ± 30m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2019-06-02
náleze: Radim J. Vašut
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785272

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Senice na Hané: ruderální trávníky a okraji silnice/polní cesty při JV okraji hřbitova, asi 0,5 km VWS (87°) od kostela sv. Máří Magdalény v centru obce, ca. 245 m n. m.

nejbližší obec: Senice na Hané, okres Olomouc

souřadnice: 49°37'28.27"N, 17°5'39.97"E, ± 25m

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2019-06-02

nálezce: Radim J. Vašut

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13785411

6369a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Štěpánov, kolejiště nádraží a okolí staniční budovy

nejbližší obec: Štěpánov u Olomouce, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'15.50"N, 17°13'15.60"E

nadmořská výška: 222 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2015-07-13

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13475814

6369c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Olomouc - Řepčín, okraj žel. zastávky

souřadnice: 49°36'32.00"N, 17°13'39.00"E, ± 250m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1983-06-28

nálezce: V. Tlusták

pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 1609280

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Černovír, slatiniště SV obce, mezi žel. tratěmi Olomouc-Praha a Ol.-Šternberk

souřadnice: 49°37'20.00"N, 17°13'57.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. et Velíšek V. (1962): Synekologická studie o slatinné vegetaci Hornomoravského úvalu I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 11, Biol., 4: 5-32.

projekt: ČNFD

ID: 1793725

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Černovír, slatiniště SV obce, mezi žel. tratěmi Olomouc-Praha a Ol.-Šternberk

souřadnice: 49°37'20.00"N, 17°13'57.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. et Velíšek V. (1962): Synekologická studie o slatinné vegetaci Hornomoravského úvalu I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 11, Biol., 4: 5-32.

projekt: ČNFD

ID: 1793643

6369d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Olomouc - Pavlovičky, ul. Pasteurova, u podniku Osevo
souřadnice: 49°36'25.00"N, 17°16'23.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1985-05-28
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1604606

6370b

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia* ad *patulam*;
lokalita: Flora moravica. Großwasser [= Hrubá Voda]
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'7.00"N, 17°25'14.00"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1905-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 75. Jesenické podhůří;
ID: 13714382

6370c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Údolí Dolanského potoka od V části obce Dolany až JV od Věsky. Lesy, svahové louky a údolní ostřicová louka.
datum: 1971
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8629659

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území jižního cípu Nízkého 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: 8630087

6371a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lipník nad Beč, zbytek městských hradeb u křižovatky ulic Novosady a Perštý
souřadnice: 49°41'28.00"N, 17°33'45.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-09-01
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1102169

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Velká Střelná, 3km V obce v lomu na břehu Odry
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'12.09"N, 17°31'58.36"E, ± 600m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-21
náleze: M. Sedláčková
pramen: FAS 30/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13676389

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Libavá

nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°39'47.13"N, 17°32'49.78"E, ± 11978m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2011

nálezce: Michal Krátký

pramen: Dostálík, Kovařík, Krátký. Botanické a entomologické průzkumy na zájmových lokalitách pozemkového spolku ve Vojenském újezdu Libavá. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7290955

6373a

lokalita: Odry, železniční nádraží

nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°40'11.00"N, 17°50'1.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2017

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferrovniatcká flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13707455

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Odry: železniční nádraží + přednádražní polocha (Správy Železniční Dopravní Cesty) ze žulových kostek

nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°40'10.27"N, 17°50'2.58"E, ± 900m

nadmořská výška: 289 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2015-05-10

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10162430

6373d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 446. Suchdol nad Odrou: nádraží, 255 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°38'35.00"N, 17°56'25.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9607733

6374a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 551. Studénka: při železniční trati v úseku od rozdvojení trati k propustku Pustějovského potoka, 245 m n. m., Faltys (květen 1997)

souřadnice: 49°41'59.00"N, 18°2'36.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9610438

6374b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 607. Skotnice: Hončova hůrka (336,3 m), opuštěný lom 1,5 km východně od středu obce, travnaté svahy, keřové porosty, tůňka, 310-330 m n. m., Lustyk
souřadnice: 49°39'28.00"N, 18°8'60.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9611494

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 608. Skorotín: pahorek zvaný Urbišův kopec 1,0 km severně od kóty Hončova hůrka (336,3 m), 1,0 km východně od středu obce, 485 m n. m., Lustyk
souřadnice: 49°40'9.00"N, 18°9'8.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9611580

6374c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 482. Nový Jičín: hřbitov na východním okraji města, 290 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°36'8.00"N, 18°1'38.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608452

6374d

lokalita: Kopřivnice, železniční nádraží
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'13.00"N, 18°8'58.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707191

lokalita: Kopřivnice, nákladové železniční nádraží
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'42.00"N, 18°8'56.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707192

6375a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 13. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: intravilán města. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz. Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Brušperk, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'59.00"N, 18°13'27.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289357

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Hukvaldy-Rychaltice
souřadnice: 49°38'60.00"N, 18°13'26.00"E
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-05-26
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2730913

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Rychaltice.
souřadnice: 49°38'60.00"N, 18°13'26.00"E
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-05-09
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2726659

6375b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokality: Flora moravica: vápencový vrch Kamenná u Staříče poblíž Místku. S. m. ca 370 m
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'36.00"N, 18°16'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1955-08-15
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13714563

6375c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 6a. Lubina: vodní nádrž Větrkovice, okolí hráze a travnaté svahy pod hrází, (údaje z terén. exkurzí z let 1990,1991,1996,1998, 2002,2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'48.00"N, 18°11'25.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8078686

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 100. Hukvaldy: areál zříceniny hradu Hukvald
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251921

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kozlovice: údolí Kozlovické Ondřejnice (od S části obce) podél silnice směr Hukvaldy (J část obce u karosárny), louky, pole, přilehlé lesy.
datum: 1979-07-20
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8634848

6375d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Metylovice: Na Kaménku, těšínitovo-pikritová kóta 413 (vrchol lesnatý s pestrým jižním ekotonem)
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'26.81"N, 18°19'14.02"E, ± 9m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-07-22
náleze: David Hlisenikovský; Zbyněk Lukeš
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13728553

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kozlovice: drobné vápencové skalky vystupující nad úroveň terénu vrstevnice (+-) 378, 570 m vsv od ústí p. Říčky v Ondřejnici
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'12.37"N, 18°15'56.73"E, ± 90m
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-04-25
náleze: David Hlisenikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13726004

6376a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Friedek: häufig
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'30.00"N, 18°20'49.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1924-06
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Sagina procumbens* (collected 1908) admixta; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13714572

6376b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 139a. Skalice: JV Frýdku-Místku, plochy u polní cesty SV kostela /u některých druhů uveden pod č. 139/

nejbližší obec: Skalice

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9253199

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: NPP Skalická Morávka 2

souřadnice: 49°39'0.20"N, 18°25'35.44"E, ± 29m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2011-04-28

nálezce: Petr Chytil

pramen: Petr Chytil (2011): Monitoring PPK

projekt: NDOP

ID: 11298876

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: NPP Skalická Morávka 2

souřadnice: 49°39'0.20"N, 18°25'35.44"E, ± 29m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2010-10-12

nálezce: Petr Chytil

pramen: Petr Chytil (2010): Monitoring PPK

projekt: NDOP

ID: 11298819

6376c

lokality: Pržno, železniční nádraží

nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'1.00"N, 18°21'43.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2016

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13704985

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Pržno, náplav na L břehu Ostravice, 150 m J od železničního mostu

souřadnice: 49°36'40.60"N, 18°21'28.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 338 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2011-07-16

nálezce: Veronika Kalníková

projekt: ČNFD

ID: 1285593

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Baška (okr. Frýdek-Místek): řeka Ostravice u Bašky, pravý břeh.

souřadnice: 49°38'20.00"N, 18°21'58.00"E, ± 250m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2009-07-07

nálezce: Lucie Klečková

pramen: Klečková L. (2010): Vrba šedá (*Salix elaeagnos*) v Moravskoslezských Beskydech: zhodnocení současného stavu druhu. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: Kat. bot., PŘF, UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 1250126

6376d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 199. Pražmo: místní část Vlčanka: rumiště V od ústí Červeného potoka

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'43.25"N, 18°29'39.56"E, ± 200m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mikoláš

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

poznámka: J. Danihelka 2018-01-07: správně podle mapy nejspíš Vlčanky a Čuvný potok;

ID: 9254683

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 205D. Pražmo: pravostranný přítok na JV svahu hory Čupel (kóta 872), 0,8 km SZ osady Vysutý

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Dostál

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9255610

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 198. Pražmo: řečiště Morávky S obce, 100 m od lávky

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mikoláš

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9254711

6377a

lokality: Hnojník, železniční nádraží

nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'43.00"N, 18°32'20.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2016

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13704696

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 206. Komorní Lhota: polní cesta 0,2 km JV obce

nejbližší obec: Komorní Lhota

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jaroslav Koblížek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9255699

6377b

lokalita: Třinec, železniční nádraží
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'14.00"N, 18°39'42.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705070

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*
lokalita: Třinec: Železářny VŘSR
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1961): Floristický obraz rumišť na Ostravsku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 255-264.
projekt: FLDOK
ID: 8706558

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: vodní tok Tyra
souřadnice: 49°40'12.60"N, 18°38'58.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-08
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1236260

6377c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 247. Řeka: křovinatý okraj vozové cesty pod lesem (žlutá značka), 0,5 km JZ silniční kóty 465
nejbližší obec: Řeka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9257151

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: vodní tok Morávka
souřadnice: 49°36'35.30"N, 18°29'55.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-02
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1238782

6377d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: vodní tok Tyra
souřadnice: 49°37'54.60"N, 18°39'14.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-17
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1236523

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: vodní tok Tyra
souřadnice: 49°37'25.40"N, 18°39'2.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-17
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1236773

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Třinec-Oldřichovice
souřadnice: 49°38'20.00"N, 18°39'23.00"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-05-18
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2729462

6378a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Dolní Líštná: odkaliště 680 m SSV od vrcholu Jahodné. S. m. 400 m; souřadnice: 49°41'01"N, 18°41'43"E; cesta
nejbližší obec: Dolní Líštná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'1.00"N, 18°41'43.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-06-29
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no NK466; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13714371

původní jméno: J. Danihelka: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: Černovské, louka 80 m SSZ od železniční stanice Vendryně. S. m. 324 m; souřadnice: 49°39'25.00"N, 18°41'45.00"E
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'25.00"N, 18°41'45.00"E
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-16
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no NK239; 2 sheets (see BRNU 633344-a); distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13714370

6378b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 304. Nýdek: osada Střelma: údolí potoka Střelma podél zelené tur. znač. cestě /u některých druhů uveden pod č. 304d/
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Král
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9258571

6378c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: vodní tok Kopytná
souřadnice: 49°37'36.50"N, 18°42'34.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-15
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1237363

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: vodní tok Kopytná
souřadnice: 49°36'56.70"N, 18°42'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-09
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1237699

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: vodní tok Kopytná
souřadnice: 49°37'21.30"N, 18°42'22.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 354 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-10
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1237764

6442b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Hostouň: železniční stanice
nejbližší obec: Hostouň, okres Domažlice
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-08
náleze: 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 kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901454

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 645. Štítary: vrchol kóty 464, u kostelíka
nejbližší obec: Štítary, okres Znojmo
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216231

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: sn. 10. Tasnovice: sv. Vavřinec, JV svah kóty
nejbližší obec: Tasnovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'56.00"N, 12°49'28.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-08-29
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica 9: 73-86.
projekt: FLDOK
ID: 9583553

6442c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mutěnin - výslunná stráň na kraji obce při cestě do St. Kramolína.
datum: 1971-07-12
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8636459

6442d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Poběžovice: kolejště železničního nádraží
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9896964

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Mutěnin: okolí železniční zastávky
nejbližší obec: Mutěnin, 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 kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909542

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 176. Drahotín: hřebínek 600 m J od obce, kazy v polích
nejbližší obec: Drahotín, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1976
nálezc: Vladimír Skalický; Z. Paterová
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: 9207076

6444b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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
nálezc: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910858

6444c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Osvracín: okolí železniční zastávky 600 m SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Osvracín, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'4.00"N, 13°2'35.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899539

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 1. Plzeňská pahorkatina vlastní: Staňkov u Merklína (31a/6444): v kolejišti nádraží ve Staňkově.
nejbližší obec: Staňkov u Merklína, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'49.00"N, 13°4'15.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-14
náleze: J. Bureš; et al.
pramen: Bureš J. (2009): Exkurze Západočeské pobočky ČBS zaměřená na současnou a karbonskou flóru Merklínska. - Calluna 14: 3-5.
projekt: FLDOK
ID: 8346559

6444d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 570. Staňkov: svahy u silnice do Hlohovčic u kóty 410
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215204

6445a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Merklín: zbytky povrchových těžebních jam a odvalů po těžbě zinku na západním svahu Merklínské hůrky (477 m) 0,6–0,8 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 440-470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-09
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901144

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Merklín: intravilán obce
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-09
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900809

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Merklín: suché stráně podél okraje lesa u cesty severně od silnice do Soběkur 0,6–0,75 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 430-435 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-09
nálezce: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900614

6445b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /275/ Pole mezi Oplotem a Soběkury
nejbližší obec: Oplot, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'43.00"N, 13°15'49.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-09-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646630

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /889/ Přeštice: v ulicích
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'32.00"N, 13°19'44.00"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: 9653740

6445d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /719/ Návrší (400 m) na V okraji Roupova
nejbližší obec: Roupov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'21.00"N, 13°15'32.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651791

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /406/ Vřeskovice: býv. lom
nejbližší obec: Vřeskovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'55.00"N, 13°16'4.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-21
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648647

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /734/ Lužany: nádraží
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'55.00"N, 13°18'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651973

6446a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /715/ Přeštice: lom u židovského hřbitova
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'4.00"N, 13°20'19.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651849

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /261/ Příchovice
nejbližší obec: Příchovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'50.00"N, 13°20'9.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646571

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /822/ Příchovice: na polích
nejbližší obec: Příchovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'4.00"N, 13°21'1.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652917

6446d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /481/ Suchopár J od Týniště /P od silnice na Skašov/
nejbližší obec: Týniště, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'59.00"N, 13°25'8.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1969-05-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649309

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /118/ U obci Letiny,
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'12.00"N, 13°27'20.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643221

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /248/ Skašov
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'36.00"N, 13°25'53.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-06-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646145

6447a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ždírec: železniční zastávka Ždírec u Plzně, na okraji kolejiště
nejbližší obec: Ždírec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'3.01"N, 13°34'25.49"E, ± 50m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-04-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782171

6447b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Mítov: štěrkem zpevněná cesta ve smrkovém lese vedoucí od silnice (od lomu) k východu (směr Bílá skála)
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'46.00"N, 13°39'46.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 545-550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1999-08-14
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Druhy byly na lokalitě zapisovány také 17. 7. 2005, datum zápisu *Arenaria serpyllifolia* není upřesněno.
ID: 13785847

6447c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 137. Chocenice: skalnatá stráž nad hrázi Vejsovského rybníka
nejbližší obec: Chocenice, 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: 9225751

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /110/ Klášter
nejbližší obec: Klášter, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'2.00"N, 13°34'41.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1970-10-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643109

6448a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Chynín: stará skládka TKO u polní cesty k rybníku Obora, ca 0.45 km Z od kaple
nejbližší obec: Čížkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'33.00"N, 13°42'21.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 655-660 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-05-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Druhy byly na lokalitě zapisovány také 21. 7. 2000, přesné datum zápisu *Arenaria serpyllifolia* není uvedeno. V databázi je poznamenán sběr, doklad bude pravděpodobně v herbáři plzeňského muzea (PL).
ID: 13785848

6448b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Roželov: v řídkém trávníku na terase při nové zpevněné lesní cestě na asi nedávno vzniklém menším bezlesí, ca 1 km SV od kóty 826.7 (Třemšín), ca 2.7 km S-SSZ od hlavní křižovatky v osadě
nejbližší obec: Hvožďany, okres Příbram
souřadnice: 49°34'23.00"N, 13°47'15.00"E, ± 40m
nadmořská výška: 705-710 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-08-15
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785849

6448c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 225. Čížkov: les (a paseky) Okrouhlice 1 km SSV od obce
nejbližší obec: Čížkov
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227353

6449a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vacíkov: štěrkový okraj osluněné křižovatky zpevněných lesních cest východně od Hradeckého hřebene, ca 2.7 km SSV od kaple
nejbližší obec: Vševely, okres Příbram
souřadnice: 49°33'56.00"N, 13°51'22.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-08-12
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785850

6449b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Březnice: železniční stanice Březnice, v kolejišti
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'32.10"N, 13°57'46.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2018-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762695

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Oslí: železniční zastávka Oslí
nejbližší obec: Oslí, okres Příbram
souřadnice: 49°35'48.30"N, 13°55'35.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2018-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762706

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Zadní Poříčí u Březnice: železniční zastávka Zadní Poříčí, okraje kolejiště
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'6.51"N, 13°56'25.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798476

6449c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: c0206_221403_7_T5.5
nejbližší obec: Záhrobí, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'18.29"N, 13°50'57.95"E, ± 118m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4187838

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: c0206_221403_9_T5.5
nejbližší obec: Záhrobí, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'16.99"N, 13°50'58.99"E, ± 52m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4187846

6450a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 312) Chraštice, rybníček u samoty Na Dole, 0,4 km S obce
nejbližší obec: Chraštice, okres Příbram
nadmořská výška: 520-530 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903365

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 304) Nestrašovice, suchá místa na hrázi a u JV břehu Bukovanského rybníka 0,5-0,7 km JV obce
nejbližší obec: Nestrašovice, okres Příbram
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903170

6450b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 846) Bohostice, násep železniční tratě mezi osadami Kamennou a Lavičkami J obce
nejbližší obec: Bohostice, okres Příbram
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914776

6450c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mirovice, železniční stanice při jihozápadním okraji obce, v ruderalních trávnících, v nesečených vysokobylinných porostech a štěrkových plochách v okolí drážních budov a sila jihovýchodně od hlavní staniční budovy
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
souřadnice: 49°30'35.47"N, 14°2'4.41"E, ± 160m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-08-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358704

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Myslín: železniční zastávka Myslín, okraje kolejiště
nejbližší obec: Myslín, okres Písek
souřadnice: 49°31'46.35"N, 14°1'26.24"E, ± 20m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798477

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 327) Mirovice, skalnatá stráň u Urbanova mlýna na levém břehu Skalice
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Čejka; Václav Chán
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903546

6450d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Orlík nad Vltavou: Orlík nad Vltavou: skály a stráně na levém břehu Orlické nádrže ca 0,8 km sz. od zámku
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
datum: 2005-06-25
pramen: Lepší P., Lepší M, Marek M., Chán V. & Paulič R. (2007): Příspěvek ke květeně skal vltavského údolí u Orlíku ve Středním Povltaví. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 117–125.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8471811

6451a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 864) Zahořany, stráňky a okraje lomu ca 1 km S obce
nejbližší obec: Zahořany, okres Písek
souřadnice: 49°33'24.00"N, 14°14'2.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915140

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: c0215_222119_153_T6.1B
nejbližší obec: Orlické Zlákovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'28.68"N, 14°11'51.54"E, ± 171m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0215: c0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2000 - 16.06.2004
ID: 4209000

6451b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 884) Kuní, stráň Na vápnech 1,2 km JZ obce
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915655

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 8. Týnčany: erlanové návrší ca 500 m SSZ od obce, pastvina a křovinami zarostlé lůmky na V svazích návrší
nejbližší obec: Týnčany, okres Příbram
souřadnice: 49°35'14.50"N, 14°19'53.00"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964
pramen: Chán V., Čeřovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíž Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.
projekt: FLDOK
ID: 9313523

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 21. Kuní: lesnatý vrch Hodětín (kóta 572) JJZ od obce, světlna se skalkami v lese při okraji příkrého svahu s fragmenty květ.bučiny Z od vrcholu, táto lok. je totožná s lok. č. 883 Hrouda et Skalický 1988
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964
pramen: Chán V., Čeřovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíž Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.
projekt: FLDOK
ID: 9314603

6451c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 902) Zahořany, mezi vrchy Hůrka a Koňský vrch 1 km JV obce
nejbližší obec: Zahořany, okres Písek
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915874

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Orlík nad Vltavou, pod zámkem
souřadnice: 49°30'48.00"N, 14°10'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-07-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638933

6452a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Týnčany: výslunné trávníky s vápencovými skalkami a křovinaté meze na J svazích návrší "Jarnice" V od obce
nejbližší obec: Týnčany, okres Příbram
souřadnice: 49°35'5.30"N, 14°20'18.90"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2016-04-22
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235799

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Týnčany: pole na J svazích návrší "Jarnice" V od obce, vápenec
nejbližší obec: Týnčany, okres Příbram
souřadnice: 49°34'59.20"N, 14°20'19.70"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2016-04-22
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235800

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Skoupý: výslunné vápencové návrší (kóta 569) s křovinami severně od váp. lomu SSV od osady
nejbližší obec: Skoupý, okres Příbram
souřadnice: 49°34'58.20"N, 14°20'58.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-04-28
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762710

6452b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Libčice u Nechvalic
souřadnice: 49°34'16.61"N, 14°25'0.18"E, ± 122m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-18
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10591039

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Jesenice u Sedlčan
souřadnice: 49°35'40.20"N, 14°28'5.45"E, ± 25m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-06-15
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10702899

6453a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: a0462_222218_358_T6.1B
nejbližší obec: Sedlec u Votic, okres Příbram
souřadnice: 49°34'25.25"N, 14°30'5.69"E, ± 3m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4219531

6453b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Miličín; Miličín: zaniklý hrad v obci mezi kostelem Narození Panny Marie a usedlostí čp, 178,
souřadnice: 49°34'20.29"N, 14°39'39.81"E
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2009-09-18
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: agg.; u kostela
ID: 12005450

6453c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Jetřichovice
souřadnice: 49°32'22.57"N, 14°32'19.76"E, ± 74m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-05-19
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10599561

6453d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sudoměřice u Tábora, železniční stanice, ruderalní plochy a trávničky v okolí hlavní staniční budovy
nejbližší obec: Sudoměřice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°30'31.30"N, 14°39'39.99"E, ± 50m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2017-05-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335524

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Mitrovice, dálnice D3 u benzínové pumpy JZ od obce, okraj vozovky ve směru na Tábor
nejbližší obec: Mitrovice, okres Benešov
souřadnice: 49°31'54.70"N, 14°39'51.30"E, ± 70m
nadmořská výška: 566 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2017-07-20
náleze: M. Ducháček; R. Paulič; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741838

6454b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mladá Vožice: Mladá Vožice: hadcový bor na levém břehu Blanice 2,5 km SSV obce
nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8473766

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 473.Mladá Vožice: hadcový bor na levém břehu Blanice 2,5 km SSV od obce, 430 m n. m. - Sádlo (42b; 6454b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9837730

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Šebířov, levý břeh Blanice 1,3 km J obce
souřadnice: 49°33'16.00"N, 14°49'27.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1997-08-07
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701829

6454d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mladá Vožice: Mladá Vožice: svahy na levém břehu Zhořského potoka při SZ okraji obce
nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8473767

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 488. Mladá Vožice: svahy na levém břehu Novoveského potoka při SZ okraji obce, 420 m n. m. - Sádlo (42b; 6454d).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9838005

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Mladá Vožice (Vožice); Mladá Vožice: zaniklý hrad na výrazném návrší nad stejnojmenným městem na jehož místě stojí kaple Nanebevzetí Panny Marie

souřadnice: 49°31'55.63"N, 14°48'45.17"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2010-07-27

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: 12008077

6456b

lokality: Syrov: zarůstající lůmek a okraj lesní cesty 450 m VJV od samoty Šumplice, cca 1,5 km SZ od kaple v obci

nejbližší obec: Syrov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°35'19.00"N, 15°9'50.20"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2016-06-17

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13785681

6456d

lokality: Hořepník: skalky nad silnicí při JZ okraji obce, cca 300 m JZ od kostela v obci

nejbližší obec: Hořepník, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°30'38.80"N, 15°6'11.20"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-06-12

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13785675

6457a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 107. Vojslavice: úvozová cesta a travnatá strážka ZJZ obce

nejbližší obec: Vojslavice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°35'26.00"N, 15°13'26.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

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: 9488096

6457d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 197. Petrovice: pole při silnici u osady Močidla VJV obce
nejbližší obec: Petrovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'18.00"N, 15°17'34.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491641

6458a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: /43/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/a - území S 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: 7992024

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 232. Humpolec: J svahy chlumu 1500 m S města mezi Světlickým Dvorem a HadinouP
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'45.00"N, 15°21'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492352

6458b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: /44/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/b - území obce Věž.
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7992259

6458c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Humpolec, dálnice D1 ve směru Brno – Praha, trávník v trojúhelníku mezi nájezdem a výjezdem do Humpolce
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'34.30"N, 15°21'8.30"E, ± 85m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-07-21
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741827

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: /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: 7992528

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 289. Humpolec: J předměstí mezi železnicí a náspem dálnice podél silnice do Vystrkovy

nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'46.00"N, 15°21'2.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: František Mladý; Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9493800

6458d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: /46/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.

nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7992792

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 387. Herálec: JV okraj JZ cípu lesa Hradiště 1000 m V nádraží

nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°31'43.00"N, 15°29'8.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9496483

6459a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: /47/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.

nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7993028

6459b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: /48/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/b - území JV od obce Havlíčkův Brod.

nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7993304

6459c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: /49/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/c - území obce Okrouhlička.

nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°32'7.50"N, 15°33'29.00"E, ± 1500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7993540

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 407. Chválkov: lesní údolí 500 m Z obce až k železniční trati Humpolec - Havlíčkův Brod
nejbližší obec: Chválkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'51.00"N, 15°30'4.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496807

6459d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /50/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.
nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7993764

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Šlapánov: obec
datum: 1982-08-25
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638378

6460a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.;
lokalita: Bohemia, distr. Havlíčkův Brod. Příbyslav: vlakové nádraží, na 1. nástupišti; ve spárách dláždění. S. m. 455 m, zeměp. souř.: 493411 N & 154433 E
nejbližší obec: Příbyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'11.00"N, 15°44'33.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2016-07-29
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ16/231; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina; Q 6460a;
ID: 13714539

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* ; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Pustá místa a písečná pole v okolí Příbyslavi [= Příbyslav]
nejbližší obec: Příbyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'37.00"N, 15°44'19.00"E, ± 2000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1890-06
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13714566

6460b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /52/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6460/b - území obce Ronov nad Sázavou.
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°46'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7994245

6460c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 34. Dolní Věžnice: meze a trávníky v intravilánu, 445-465 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Dolní Věžnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'60.00"N, 15°40'47.00"E
nadmořská výška: 445-465 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415854

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /53/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7994427

6460d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Příbyslav: na poli u Olešné [= Olešenka]
nejbližší obec: Olešenka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'56.00"N, 15°45'57.00"E, ± 2000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1905-06-16
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13714567

6461b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Žďár nad Sázavou, vlakové nádraží, 1. nástupiště (tj. nejbliž k nádražní budově) a ruderalní plocha navazující podél kolejiště směrem k Příbyslavi
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'15.24"N, 15°56'19.26"E, ± 50m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2016-09-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249794

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Žďár nad Sázavou, areál závodu Žďas
souřadnice: 49°33'12.45"N, 15°55'56.25"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1994-09-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1994): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11215956

6462a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Petrovice u Nového Města na Moravě; Několik malých plošek v louce.
souřadnice: 49°33'9.04"N, 16°2'57.34"E, ± 113m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-22
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová Barbora (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12876944

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Maršovice, obec
souřadnice: 49°34'49.07"N, 16°4'41.39"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11223907

6463a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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
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: 12010078

6463d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica, Štěpánov n. S., na skále v JZ okraji obce. S. m. 360 m
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'4.00"N, 16°19'51.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-02
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714192

6464b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: V Jezdinách
nejbližší obec: Kněžves, okres Blansko
souřadnice: 49°35'41.57"N, 16°26'11.84"E, ± 474m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
náleze: Jan Lacina
pramen: anonymus. PP V Jezdinách - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6462495

6464c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem, Štěpánov n. S., asi 800 m SV od obce na louce. S. m. ca 430 m
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'45.00"N, 16°20'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-04-30
náleze: J. Podhorská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714420

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem, Štěpánov n. S., na úvozové cestě SV od obce. S. m. ca 430 m
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'35.00"N, 16°20'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-06-07
náleze: J. Podhorská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714421

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernšt.: obec Vír, okraj silnice na obec Koroužné, asi 1 km od obce Vír. S. m. 376 m
nejbližší obec: Vír, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'49.00"N, 16°20'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-13
náleze: M. Brázdilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714200

6464d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Petrov: 300 m východně od Petrova, louka Na vrškách. S. m. 570 m
nejbližší obec: Petrov, okres Blansko
souřadnice: 49°32'1.00"N, 16°29'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-29
náleze: M. Vaďura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714562

6465a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Moravia, povodí Svitavy. Letovice, příkré skály nad Křetínkou jižně kóty 418: na skal. šterku na příkrém svahu k J,
roztroušeně. Podklad: amfibolovec. S. m. 380 m
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°33'6.00"N, 16°33'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946-07-09
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714394

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados* f. *scabra*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*, intermediární mezi subsp. *patula* a *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Mezi Skřípami [= Skřib] a Rozhráním již. Březové
nejbližší obec: Rozhraní, okres Svitavy
souřadnice: 49°35'40.00"N, 16°32'25.00"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920-09-15
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 63h Svitavský úval / 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714456

6465b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice. Svárov - rumiště u lomu při silnici k V. Opatovicím. S. m. 485 m
nejbližší obec: Velké Opatovice-Svárov, okres Blansko
souřadnice: 49°35'30.00"N, 16°37'32.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1980-07-24
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13714366

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice. Svárov - severní okraj lomu při silnici k V. Opatovicím. S. m. 485 m
nejbližší obec: Velké Opatovice-Svárov, okres Blansko
souřadnice: 49°35'36.00"N, 16°37'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1980-07-24
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13714367

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice. Letovice-Kochov: náves. S. m. 400 m
nejbližší obec: Letovice-Kochov, okres Blansko
souřadnice: 49°33'58.00"N, 16°36'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1980-07-07
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13714368

6465c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Sychotín: 200 m SZ od obce na Vinném vrchu, slunná, suchá, strmá JZ stráž. S. m. 480 m
nejbližší obec: Sychotín, okres Blansko
souřadnice: 49°30'26.00"N, 16°30'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-11
náleze: M. Vaďura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714561

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Blansko. Kunštát, pole pod vrcholem Milenky, jihovýchodní svah. S. m. ca 570 m
nejbližší obec: Kunštát na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°30'58.00"N, 16°31'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-04
náleze: H. Mrázková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714393

6466a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dražanská vrchovina: Světlá, 300 m SV od kostela
souřadnice: 49°34'0.00"N, 16°42'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2005-06-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833917

6466c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /73/ Šebetov: na polích
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko
souřadnice: 49°32'34.00"N, 16°42'46.00"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
náleze: Kühn
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
ID: 7884507

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /75/ Kořenec: na mezi S od vsi
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°32'3.00"N, 16°40'5.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
ID: 7884529

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /74/ Šebetov: v kamenolomu nad Kapouňaty
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko
souřadnice: 49°32'11.00"N, 16°43'15.00"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
ID: 7884515

6467b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Prostějov, obec Laškov, 5 km JZ od Náměště na Hané, okraj silnice, 1 km V od obce. S. m. ca 290 m
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'56.00"N, 16°59'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1980-06-19
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13714222

6467d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Tab.1.sním.10. Morava, V okraj Dražanské vrchoviny: Hlučov
nejbližší obec: Hlučov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'30.00"N, 16°59'48.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1982-06-10
pramen: Klimeš L. (1986): *Sedo acri-Poetum compressae* - rostlinné společenstvo korun zdí na Hané (ČSR). - *Preslia* 58: 29-42.
projekt: FLDOK
ID: 7933257

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Tab.1.sním.8. Morava: V okraj Dražanské vrchoviny: Ptení
nejbližší obec: Ptení, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'48.00"N, 16°57'35.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1981-06-25
pramen: Klimeš L. (1986): *Sedo acri-Poetum compressae* - rostlinné společenstvo korun zdí na Hané (ČSR). - *Preslia* 58: 29-42.
projekt: FLDOK
ID: 7933242

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: střední Morava, Hlučov
souřadnice: 49°32'36.00"N, 16°59'40.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1982-06-10
nálezc: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1986): *Sedo acri-Poetum compressae* - rostlinné společenstvo korun zdí na Hané (ČSR). - *Preslia*, Praha, 58: 29-42.
projekt: ČNFD
ID: 2081771

6468a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Olomouc, obec Střížov, 2 km J od Náměště na Hané, pole s cukrovkou, 400 m SZ od obce. S. m. ca 270 m
nejbližší obec: Střížov, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'16.00"N, 17°3'5.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-07-06
nálezc: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina / 71c Dražanské podhůří;
ID: 13714220

původní jméno: orig.: *Spergularia rubra*; J. Danihelka 2015: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Flora moravica. Distr. Olomouc, obec Střížov 2 km J od Náměště na Hané, pole s cukrovkou, 500 m SZ od obce. S. m. ca 270 m
nejbližší obec: Střížov, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'20.00"N, 17°3'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-06-07
nálezc: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: separated from BRNU 485483 (*Spergularia rubra*);
ID: 13714223

6468b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Slatinice, ruderalní stanoviště v obci, od nádraží po zahrádky nad údolím potoka Slatinka
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'53.70"N, 17°5'59.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 235-250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-07-16
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481160

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 9. Slatinice: travnaté porosty s křovinami na vrchu Malý Kosíř (316m) a polní meze v blízkém okolí 1km JZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468b)
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'23.00"N, 17°5'25.00"E
nadmořská výška: 280-316 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: 8064238

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s. l.
lokalita: 9. Slatinice: travnaté a křovinaté porosty na vrchu Malý Kosíř (316m) a polní meze v blízkém okolí asi 1km JZ od obce.
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'27.00"N, 17°5'29.00"E
nadmořská výška: 280-316 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
poznámka: i z lit. Deyl 1988, Bednář 1985
ID: 8086633

6468c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /26/ Hanácká pahorkatina (21a/ 6468c): Slatinky (distr.Prostějov): suchá mez nad polní cestou pod chatami na bázi J svahu Velkého Kosíře s rozvolněn.porostem efemér cca 1,6km V od kostelav obci Stařechovice, (desítky rostlin).
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'49.00"N, 17°4'31.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2011-04-23
náleze: J. Komárek
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
herbář: herb. J. Komárek
projekt: FLDOK
ID: 8343550

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 16. Čechy pod Kosířem: travnatá plošina a stráž s J orient. 1,4km JJZ obce, ("Brus"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 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. 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: 8064818

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 15. Služín: křovinatá stráž protáhlého tvaru se S sklonem 1,0- 1,5km ZJZ od obce, ("Brus"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468c)

nejbližší obec: Služín, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'27.00"N, 17°0'56.00"E

nadmořská výška: 260-280 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: 8064672

6468d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 12. Lípy: malá skalka vedle remízku a travnatá mez L od železnič.trati Třebčín-Čelechovice n.Han., 0,6km JV od obce, ("Andlerka"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468d)

nejbližší obec: Lípy, okres Olomouc

souřadnice: 49°32'38.00"N, 17°6'37.00"E

nadmořská výška: 250 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: 8064389

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 14. Kaple: travnatý úvoz silnice do Čelechovic n. Han. při JZ okraji obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468d)

nejbližší obec: Kaple, okres Prostějov

souřadnice: 49°31'15.00"N, 17°5'57.00"E

nadmořská výška: 270-280 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: 8064538

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 8. Slatinky: křovinatá mez u polní cesty a nedaleká strážka s mírným sklonem k SV, 0,5km JJZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468d)

nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'50.00"N, 17°5'15.00"E

nadmořská výška: 290-310 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: 8064065

6469a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Olomouc, okolí železniční stanice Olomouc-město

nejbližší obec: Nová Ulice, okres Olomouc

souřadnice: 49°35'38.40"N, 17°14'28.30"E, ± 150m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2015-07-13

nálezce: Martin Dančák

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13474002

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Dílčí plocha 4. Přehled taxonů cévnatých rostlin zjištěných na území NPP Na Skále, zaznamenán novým průzkumem, (řazení dle dílčích ploch 1-6).

nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc

souřadnice: 49°33'30.00"N, 17°10'10.00"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2005-06-30

pramen: Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní památky Na Skále u Hněvotína (střední Morava). - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 9: 71-86.

projekt: FLDOK

ID: 8091935

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Dílčí plocha 1. Přehled taxonů cévnatých rostlin zjištěných na území NPP Na Skále, zaznamenán novým průzkumem, (řazení dle dílčích ploch 1-6).

nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc

souřadnice: 49°33'34.00"N, 17°10'14.00"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2005-06-15

pramen: Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní památky Na Skále u Hněvotína (střední Morava). - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 9: 71-86.

projekt: FLDOK

ID: 8091522

6469b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Olomouc, tramvajová zastávka Fibichova u železniční stanice Olomouc hlavní nádraží

nejbližší obec: Hodolany, okres Olomouc

souřadnice: 49°35'23.40"N, 17°16'43.10"E, ± 50m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2015-07-13

nálezce: Martin Dančák

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13473849

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Olomouc, okolí kruhového objezdu spojující ulice Wittgensteinova a Babíčková, asi 1,1 km JZ od železniční stanice Olomouc hlavní nádraží

nejbližší obec: Hodolany, okres Olomouc

souřadnice: 49°35'9.40"N, 17°15'56.90"E, ± 100m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2015-07-13

nálezce: Martin Dančák

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13473934

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Olomouc - Bystrovany, nákladové nádraží

souřadnice: 49°35'56.00"N, 17°19'26.00"E, ± 250m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1985-08-08

nálezce: V. Tlusták

pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 1609310

6469c

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica. Vrbátky
nejbližší obec: Vrbátky, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'29.00"N, 17°11'60.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1905-07
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina / 20b Hornomoravský úval;
ID: 13714459

6469d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Krčmář, při J okraji lomu asi 1,5 km JZ obce
souřadnice: 49°31'20.00"N, 17°19'28.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1977-06-16
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: 2126095

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Krčmář (okr. Olomouc), Z okraj opuštěného lomu asi 1,5 km JZ od obce
souřadnice: 49°31'5.00"N, 17°19'20.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1977-06-03
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: 2125591

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Krčmář (okr. Olomouc), Z okraj opuštěného lomu asi 1,5 km JZ od obce
souřadnice: 49°31'5.00"N, 17°19'20.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1977-06-03
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: 2125530

6470a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
souřadnice: 49°35'6.00"N, 17°22'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002-07-01
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1071995

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
souřadnice: 49°35'6.00"N, 17°22'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002-07-01
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1071984

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
souřadnice: 49°35'39.00"N, 17°21'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2002-07-10
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072281

6470c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Krčmaň, 1 km SZ od kaple, na okraji rezervace U bílých hlin
souřadnice: 49°31'30.00"N, 17°19'55.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1999-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2814809

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Území Hornomoravského úvalu: Kopec Hradisko 299 m n. m. V od Velkého Týnce.
datum: 1972
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642320

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Území Hornomoravského úvalu: Čelechovice. Obec a okolí obce. Svahy, úvozy, potoky.
datum: 1972-09-10
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642800

6470d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
souřadnice: 49°32'46.00"N, 17°25'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002-07-16
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072487

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Území Hornomoravského úvalu: Tršice. Svahy a údolí potoka 0-1,5 km V Od obce Tršice. Náves, pole, louky, lesy a potok.
datum: 1972-09-03
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643012

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Radvanice - zavezený vápencový kamenolom
nejbližší obec: Radvanice u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'59.74"N, 17°29'5.22"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1976
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Zevezený malý vápencový kamenolom u Radvanic. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.05.1976 - 21.09.1990
ID: 7167121

6471c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
souřadnice: 49°31'29.00"N, 17°34'52.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-07-12
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072313

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
souřadnice: 49°31'29.00"N, 17°34'52.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-07-12
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072323

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Lipník nad Bečvou, K jihu obrácená část hradeb
souřadnice: 49°31'27.00"N, 17°34'48.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. et Kolbek J. (2000): Společenstvo s *Antirrhinum majus* na zdech v České republice. - Severočes. Přír., Litoměřice, 32: 89-93.
projekt: ČNFD
ID: 2402420

6471d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Tab.1.sním.20. Lipník nad Bečvou: k J obrácená část hradeb, orient.J
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'33.00"N, 17°35'10.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: J. Sádlo
pramen: Sádlo J. & Kolbek J. (2000): Společenstvo s *Antirrhinum majus* na zdech v České republice. - Severočes. Přír. 32: 89-93.
projekt: FLDOK
ID: 7900023

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
souřadnice: 49°31'43.00"N, 17°35'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-07-10
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072294

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Území Podhostýnské pahorkatiny. Lipník nad Bečvou, Týn nad B. Lesní cesta k zříc. hradu Helfštýn a po sev, vrstevnici 300m m. m. nad Bečvou k Hranicím po cestu dolů na Rybáře.

datum: 1965

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8643603

6472a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;

lokalita: Flora moravica. Mähr.-Weisskirchen [= Hranice]. Auf der Schlossmauer

nejbližší obec: Hranice, okres Přerov

souřadnice: 49°32'60.00"N, 17°44'5.00"E, ± 100m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1911-06

nálezce: M. Petrak

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;

ID: 13714414

6472b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;

lokalita: Flora moravica: Hranice n. B., Skalka

nejbližší obec: Hranice, okres Přerov

souřadnice: 49°32'60.00"N, 17°45'32.00"E, ± 100m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1938-07-20

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr.: 76a Moravská brána vlastní;

ID: 13714451

6472c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* var. *viscidula*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;

lokalita: Sandige Felder an der Bečwa bei M. Weisskirchen [= Hranice];

nejbližší obec: Hranice, okres Přerov

souřadnice: 49°32'31.00"N, 17°44'13.00"E, ± 1000m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1909-09

nálezce: F. Petrak

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Petrak Fl. Bohem. et Morav. Exsic. no 152. *Arenaria serpyllifolia* var. *viscidula*; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;

ID: 13714413

6472d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: železniční zastávka Špičky ca 2 km Z od kostela v obci

nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-07-03

nálezce: Jan Douda

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8778155

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 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: 2126862

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 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: 2126827

6473a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Blahutovice: hliník/pískovna JV od obce Blahutovice
nejbližší obec: Blahutovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'51.11"N, 17°52'42.72"E, ± 90m
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-05-08
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161479

6473b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 3. Pastviny a leny při J a JV úpatí Horeckého kopce (kóta 380), lokalita se nachází JZ od obce Hůrka u Nového Jičína. Floristický průzkum se konal v letech 1978,1980 1984-85.
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'20.00"N, 17°55'49.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985
pramen: Sedláčková M. (1985): Květena okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.
projekt: FLDOK
ID: 8061283

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 1. Horecký kopec (kóta 380), lokalita se nachází JZ od obce Hůrka u Nového Jičína. Floristický průzkum se konal v letech 1978,1980 1984-85.
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'40.00"N, 17°55'34.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985
pramen: Sedláčková M. (1985): Květena okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.
projekt: FLDOK
ID: 8061157

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: (10) vrch Svinec u N. Jičína, JZ úpatí
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Vicherek J. (1957): Poznámky ke květeně okolí Nového Jičína. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 18: 400-416.
projekt: FLDOK
ID: 8714235

6473c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hustopeče nad Bečvou: Štěrkopískovna 0,5 km J od nádraží v Hustopečích nad Bečvou, jižní a západní břehy (západního) jezera.
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'7.78"N, 17°51'42.77"E, ± 900m
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-05-08
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161341

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Němetice: Němetice, obvod obce + intravilán v 6473ccc
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'8.00"N, 17°50'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-07-04
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169236

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hustopeče
souřadnice: 49°30'38.00"N, 17°52'37.78"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011-08-20
nálezce: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: K2.2
ID: 11175353

6473d

původní jméno: orig.: *Arenaria leptocladus*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Val. Meziříčí. Jasenice u vápencové skály
nejbližší obec: Jasenice u Valašského Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'11.00"N, 17°58'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-06-13
nálezce: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13714472

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Val. Meziříčí, Jasenice, Petřkovičká hůra
nejbližší obec: Janovice u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'41.00"N, 17°57'51.00"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-07-20
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13714475

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Val. Meziříčí, Jasenice
nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'0.00"N, 17°58'0.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-06-21
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13714478

6474a

lokalita: Nový Jičín, železniční nádraží
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'56.00"N, 18°0'30.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): *Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje*. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707392

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /3/ Hodslavice: S část katastru obce s dlouhodobě odlesněním a zemědělsko-pastvinářským využíváním území v okolí obce
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'0.00"N, 18°1'43.00"E
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1977
pramen: Sedláčková M. (2000): *Poznámky k vegetaci a květeně okolí Hodslavic*. - *Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín* 52-53: 77-81.
projekt: FLDOK
ID: 8078169

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: (6) vrch Žilina u N. Jičína, JZ
nejbližší obec: Žilina u N. Jičína
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Vicherek J. (1957): *Poznámky ke květeně okolí Nového Jičína*. - *Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje* 18: 400-416.
projekt: FLDOK
ID: 8714043

6474b

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados* f. *viscidula*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa* plus i intermediární formy;
lokalita: Štramberk: Kotouč
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'4.00"N, 18°6'47.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-06
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13714405

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica. Kotouč pr. Štramberk, u nádraží
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'58.00"N, 18°7'56.00"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1921-06-29
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (BRNU 008169, 008169-a, 008169-b); distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13714435

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados* var. *viscidula*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia* i subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Kotouč pr. Štramberk, s. calc.
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'4.00"N, 18°6'47.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1921-06-29
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 8 sheets (BRNU 008164 through 008164-c, 008165 through 008165-c); distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13714441

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados* var. *scabra* f. *glandulifera*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica. Kotouč pr. Štramberk, s. calc.
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'4.00"N, 18°6'47.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1921-06-29
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 4 sheets (BRNU 008166, 008166-a, 008167, 008168); ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13714448

6474c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 362. Hodslavice: ruderální a suchomilná luční vegetace 0,6 km jižně až jihozápadně od železniční zastávky Hodslavice, asi 330-360 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°32'51.00"N, 18°1'19.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9605323

6474d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Veřovice: pahorek "Tománkův kopec", kóta 425,5m. Pahorek je situovan J od Dolního konce obce mezi údolním tokem Jičínky a jejím levostranným přítokem s pramenem mezi Krátkou (757) a Dlouhou (860)
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'45.00"N, 18°6'32.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Sedláčková M. (1996): Zajímavá botanická lokalita u Veřovic. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 13: 13-15.
projekt: FLDOK
ID: 8075552

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 369. Veřovice: Tománkův kopeček, asi 0,8 km jihozápadně od kostela v obci, 400-430 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°31'60.00"N, 18°6'28.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9605543

6475a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.lok.20. Tichá: pole řepka, S okraj obce mezi silnicí a Tichávkou
nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'18.00"N, 18°13'58.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1986
nálezcce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): Poznámky k rozšíření *Aphanes arvensis* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 41: 69-76.
projekt: FLDOK
ID: 8277792

6475c

lokalita: Frenštát pod Radhoštěm, železniční nádraží
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'30.00"N, 18°13'26.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016
nálezcce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706787

6475d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 596. Trojanovice-Bystré: podél žlutě značené cesty od autobusové zastávky k hranici CHKO (stará Solárka), 510-570 m n. m., Sedláčková
souřadnice: 49°31'10.00"N, 18°15'38.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
nálezcce: Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9611240

6476a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 346b. Nová Ves: olšiny a poříční šterky na L břehu Ostravice 1,5 km JJV žel. zastávky Nová Dědina

nejbližší obec: Nová Ves, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°33'52.19"N, 18°21'51.45"E, ± 500m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek; Jindřich Houfek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9259749

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Frýdlant nad Ostravicí, náplav na P břehu Ostravice, 0,9 km JV od nádraží

souřadnice: 49°35'7.20"N, 18°21'54.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 357 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-08-16

nálezce: Veronika Kalníková

projekt: ČNFD

ID: 1285008

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Frýdlant nad Ostravicí, náplav na P břehu Ostravice, 900 m JV od nádraží

souřadnice: 49°35'16.00"N, 18°21'56.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 364 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-07-08

nálezce: Veronika Kalníková

projekt: ČNFD

ID: 1286521

6476c

lokalita: Ostravice, železniční nádraží

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'15.00"N, 18°23'36.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2016

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13704857

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 362b. Ostravice: vrbové porosty a poříční šterky na L břehu Ostravice, poblíž peřejí (CHPV)

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jindřich Houfek; Jiří Vicherek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9260366

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Smrk, pas uprostřed cesty vedoucí k Hubertce.
souřadnice: 49°30'25.00"N, 18°23'50.00"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-13
náleze: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2596059

6476d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokality: Flora moravica. Řečica, při silnici k Mazáku
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'49.00"N, 18°25'2.00"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1954-07-27
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 99a. Radhoštské beskydy;
ID: 13714505

6477c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 388. Krásná: osada Visalaja: u silnice podél Sihelského potoka směr osada Vyšní Mohelnice
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'29.90"N, 18°31'25.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Čížek
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: 9261119

6478b

lokality: Návsí, železniční nádraží
nejbližší obec: Návsí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'23.00"N, 18°45'15.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. - Ms. - Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13704824

6541b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Hraničná (bývalá obec jihozápadně od obce Závist): lesy a křoviny u silničky 0,4 km ZJZ až 0,8 km SZ od bývalé obce
nejbližší obec: Hraničná (bývalá obec jz. od obce Závist)
nadmořská výška: 630-670 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: B. Trávníček
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: 9904156

6542a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Pivoň: podél hlavní lesní zeleně značené turistické cesty asi 1,1 km JJZ až 0,8 km JZ od vrcholu Starý Hiršten (878 m), ca 2,9 km JJZ od obce
nejbližší obec: Pivoň, okres Domažlice
nadmořská výška: 600-630 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904518

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 16. Vranov: PP Starý Hirštejn, suťový les as. Mercuriali-Fraxinetu v kulminační partii St. Hirštejna a vrcholová skála nesoucí zbytky gotického hrádku.
nejbližší obec: Vranov, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'4.00"N, 12°43'13.00"E
nadmořská výška: 840-879 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-06-19
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.
projekt: FLDOK
ID: 7959749

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vranov: PR Starý Hirštejn, suťový les as. Mercuriali-Fraxinetum v kulminační partii St. Hirštejna
nejbližší obec: Vranov u Mnichova, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'19.35"N, 12°42'48.54"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-06-17
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr et Sladký Jiří. Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6913666

6543c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Trhanov ZJZ od Domažlic, železniční zastávka
nejbližší obec: Trhanov, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'14.90"N, 12°50'20.90"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2007-09-03
náleze: M. Ducháček; R. Rosenbaumová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741903

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Havlovice: okolí lesních cest v jehličnatém lese od kóty Na zámku k potoku Zubřina 1 km JJV až 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Havlovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 470-560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898068

6543d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Domažlice, železniční nádraží, ZSZ část
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'8.70"N, 12°56'26.80"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-04
nálezcce: M. Ducháček; R. Rosenbaumová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741902

6544a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kanice: meze a okraje polí podél cesty z osady Květkovice do Kanic 0,2–1,4 km S–SSV od zámku v obci
nejbližší obec: Kanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 420–465 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
nálezcce: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899749

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kanice: přírodní rezervace Netřeb, smíšený les na severním a západním úbočí hřbetu se zříceninou hradu Netřeby 0,9–1,5 km JJV–J od zámku v obci
nejbližší obec: Kanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 500–605 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
nálezcce: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899815

6544b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Chocomyšl: trávníky a ruderalní místa ve středu obce, hráz a litorál Chocomyšlského rybníka a silniční příkopy podél silnice na Chudenice až k západnímu okraji obce
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
nálezcce: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907761

6544d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bezpravovice: intravilán obce
nejbližší obec: Bezpravovice, okres Klatovy
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-08
nálezcce: 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: 9908492

6545b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /883/ Švihov: hrad
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'44.00"N, 13°17'4.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-10-23
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653664

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /892/ Pole a suchopáry u Mezihoří
nejbližší obec: Mezihoří, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'9.00"N, 13°15'10.00"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1968-06-10
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653765

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /402/ Červené Poříčí: lom u železnič. zastávky
nejbližší obec: Červené Poříčí, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'49.00"N, 13°18'33.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-01
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648592

6545c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /4/ Tupadelská skála, poblíž obce Tupadly Z od Klatov, výslun.část na mírném svahu ve střed.části hřbetu, hlubší půd.
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Kučera S. (1968): Tupadelská skála - opomíjená přírodní zajímavost Klatovska. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 111-114.
projekt: FLDOK
ID: 8849039

6545d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Klatovy, železniční stanice Klatovy severozápadní části města; na nástupištích, v kolejišti a v okolních ruderalních trávnicích
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'5.60"N, 13°16'26.14"E, ± 250m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358208

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Klatovy: park v areálu nemocnice mezi jednotlivými pavilóny a také v SZ části areálu nemocnice je les na tzv. Křesťanském vršku. Rostliny byly sepsány v r.2005 a 2006.
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'16.10"N, 13°17'25.40"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
náleze: K. Čížek; M. Král
pramen: Čížek K. & Král M. (2009): Park v areálu nemocnice v Klatovech. - Calluna 14: 7-8.
projekt: FLDOK
ID: 8347302

6546c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Měcholupy, v obci podél hlavní silnice (Předslav-Petrovičky) a silničky k Vesnímu rybníku při východním okraji obce; okraje silnic a chodníků, příkopy, sekané trávniky, zahrádky, nepevněné cesty a nesečené vysokobylinné porosty
nejbližší obec: Měcholupy, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'34.38"N, 13°22'27.44"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358063

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bolešiny: jižní okraj lesa na návrší (kóta 496) s opuštěným vápencovým lomem VSV od obce
nejbližší obec: Bolešiny, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'40.90"N, 13°22'21.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-04-27
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762692

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bolešiny: výslunný jižní svah Zámkovské hory (kóta 442) 0,8 km severně od obce
nejbližší obec: Bolešiny, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'4.30"N, 13°21'24.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-04-27
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762693

6547a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sním.1. Nepomuk: kamenitá zídka v ulici s omezeným průjezdem na SV straně města, cca 50m od náměstí
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'12.00"N, 13°34'58.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1997-06-11
pramen: Matějková I. (1997): *Cymbalarietum muralis* GÖRS na Nepomucku. - *Calluna* 2: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7951365

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /476/ Kokořov
nejbližší obec: Kokořov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'53.00"N, 13°30'21.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649268

6547b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nepomuk: železniční nádraží Nepomuk
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530719

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /1/ Plánický hřeben: Nepomuk (87/ 6547b): železniční nádraží Nepomuk
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'50.00"N, 13°36'28.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
náleze: R. Paulič; P. Leischner
pramen: Paulič R. (2008): Příspěvek ke květeně okolí Nepomuku. - Calluna 13: 10-11.
projekt: FLDOK
ID: 8346022

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 292. Dvorec (u Nepomuku): Z exp. svah V od Dvoreckého rybníka, grandiorit
nejbližší obec: Dvorec u Nepomuku, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'55.10"N, 13°37'12.90"E, ± 400m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228617

6547c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: opuštěný vápencový lom na J svahu vrchu Stírka západně od obce
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'36.10"N, 13°33'3.30"E
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2014-04-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993218

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 319. Nehodiv: horní okraj lomu při Z okraji obce
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229158

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 318. Nehodiv: cca 1 km Z od obce, vysoká mez J orient.

nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986-07-12

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9229119

6547d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: železniční zastávka Kovčín

nejbližší obec: Kovčín, okres Klatovy

souřadnice: 49°24'49.20"N, 13°36'47.10"E, ± 200m

nadmořská výška: 507 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 2017-08-12

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13484388

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Kvášňovice: ruderalní plocha 100 m JV od průmysl. areálu JV od obce

nejbližší obec: Kvášňovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°24'9.70"N, 13°39'3.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2017-08-05

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13484389

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 486. Kozčín: písčina nad žel. tratí pod lesem J od obce

nejbližší obec: Kozčín

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1986-07-12

nálezce: Miloš Král

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9231776

6548a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Kasejovice: železniční nádraží Kasejovice

nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°27'23.30"N, 13°44'41.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 526 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2017-08-13

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13484385

6548d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lnáře: železniční stanice Lnáře, okraje kolejiště
nejbližší obec: Lnáře, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'36.40"N, 13°47'27.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-13
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13484393

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: okr. Strakonice: Vrbno, Z konec obce, u silnice na Kadov
souřadnice: 49°24'12.00"N, 13°48'2.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-07-28
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835312

6549a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Závěšín: hráz Velkého Bělčického rybníka u samot Hutě
nejbližší obec: Závěšín, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'24.90"N, 13°51'25.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-03-31
nálezcce: Pavel Leischner; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13484408

6549b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Černívsko: na zdech zříceniny hradu Křikava
nejbližší obec: Černívsko, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'30.50"N, 13°56'20.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-06-18
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13484375

6549c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Blatná: železniční nádraží v Blatné
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'49.00"N, 13°52'18.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2018-04-08
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13762690

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Blatenka: výslunné suchopáry u zahrádek nad SV břehem rybníka Velký Ostrý ZSZ od osady
nejbližší obec: Blatenka, okres Strakonice
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2007-04-13
náleze: Václav Chán; Vojtěch Žíla; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530735

6550a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Čimelice: železniční nádraží Čimelice
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-10-11
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530736

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 394) Dolní Nerestce, J okraj obce
nejbližší obec: Dolní Nerestce, okres Písek
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Čejka; Václav Chán
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904896

6551a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: c0198_222308_64_T3.1
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°29'15.04"N, 14°10'27.05"E, ± 8m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223326

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: c0198_222308_66_T3.1
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°28'50.02"N, 14°10'18.66"E, ± 32m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223331

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: c0198_222308_103_S1.2
nejbližší obec: Sobědraž, okres Písek
souřadnice: 49°29'4.06"N, 14°10'52.82"E, ± 11m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223494

6551b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Příleпов, okraj luční cesty pod návrším a návrší se skalními výchozy nad západním břehem Mlázovského rybníka, ca 1,5 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Příleпов, okres Písek
souřadnice: 49°29'33.84"N, 14°15'46.90"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-16
nálezcе: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319914

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hrejkovice; jižní stráň - okraj lesa
souřadnice: 49°28'42.27"N, 14°16'34.44"E, ± 39m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-22
nálezcе: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12680066

6551c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Zvíkovské Podhradí: skály, suché trávníky a zdi uvnitř hradu Zvíkov
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'21.40"N, 14°11'26.60"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-07
nálezcе: Radim Paulič; Pavel Leischner; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8529660

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Zvíkovské Podhradí; trávník uprostřed vsi, častá seč, dm *Thymus pulegioides*, výskyt *Trifolium pratense*
souřadnice: 49°25'40.23"N, 14°11'58.83"E, ± 52m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-26
nálezcе: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12730279

6552c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Branice: železniční stanice Branice, v kolejišti
nejbližší obec: Branice, okres Písek
souřadnice: 49°24'11.14"N, 14°20'46.91"E, ± 50m
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2019-04-07
nálezcе: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782168

6553b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Pikov: Pikov u Borotína: stráně u osady
nejbližší obec: Pikov, okres Tábor
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
nálezcce: Čejka
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473759

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Radkov: Radkov: úvoz nad SZ částí obce, výchoz vápence kdysi těžného
nejbližší obec: Radkov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezcce: Deyl
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473765

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 740. Pikov u Borotína: stráně u osady, 600-620 m n. m. - Čejka (43a; 6553b).
nálezcce: 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: 9843060

6553d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tábor: Tábor - Dolejší Horky: les Pintovka na levém břehu Lužnice na plošině S kóty 498
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
nálezcce: Jeník
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473758

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 265. Tábor - Dolejší Horky: les Pintovka na levém břehu Lužnice na plošině S od kóty 498, 470 m n. m. - Jeník (41; 6553d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
nálezcce: Jan Jeník
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: 9834126

6554a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Chotoviny: Chotoviny: při cestě z železniční stanice do obce a v obci
nejbližší obec: Chotoviny, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezcce: Deyl
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473763

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Chotoviny: Chotoviny: J část obce zvaná Červené Záhoří
nejbližší obec: Chotoviny, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezcce: Skalický
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8473762

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 576. Chotoviny: při cestě z železniční stanice do obce a v obci, 500-530 m n. m. - Deyl (42b; 6554a).

souřadnice: 49°28'23.80"N, 14°40'15.40"E, ± 300m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Deyl

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9839737

6554c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Tábor, vlakové nádraží východně od centra města, volně přístupné plochy kolem hlavní nádražní budovy (po rekonstrukci nádraží převážně betonové nebo sypané štěrkovou drtí)

nejbližší obec: Tábor, okres Tábor

souřadnice: 49°24'50.21"N, 14°40'37.19"E, ± 50m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2017-05-18

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13319395

6555b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 12. Zhořec: pole a meze na S a SZ svahu J od silnice mezi Zhořcem a Staňkovým mlýnem

nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 540-575 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1967-05-21

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8873688

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 19. Zhořec: pole a meze na mírném Z svahu vrchu Pyramida S od obce Zhořec

nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 590-630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1965-07-13

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8873907

6555c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia* ; F. Dvořák 1978: !;

lokality: Flora bohemica: distr. Tábor: V lomech na Kladrubské hoře, J od Dol. Hořic. S. m. ca 570 m

nejbližší obec: Kladruby, okres Tábor

souřadnice: 49°25'46.00"N, 14°51'7.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1974-06-25

nálezce: J. Židová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 42b Táborsko-vlašimská pahorkatina;

ID: 13714578

6555d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Obrataň, železniční stanice, v kolejišti a dláždění před staniční budovou a v okolních rudérálních trávnicích
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'44.11"N, 14°57'13.23"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-05-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319809

6556a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 71. Pacov: Vejvarka v Pacově, okolí nádraží, ulice před nádraž. kolejiště, 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
poznámka: mokřiny
ID: 8875845

6556c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 23A. (skály s kradem) (6556c) Kámen: v obci, skály s hradem.
nejbližší obec: Kámen, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'28.00"N, 15°1'0.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-06
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203214

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 22A. (skály) (6556c) Eš: skalnatý lesnatý vrch při JV okraji obce, okraj lesa, skály.
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'55.00"N, 15°0'16.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-06
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203190

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 124. Leskovice: železniční nádraží a jeho blízké okolí
nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'46.91"N, 15°4'45.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-22
náleze: Václav Chán; Rudolf Kurka
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: 8890156

6556d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 131. Nová Cerekev: v obci
nejbližší obec: Nová Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'2.44"N, 15°7'2.07"E, ± 800m
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-27
náleze: Nechvátalová; Skůpa; Václav Chán; R. Slaba
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: 8890325

6557c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 60a. (6557c) Pelhřimov: ve městě.
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'48.00"N, 15°13'30.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-08-11
náleze: J. Rybenský
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203926

6558b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /55/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6558/b - území Z od obce Větrný Jeníkov.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'27.00"N, 15°28'15.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7994698

6558c

lokalita: Vyskytná: okraje polní cesty a meze cca 900 m Z od kostela v obci
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'51.60"N, 15°21'10.20"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-07-24
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785676

lokalita: Opatov: suchá mez VJV od samoty U Štědrů, 1 km JZ - JJZ od obce
nejbližší obec: Opatov, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'18.60"N, 15°23'5.90"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-06-28
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785674

6559a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /56/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6559/a - území obce Smrčná.
nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'14.00"N, 15°32'10.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7994894

6559b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /57/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6559/b - území S od obce Střítež u Jihlavy.
nejbližší obec: Střítež u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°37'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7995129

6559c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 152. Zborná: okraje cesty a okraje pole mezi osadou Stříbrný Dvůr a silnicí Smrčná - Jihlava, ca 570-585 m n. m., 49° 26' 47" N, 15° 33' 46" E, 3. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'47.00"N, 15°33'46.00"E
nadmořská výška: 570-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8418960

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 126. Jihlava: železniční nádraží Jihlava město, 490 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'12.00"N, 15°35'0.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8418316

6559d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 161. Jihlava: SV část města, ca 500 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'46.00"N, 15°35'49.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419083

6560a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 200. Ždírec u Polné: v obci, 520 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Ždírec u Polné, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'16.00"N, 15°40'41.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-02
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420062

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 189. Polná: okolí hradu a rybníka, 475-490 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'14.00"N, 15°42'56.00"E
nadmořská výška: 475-490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-02
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419745

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: /58/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6560/a - území obce Polná.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°42'53.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7995315

6561b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Pavlov_Podvesník; rybník - obnažené dno
souřadnice: 49°26'59.36"N, 15°55'28.92"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-02
náleze: Petra Doležalová
pramen: Doležalová Petra (2015): Mapování obojživelníků a plazů
projekt: NDOP
poznámka: rybník s chrastricovými litorály, obnažené dno asi 30%
ID: 13146668

6562b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Nové Město: nad rybníkem Kaňovcem
nejbližší obec: Dolní Bobrová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'57.00"N, 16°7'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1924-07
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714438

6562c

lokality: Bory: okraj silnice v SV okraji obce při V okraji hřbitova
nejbližší obec: Bory, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'41.82"N, 16°1'44.67"E, ± 40m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-06-12
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176855

6562d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Pod moraveckou cestou
nejbližší obec: Jemnice u Moravce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'23.69"N, 16°9'47.57"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-07-19
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6467457

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Pod moraveckou cestou
nejbližší obec: Jemnice u Moravce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'23.69"N, 16°9'47.57"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-07-19
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6467441

6563a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokality: Flora moravica. Českomoravská vrchovina, distr. Bystřice nad Pernšt., asi 1,5 km Z obce Rožná (směrem na Dolní Rožínku),
obnažená místa. S. m. ca 490 m
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'47.00"N, 16°13'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-07
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 495652); distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 13714249

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokality: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernšt., železniční stanice Rožná. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'24.00"N, 16°14'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-18
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714263

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica, distr. Bystřice nad Pernštejnem. Rožná, náves u mostku přes řeku směrem k hradisku. S. m. 490 m
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'49.00"N, 16°14'17.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-07
náleze: J. Slavíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714502

6563b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica, distr. Bystřice nad Pernštejnem. Josefov - okraj pole na S okraji obce. S. m. 480 m
nejbližší obec: Josefov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'60.00"N, 16°15'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-07
náleze: J. Slavíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714503

6563c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica: Nové Město: pr. pag. Mor. Janovice [= Moravecké Janovice], in agris
nejbližší obec: Moravecké Janovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'41.00"N, 16°14'42.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1927-08
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina
ID: 13714527

6563d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* ad subsp. *glutinosam*;
lokalita: Flora moravica. Českomoravská vrchovina. Při silnici spojující Nové Město na Moravě s Tišnovem za obcí Litava. V poli, brambořišti, velmi hojná, lokalita je asi 300 m za obcí Litava. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Litava, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'43.00"N, 16°18'27.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-10-03
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714277

6564a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Nedvědice: suché místo na louce na levém břehu Svratky u hřiště na S okraji obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'33.00"N, 16°20'6.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-27
náleze: K. Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714538

6564b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* s. l.; Z. Hanzelková 1967: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova: In graminosis inter agros supra pag. Osiky, S. exp. S. m. 580 m
nejbližší obec: Osiky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'17.00"N, 16°25'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-05-24
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714344

6564c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lomnice u Tišnova, židovský hřbitov, S strana
souřadnice: 49°24'30.00"N, 16°24'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-06-26
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380437

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lomnice, židovský hřbitov
souřadnice: 49°24'30.00"N, 16°24'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-15
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1375968

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lomnice, židovský hřbitov
souřadnice: 49°24'30.00"N, 16°24'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-15
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1375980

6564d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*
lokalita: /2/ Rašov /okr. Blansko/: u odbočky ze silnice Lomnice u Tišnova - Bedřichov směr na Rašov
nejbližší obec: Rašov, okres Brno-venkov
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-09-29
pramen: Unar J. (1975): Pozoruhodnější botanické nálezy ze širšího okolí Brna. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 10: 42-43.
projekt: FLDOK
ID: 9247643

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Synalov
souřadnice: 49°25'39.52"N, 16°25'34.88"E, ± 103m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-08-03
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 10413172

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Strhaře

souřadnice: 49°26'29.53"N, 16°26'1.81"E, ± 34m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-08-10

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Čáp Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.5B

ID: 10417781

6565a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Lysice, obvodová zeď zámku-u vchodu do myslivny

souřadnice: 49°27'11.00"N, 16°32'2.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2002-07-14

nálezce: D. Simonová

pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1509493

6565b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Boskovice, zámecký skleník

souřadnice: 49°29'6.00"N, 16°39'40.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2009-09-02

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 2592511

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Skalice nad Svitavou, u žel. stanice, zastávka autobusu

souřadnice: 49°28'48.70"N, 16°36'32.80"E, ± 250m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2008-07-28

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 2592759

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Boskovice, poblíž nádraží, slepá kolej

souřadnice: 49°29'34.00"N, 16°39'8.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 63l. Malá Haná

datum: 2007-06-10

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1380400

6565c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;

lokality: Flora moravica: distr. Blansko: Černá Hora, slepencová skalka na tělese nedostavěné dálnice, 1,5 km ZSZ od obce

nejbližší obec: Černá Hora, okres Blansko

souřadnice: 49°25'21.00"N, 16°33'46.00"E, ± 300m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999-05-27

nálezce: H. Kalová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13714361

6565d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 63. Jestřebí: 1 km S obce - SZ exponované svahy kóty 383 m
nejbližší obec: Jestřebí, okres Blansko
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
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: 9114293

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 62. Jestřebí: asi 1 km SZ od nádraží, J svah kóty 383 m
nejbližší obec: Jestřebí, okres Blansko
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
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: 9114194

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 24. Doubravice n. Sv.: v obci a JV obce
nejbližší obec: Doubravice n. Sv.
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: 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: 9112187

6566a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: b0253_242306_18_S1.1
nejbližší obec: Vratíkov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'45.38"N, 16°42'48.42"E, ± 35m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.09.2003 - 21.09.2004
ID: 4557849

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: b0253_242306_19_T6.2B
nejbližší obec: Vratíkov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'40.38"N, 16°42'54.14"E, ± 13m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.09.2003 - 21.09.2004
ID: 4557864

6566c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 54. Holešín: JV obce - myslivna Lenčov u křižovatky silnic
nejbližší obec: Holešín, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: 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: 9113789

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 35. Lenčov - Kuničky: les mezi obcemi
nejbližší obec: Lenčov
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9112677

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Žďár, 400 m JV od posledního domu ve vesnici
souřadnice: 49°25'30.30"N, 16°42'29.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2008-05-24
náleze: M. Nejezchlebová
pramen: Nejezchlebová M. (2009): Vegetace suchých trávníků Moravského krasu ve vztahu k abiotickým faktorům prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1500097

6566d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; V. Dvořák 1978: !;
lokality: Flora moravica: distr. Blansko: kamenitý okraj odbočky před Holštejnem, vedoucí přes Lipenský potok nahoru k lesu "Přední Hartman" . S. m. ca 485 m
nejbližší obec: Rozstání pod Kojálem, okres Prostějov
souřadnice: 49°24'30.00"N, 16°49'36.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1974-07-02
náleze: L. Kincl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13714364

6567b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: PP Kozí horka: lokality se nachází asi 1km VSV od obce Hamry v k.ú. Žárovice u Plumlova, jde o malou terénní nerovnost o rozloze asi 0,2 ha, je zcela obklopená polní krajinou, jen výchozy skalek zabránili rozorání lokality.
nejbližší obec: Žárovice u Plumlova, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'18.00"N, 16°58'36.00"E
nadmořská výška: 320-324 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1999
pramen: Hradílek Z. (2003): Současný stav květeny Přírodní památky Kozí horka u Plumlova. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 6: 7-16.
projekt: FLDOK
poznámka: hojně na J PR
ID: 8090701

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 41. Žárovice: pahorek s křovinami (kóta 334m) Z nad obcí, (Pavlečkova skalka), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6567b)

nejbližší obec: Žárovice, okres Prostějov

souřadnice: 49°27'43.00"N, 16°58'46.00"E

nadmořská výška: 320-334 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: 8067620

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 40. Hamry: světlé lesíky a křovinaté strážky s JZ orient. (nad potokem Okluka) V až SV nad obcí, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6567b)

nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'5.00"N, 16°58'26.00"E

nadmořská výška: 320-340 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: 8067431

6567c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Odrůvky, 0,9 km SV od kaple v obci, pole blízko silnice

souřadnice: 49°24'3.00"N, 16°52'50.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 573 m

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2006-05-07

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2837924

6568a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 36. Plumov: pahorek (kóta 326m) při Z okraji obce (J od silnice Plumov - Vícov), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)

nejbližší obec: Plumov, okres Prostějov

souřadnice: 49°27'55.00"N, 17°0'9.00"E

nadmořská výška: 310-326 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: 8066839

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: 35. Stichovice: křovinatá, S orient. strážka s malou skalkou u přehradní zdi vodní nádrže Plumov, 0,5km J od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)

nejbližší obec: Stichovice, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'16.00"N, 17°2'11.00"E

nadmořská výška: 270-280 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: 8066784

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: 33.1. Plumov: skalnaté svahy a přilehlé křovinaté stráně s J orient. 0,9 km SSV od obce, (Čubernice), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved. čtvrt. 6568a)

nejbližší obec: Plumov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'23.00"N, 17°1'19.00"E

nadmořská výška: 300-330 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: 8066437

6568c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: b0232_242416_635_T5.5

nejbližší obec: Určice, okres Prostějov

souřadnice: 49°25'56.86"N, 17°3'50.47"E, ± 36 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Petr Šmarda

pramen: Petr Šmarda. b0232: b0232. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4568865

6568d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Vranovice

nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov

souřadnice: 49°23'59.43"N, 17°4'58.56"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2010

nálezce: Michal Krátký; Slavomír Dostálík

pramen: Krátký M., Dostálík M. Botanický inventarizační průzkum lokality Vranovice. 2010.

projekt: NDOP

ID: 6997105

6569a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: NPP Hrdibořické rybníky 1252

souřadnice: 49°29'5.07"N, 17°13'28.09"E, ± 477 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2005

nálezce: Jan Roleček

pramen: Jan Roleček (2005): Inventarizační průzkum NPP Hrdibořické rybníky z oboru botanika (cévnaté rostliny)

projekt: NDOP

ID: 13101618

6569d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.

lokality: 9. Lobodice: lužní lesy a houštiny podél Moravy 1,0 km V až 2,7 km SV od obce (rezervace Zástudánčí)

nejbližší obec: Lobodice, okres Přešov

souřadnice: 49°24'9.75"N, 17°18'52.55"E, ± 1000 m

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1994

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.

projekt: FLDOK

ID: 9010431

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 92. Tovačov: podél cesty mezi jihovýchodním okrajem obce a Skašovským rybníkem, 195 m n. m., Lososová.
souřadnice: 49°25'29.00"N, 17°17'42.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: 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: 9614720

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 95. Tovačov: rumiště v bývalém lomu na východním okraji obce, 195 m n. m., Lososová.
souřadnice: 49°25'57.00"N, 17°17'38.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: 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: 9615288

6570a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Údolí Hornomoravského úvalu. Přerov, Rokytnice. Suché loučky (zbytky) v okolí dvou pískoven SV nad Rokytnicí a pole.
datum: 1979-10-14
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653382

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Žeravice_2810098
nejbližší obec: Žeravice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'21.12"N, 17°24'7.16"E, ± 71m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336495

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: m0139_251307_73_T3.4D
nejbližší obec: Žeravice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'21.19"N, 17°24'7.16"E, ± 113m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672340

6570b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Přerov, ul. Staré Rybníky, okolí útulku pro opuštěná zvířata v zahrádkářské kolonii mezi silnicí do Dluhonic a železniční tratí;
okraje cesty, trávníky, nesečené vysokobylinné lemy
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'37.20"N, 17°25'55.56"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2016-10-03
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13208181

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Území Hornomor. úvalu - Přerovská pahorkatina. Čekyně - Předmostí u Přerova, svahy, křoviny.
datum: 1961
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653648

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Na Žernově
nejbližší obec: Předmostí, okres Přerov
souřadnice: 49°28'49.23"N, 17°25'27.03"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1976
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Na Žernově - opuštěná štěrkovna a opuštěný vápencový kamenolom mezi Čekyní a Předmostím u Přerova..
1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.09.1976 - 16.09.1990
ID: 7167682

6570c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Kroměříž, žel. stanice, žel. násep u 6(?) koleje
souřadnice: 49°24'21.00"N, 17°24'21.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-05-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832414

6571a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: NPP Bečva u Oseka_dílčí plocha 10a
nejbližší obec: Sušice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'47.96"N, 17°30'49.91"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7868801

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: NPP Bečva u Oseka_střední štěrkový náplav
souřadnice: 49°29'49.05"N, 17°31'9.92"E, ± 125m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák, Martin (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka
projekt: NDOP
ID: 10231383

6571c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Travertinový kopeček u Želátovic
nejbližší obec: Želátovice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'48.70"N, 17°30'23.24"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-07-13
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Travertinový kopeček u Želátovic. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7177243

6572d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 263. Rajnochovice-Polomsko: louky 0,8 km severně od kostela, 470 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°25'2.00"N, 17°49'27.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9620839

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PP Skalka-Polomsko
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'54.36"N, 17°49'20.36"E, ± 242m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1983
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. IP VK PP Skalka-Polomsko. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6720652

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Skalka - Polomsko
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'53.56"N, 17°49'16.67"E, ± 278m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1983
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. IP vegetačního krytu SPR Skalka - Polomsko.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6513378

6573a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Němetice: Sad s políčky a bezprostředním okolí - jižně obce.
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'42.07"N, 17°50'14.96"E, ± 900m
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-07-04
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169472

6573d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Vsetínské vrchy, Bystřička, podél kolejí a mezi dlažbou na nástupišti na železničním nádraží. S. m. 300 m
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'2.00"N, 17°57'32.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1996-08-09
náleze: J. Novosadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13714398

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Val. Meziříčí, Jarcová, blíže skal
nejbližší obec: Jarcová, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'27.00"N, 17°57'41.00"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1934-07-28
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13714483

6574a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Zašová-Veselá
souřadnice: 49°27'54.00"N, 18°1'48.00"E
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-05-25
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730301

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Střítež nad Bečvou
souřadnice: 49°27'27.00"N, 18°3'7.00"E
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-05-25
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730343

6574b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica: Zubří ad Rožnov in agris
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'25.00"N, 18°5'23.00"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-06-23
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13714374

6574d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vset. vrchy: Val. Bystřice, Videčské Paseky, 0.5 km SZ od kóty 560 (Na Spině)
souřadnice: 49°25'57.00"N, 18°5'12.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-08-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816475

6575a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dolní Bečva: osada Kopeček, pastviny, meze, plášťový lem a okraj lesa hřebenu nad rozcestím místních komunikací, 0,5 km JV kóta 524.
datum: 1977-05-09
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8654408

6576d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bila, sterkové parkoviste u aut.nadrazi.
souřadnice: 49°26'30.00"N, 18°27'10.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-07-01
nálezcce: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2593461

6642b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Folmava: bývalá obec Bystřice, manipulační plocha skládky dřeva zarostlé sady, křoviny a kraj lesa podél zeleně značené turistické cesty asi 200 m SZ až 350 m ZSZ od severního konce bývalé rotý pohraniční strážě, 3,5 km Z od obce
nejbližší obec: Folmava
nadmořská výška: 550-590 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
nálezcce: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903106

6643a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Pasečnice: trávníky a ruderální stanoviště v obci, včetně Pasečnického rybníka
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
nálezcce: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903343

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Česká Kubice: cesta od železničního nádraží do obce 0,5 km JZ od železniční stanice
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-09
nálezcce: 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: 9897371

6644b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dobříkov: okolí železniční stanice Dobříkov na Šumavě
nejbližší obec: Dobříkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-05
náleze: 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 kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899964

6644d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Pocinovice: železniční stanice, kolejiště trávníky a zahrádka
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-05
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900051

6645a

lokalita: Bezděkov, intravilán obce podél tří hlavních silnic, trávníky, chodníky
nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'47.46"N, 13°13'40.41"E
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-06-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13665015

lokalita: buližníková skála v listnatém lese na vrchu Hrádek 500 m VSV od Soustova
nejbližší obec: Soustov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'43.32"N, 13°11'37.24"E
nadmořská výška: 530-535 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-06-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13665347

lokalita: Janovice nad Úhlavou, železniční nádraží, koleje, násypy od žel. stanice v úseku 350 m k SSV
nejbližší obec: Janovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'13.82"N, 13°12'19.27"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-08-11
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13665490

6645b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Klatovsko: Klatovy: stráž pod Klatovským borem, za průmyslovou zónou
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Čejka V. (1994): Doplnky k Fytokartografickým syntézám ČSR 1. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 32: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8968027

6646c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /5/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolince: úzká, zpočátku asfaltová pak jen prašná cesta k JZ okraji obce a intravilán obce.
nejbližší obec: Bernartice u Kolince, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'23.00"N, 13°23'12.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-09
nálezce: Matějková; et al.
pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - Calluna 13: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8345091

6646d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.sním.25. 34. Plánický hřeben: okr. Klatovy: Mladice: Z okraj obce, v řepě.
nejbližší obec: Mladice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'43.00"N, 13°29'4.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-29
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168239

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.sním.16. 34. Plánický hřeben: okr. Klatovy: Mladice: Z okraj obce, v obilí.
nejbližší obec: Mladice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'45.00"N, 13°29'5.00"E
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-29
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167963

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 7. Zavlekov: pískovna - sousedí se "zříceninou" /v obci/
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'16.52"N, 13°29'16.43"E, ± 1000m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1992-06-20
pramen: Čížek K. (1993): Exkurze západočeské pobočky ČSBS na Plánický hřeben. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 31: 3-5.
projekt: FLDOK
ID: 8862956

6647b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Velešice u Pačejova: jižní okraj lesíka na pahorku 0,8 km JV od osady
nejbližší obec: Velešice u Pačejova, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'32.10"N, 13°38'8.10"E
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2016-07-19
nálezcce: Jan Šašek; Petra Karešová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235801

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Strážovice: okraj pole u lesa 500 m S od osady
nejbližší obec: Strážovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'17.20"N, 13°36'0.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484402

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Třebomyslice: výslunný západní okraj "Boubínského lesa" 1,4 km SSZ od osady
nejbližší obec: Třebomyslice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'48.24"N, 13°39'20.78"E, ± 100m
nadmořská výška: 504 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2019-04-28
nálezcce: Radim Paulič; Vojtěch Žíla
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782173

6647c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Letovy: výslunné V okraje lesa na vrchu Černava (kóta 562,5) SSV od dvora Sedlečko
nejbližší obec: Letovy, okres Klatovy
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-15
nálezcce: Milan Štech; Martin Lepší; Radim Paulič; David Půbal
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8530722

6647d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: pole v okolí borového lesíka na návrší (kóta 507) v polích 0,7 km ZJZ od vsi
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'19.10"N, 13°37'51.40"E
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993181

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bojanovice: výslunné jižní okraje borového lesa na návrší (kóta 491) 0,9 km SZ od osady
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'5.10"N, 13°37'44.60"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235708

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Černíč: skalnatá vápencová stráň na Z svahu Semliny (kóta 507) JV od vsi
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'21.60"N, 13°36'23.20"E
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235711

6648a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 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
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8530442

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /1c/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Zákup, 0,7-1km SV od obce, hráz rybníka s otevřenými a narušovanými plochami.
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'54.00"N, 13°40'45.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: et al.; L. Pivoňková
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345452

6648b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bratronice: hráz rybníka Řežabina 1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Bratronice, okres Strakonice
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-07-31
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8530715

6648c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: posečené obilné pole na SV svahu návrší "Loreta" při S okraji města, erlan a vápencové žíly
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'46.20"N, 13°42'19.50"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2014-08-26
náleze: Radim Paulič; Eva Legátová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993220

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: travnatá stráž s vápencovými skalkami ("Kozlovská stráž") nad pravým břehem Otavy 1,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'24.30"N, 13°43'47.70"E
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013-06-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: skalky
ID: 9993204

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: pšeničné pole na S svahu kóty 437 m cca 1,4 km SZ od osady
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'18.90"N, 13°43'41.80"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013-06-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993205

6648d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: výslunné trávníky se skalkami na J svahu malého návrší 0,4 km S od osady, písčité granodiorit
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'57.90"N, 13°47'12.20"E
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-05-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993196

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: výslunné J okraje borového lesíka 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'29.80"N, 13°48'56.10"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993127

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: písčité J úpatí lesa na návrší "Na Vrchu" (kóta 469,6) 1,9 km Z od obce
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'1.10"N, 13°46'35.40"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993133

6649a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mačkov: obilné pole na SV svahu lesa "Spálenice" JJZ od obce
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2006-08-24
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530767

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mačkov: výslunné J okraje lesa "Spálenice" (kóta 523,5) 0,8 km JJZ od obce
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'41.70"N, 13°52'49.80"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2006-08-24
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530448

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mačkov u Blatné (fytoch. 36a), výslunné JV okraje lesa "Spálenice" (kóta 523,5) 0,8 km JJZ od obce
souřadnice: 49°23'42.60"N, 13°52'55.60"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-08-14
náleze: Radim Paulič
projekt: ČNFD
ID: 1188905

6649c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: pole na J až JZ svahu návrší (kóta 502,5) ZJZ od osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'1.75"N, 13°51'59.81"E
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9989803

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: opuštěný lom při okraji lesa na Z svahu návrší "V Borkách" (kóta 471,9) V od osady
nejbližší obec: Podolí u Radomyšle, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'43.60"N, 13°54'12.50"E
nadmořská výška: 450-465 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9990890

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: borový lesík a výslunné trávníky při jeho Z okraji u silnice 0,7 km Z od obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'51.00"N, 13°53'6.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2015-05-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9990891

6649d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: trávníky pod lípami při křížové cestě z Radomyšle ke kostelu Sv. Jana
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'50.70"N, 13°56'19.30"E
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2013-06-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022407

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: travnaté meze při V - JV okraji lesa na návrší "Skalka" (kóta 456,4) nad dvorem Kaletice, JZ od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'36.10"N, 13°55'18.70"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2013-07-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022408

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: jižní úpatí lesíka na návrší Borky (kóta 494,6) SV od osady
nejbližší obec: Láz, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'52.90"N, 13°55'49.70"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993192

6650a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: výslunný Z okraj lesa nad SV břehem rybníka Velký Sokolov 0,75 km SV od osady
nejbližší obec: Křešice, okres Písek
souřadnice: 49°22'30.90"N, 14°4'18.30"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-04-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993122

6650b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: při okraji polní cesty mezi osadou Dědovice a hájovnou Doupata
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'52.50"N, 14°9'47.50"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993209

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vráž: železniční zastávka Vráž u Písku, v kolejišti
nejbližší obec: Vráž, okres Písek
souřadnice: 49°23'30.05"N, 14°7'35.29"E, ± 50m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-05-19
náleze: Radim Paulič; Pavla Vachová; Leoš Lippl; František Zima
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13677884

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Čížová: okraj kolejiště v severní části železniční stanice Čížová
nejbližší obec: Čížová, okres Písek
souřadnice: 49°21'19.20"N, 14°5'57.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-05-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762699

6650c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: opuštěný zarostlý vápencový lom v polích SZ od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'52.10"N, 14°0'37.20"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2013-07-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022405

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: pole a úhory S až SZ od osady, vápenec
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022387

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: vápencová skalnatá stráň na Z svahu návrší 0,5 km SV od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'54.14"N, 14°1'44.29"E
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022388

6650d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Oldřichov: výslunný trávník při Z okraji borového lesíka na návrší (kóta 415) se samotou Sívrovna 0,5 km V od osady
nejbližší obec: Oldřichov, okres Písek
souřadnice: 49°18'57.50"N, 14°6'56.70"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-05-23
náleze: Milan Soukup; Václav Chán; Vojtěch Žíla; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530708

6651a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: železniční stanice Vlastec
nejbližší obec: Vlastec, okres Písek
souřadnice: 49°22'6.70"N, 14°13'21.70"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993216

6651c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Písek: loučka na jihozápadním svahu Šobrovny
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'2.00"N, 14°10'20.00"E, ± 180m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980-07-06
náleze: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-1249
ID: 13785838

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Chrastiny: křoviny, lesík s opuštěným zarostlým vápenc. lomem na S svahu návrší 250 m SSV od samot Na Křížátkách
nejbližší obec: Chrastiny, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-25
náleze: Radim Paulič; Václav Chán; Milan Soukup
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530727

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Horní Záhoří: železniční stanice Záhoří
nejbližší obec: Horní Záhoří, okres Písek
souřadnice: 49°20'35.40"N, 14°12'12.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-25
náleze: Milan Soukup; Radim Paulič; Václav Chán
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530723

6651d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 57. Písecko-hlubocký hřeben: Březí, osada 0,5 km JV Kluk
nejbližší obec: Březí u Kluk
nadmořská výška: 420 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: 9337343

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Písecká Smoleč - skála nad levým břehem Vltavy, 1,5 km Z obce. Písek
souřadnice: 49°18'52.50"N, 14°18'54.10"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-05-03
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1442837

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: vápencový ostrůvek u Smolče, asi 10 km proti proudu řeky od Červené n. Vltavou, část
souřadnice: 49°18'25.00"N, 14°19'30.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-14
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1964): Vegetační poměry na vápencovém ostrůvku u Smolče v Povltaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 4: 107-119.
projekt: ČNFD
ID: 2132824

6652b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Křída: trávníky a příkopy u cesty u JJZ okraje vsi
nejbližší obec: Křída, okres Tábor
souřadnice: 49°21'30.70"N, 14°29'19.40"E, ± 30m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-05-30
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13786196

6652c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dražič - pole na levém břehu Bílinského potoka, 2 km VJV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'59.00"N, 14°24'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07-22
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1437323

6652d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dobronice u Bechyně - cesta u silnice v JV části obce nad potokem. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'12.00"N, 14°30'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-26
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1425270

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bechyně - stráž na levém břehu říčky Smutné J mostu na silnici Bechyně - Radětice, 0,4 km V obce.
souřadnice: 49°18'12.00"N, 14°27'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-14
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1421602

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Radětice - les Poušť na pravém břehu říčky Smutné 0,6 km JZ kóty 413,0, u kapličky, JV obce.
souřadnice: 49°18'21.00"N, 14°27'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-14
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1421527

6653a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hutě - skalka na levém břehu Lužnice 50 m J obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'30.00"N, 14°30'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-06-03
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1426322

6653b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Malšice: železniční zastávka, kolejiště
nejbližší obec: Malšice, okres Tábor
souřadnice: 49°21'36.52"N, 14°35'9.13"E, ± 50m
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2019-04-13
nálezc: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782172

6653c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bežerovice: Bežerovice: při silnici směr Hutě v úseku až do vzdálenosti 500 m SZ osady
nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
nálezc: Bohumil Trávníček
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8473761

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hutě: Hutě u Sudoměřic u Bechyně: v osadě
nejbližší obec: Hutě, okres Jihlava
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
nálezc: J. Štěpánek
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8473760

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 381. Bežerovice: při silnici směr Hutě v úseku až do vzdálenosti 500 m SZ od osady, 400 m n. m. - Trávníček, Žíla (41; 6653c).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
nálezc: Bohumil Trávníček; Vojtěch Žíla
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: 9836148

6653d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 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
nálezc: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1425345

6658a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Rybník Starý
nejbližší obec: Těšenov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'16.31"N, 15°20'39.35"E, ± 595m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993
nálezc: Čestmír Vitner
pramen: Vitner Č. Souhrnná zpráva z flor. průzkumu PR Rybník Starý v roce 1992 a 1993.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6574059

6658b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 269. Kostelec: železniční stanice Kostelec u Jihlavy, 520 m n. m., 3. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'26.00"N, 15°28'56.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
nálezce: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8421745

6658c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 99b. Batelov: meze, březové hájky, úhor a kraje lesa zv. Na vrších, na J-JZ svazích kóty 595 m za bývalou pískovnou - dnes střelnici u silnice do Dolní Cerekev, 1,5 km SV od obce
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'28.00"N, 15°24'39.00"E
nadmořská výška: 560-595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-19
nálezce: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9357407

6658d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 280. Dolní Cerekev: intravilán, J od nádraží, 540-560 m n. m., 6. 7. 2005, J. Lepš & P. Koutecký.
nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'30.00"N, 15°27'41.00"E
nadmořská výška: 540-560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
nálezce: J. Lepš; P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8422049

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: okolí Třeště - pole u rybníka Buková
souřadnice: 49°19'29.60"N, 15°27'35.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
nálezce: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780847

6659a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 201. Kostelec: kraj pole u JJZ okraje lesa, 500 m VSV od kóty Na šibenici - 576 m, 2 km SV od obce
nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'16.00"N, 15°30'28.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-31
nálezce: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9361335

6659b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kosov u Jihlavy: lom ca 1,2 km VSV od kaple v obci
nejbližší obec: Kosov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'16.04"N, 15°39'6.49"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: Karel Prach; Kamila Lencová; Lenka Šebelíková; Klára Řehounková
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13228608

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 345. Jihlava: hlavní náměstí, ca 520 m n. m., 6.7.2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'47.00"N, 15°35'12.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8424005

6660a

původní jméno: V. Grulich: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Bítovčice, 1,6 km S od železniční zastávky, ústí vodárenské nádrže
nejbližší obec: Bítovčice, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'32.00"N, 15°44'2.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-24
náleze: O. Semrádová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OS08/328; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714493

6660c

lokalita: Brtnice: PR Údolí Brtnice o délce ca 5,5 km začínající ca 900 m V pod obcí Komárovice a táhnoucí se po proudu až k soutoku s řekou Jihlavou, ca 750 m J od železniční zastávky Přímělkov
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'13.14"N, 15°42'43.97"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2015): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Údolí Brtnice. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951150

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 629. Bransouze: meze nad silnicí ca 500 m S od nádraží, 430 m n. m., 49° 18' 36,6" N, 15° 45' 00,6" E, 6. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'36.00"N, 15°45'0.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-06
náleze: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8430115

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 391. Střížov; PR Údolí Brtnice, skály a skalnaté svahy na levém břehu Brtnice, 0,5 km J od obce, ca 450-500 m n. m., 7. 7. 2005, D. Zelený.

nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'23.00"N, 15°41'46.00"E

nadmořská výška: 450-500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: D. Zelený

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8. července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8425354

6660d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: kolejiště železniční stanice při S okraji obce

nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč

souřadnice: 49°18'16.00"N, 15°45'3.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.-8. července 2011). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1-94.

projekt: FK ČBS

ID: 8821871

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Horní Smrčné - T6.1A

nejbližší obec: Horní Smrčné, okres Třebíč

souřadnice: 49°19'54.92"N, 15°45'54.92"E, ± 1m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-05-11

nálezce: Tomáš Berka

pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.

projekt: NDOP

ID: 7774724

6661a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Měřín, náměstí, dvorek u Cafe baru

souřadnice: 49°23'46.00"N, 15°53'18.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1376153

6661b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Svařenov; na kamenité mezi, nekoseno, málo až T6.1B

souřadnice: 49°21'43.03"N, 15°56'50.32"E, ± 28m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-07-08

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T5.5

ID: 12482615

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Svařenov; acidofilní trávník, horní lem ve stráni
souřadnice: 49°21'41.59"N, 15°56'55.72"E, ± 107m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12483517

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hrbov u Velkého Meziříčí; kosená loučka, místy hlavně v okrajích náznaky T5.5, dříve asi více, dnes už mesofilizované
souřadnice: 49°21'26.18"N, 15°57'39.00"E, ± 61m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12484014

6661c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Svatoslav u Třebíče
souřadnice: 49°18'48.17"N, 15°51'18.81"E, ± 335m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-22
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10469510

6661d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: intravilán obce, podél silnice souběžné s potokem Balinka
nejbližší obec: Baliny, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'9.60"N, 15°57'23.40"E, ± 241m
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
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: 8817927

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Oslavice; suchý trávník nad skalami, vzniklo před pár lety při vybudování obchvatu
souřadnice: 49°20'14.61"N, 15°59'9.34"E, ± 89m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12375429

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Baliny; části na mělké půdě
souřadnice: 49°20'49.91"N, 15°57'41.24"E, ± 117m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12376855

6662a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Č.-M. vrchovina: louka "Ve mlýncích" mezi Vídní a Dobrou Vodou, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'38.00"N, 16°3'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-07-10
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13791192

6662b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Českomoravská vrchovina, distr. Křižanov, ve štěrbinách skal zídky za budovou železniční stanice v Ořechově. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'1.00"N, 16°8'12.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-07-08
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714251

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Českomoravská vrchovina, distr. Křižanov, na nádraží v Ořechově. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'0.00"N, 16°8'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-07-08
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 10 sheets (BRNU 495478 through 495483 & 495501 through 495504); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714264

6662c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: okraj lesa a les na svahu údolí Oslavy 1,8 km VSV–V od středu obce
nejbližší obec: Rohy, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'28.08"N, 16°1'45.84"E, ± 186m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: P. Filippov; 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: 8818636

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 1,2Km SZ od kostela v Dol. Heřmanicích
souřadnice: 49°18'31.00"N, 16°2'45.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-07
náleze: J. Urbánková
pramen: Urbánková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v povodí střední Oslavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1397908

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 2,5Km JV od kostela ve Velkém Meziříčí, po levé straně silnice do Jabloňova
souřadnice: 49°20'29.00"N, 16°2'55.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-08
náleze: J. Urbánková
pramen: Urbánková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v povodí střední Oslavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1397009

6662d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. 67. Českomor. vrch. ZR, Ořechov u Křižanova: křovinato-travnatá mez u polní cesty nedaleko železniční tratě, 1,3 km JV od žel. zast. Ořechov. S. m. 540 m
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'33.00"N, 16°8'52.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-27
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714207

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Českomoravská vrchovina, distr. Křižanov, na nádraží v Ořechově, v trávě u železničního mostku asi 100 m od nádraží. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'55.00"N, 16°8'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-07-08
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 495506); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714257

6663a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Radňoves, svahy nad pravým břehem Libochovky 1 km VSV obce
souřadnice: 49°23'26.00"N, 16°13'30.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-09-05
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702299

6663b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica, distr. Tišnov. Kamenná zeď u splavu říčky Loučky východně od obce Boudy
nejbližší obec: Tišnovská Nová Ves, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'2.00"N, 16°18'42.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-09-18
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714340

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Moravia occid., Tišnov, in rupibus serpentini. pr. Ostrov ad rivum Libochovka. S. m. 400 m
nejbližší obec: Žďárec, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'11.00"N, 16°16'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929-06-16
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714530

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov ad rivum Libochovka pr. pag. Rojetín, in rupibus serpentini. Cca 420 m n. m.
nejbližší obec: Rojetín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'43.00"N, 16°15'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1927-10
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina
ID: 13714525

6663c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica, Vel. Bíteš: mez při silnici V. Bíteš - Křoví ca 0,5 km S od obce. S. m. 480 m
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'4.00"N, 16°13'46.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-05-18
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714464

6663d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kuřimská N. Ves, 1,3 km J od kostela, u křižovatky na Prasetín
souřadnice: 49°20'21.00"N, 16°17'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-11
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356181

6664a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Květnice - u kříže
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'30.41"N, 16°24'44.10"E, ± 48m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-04
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6449638

6664b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica, distr. Tišnov. Železné: Malé Hradisko, 600 m SSV od středu obce; travnaté stráně při okraji lesa. 49°21'54"N 16°27'09"E. S. m. 345 m
nejbližší obec: Železné, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'54.00"N, 16°27'9.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-06-02
náleze: J. Vozanka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714569

6664c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Doubrava
nejbližší obec: Heroltice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'19.28"N, 16°24'18.37"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-05-26
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar J. Xerothermní a subxerothermní bylinná vegetace na vápencových ostrůvcích. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6389967

6664d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr., distr. Kuřim, Malhostovice: jižní svah PP Malhostovická pecka, travnatá stráň asi 0,5 km J od obce. S. m. 330 m
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'32.00"N, 16°29'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-04-10
náleze: K. Kratochvílová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714372

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Čebín: saxa calc.
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'5.00"N, 16°29'6.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1923
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714416

původní jméno: orig.: -; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: !;
lokalita: Flora moravica. Tišnov, ad Čebín in declivitate Dálka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'15.00"N, 16°28'46.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-05
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714417

původní jméno: orig.: *Arenaria patula*; J. Danihelka 2019: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: J. Mor.: Kamínky u Chudčic
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'12.00"N, 16°29'5.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998-05-31
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13791190

6665a

původní jméno: A. Horčicová: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Újezd [u Černé Hory], Bílá skála 0,8 km SZ. S. m. 382 m
nejbližší obec: Újezd u Černé Hory, okres Blansko
souřadnice: 49°22'27.00"N, 16°32'2.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-09
náleze: A. Horčicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13714339

6665b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 135. Blansko: S města - v úseku asi 2 km cesta podél Svitavy s četnými rumištními plochami
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Jaroslav Koblížek; Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9116381

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
souřadnice: 49°21'0.00"N, 16°39'1.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-08
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1988): Zajímavosti z květeny zrušeného kamonolomu u nádraží Blansko-Macocha. - Pr. z Oboru Bot. Zool., Brno, 1984-1988: 13-15.
projekt: ČNFD
ID: 1352393

6665c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Zlobice
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'49.68"N, 16°30'23.76"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-04-28
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6513543

6665d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: prope Adamov
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'5.00"N, 16°39'8.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923
náleze: G. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714535

6666a

původní jméno: orig.: *Arenaria patula*;
lokalita: Flora moravica: Moravský kras: výslunná vápencová stráž pod zříceninou hrad. paláce Blansek
nejbližší obec: Suchdol v Moravském krasu, okres Blansko
souřadnice: 49°22'16.00"N, 16°43'27.00"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984-08-10
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13714395

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Moravský kras. Suchý žleb, stráně nad serpentinou k Macošce
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'14.00"N, 16°44'19.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984-06-01
náleze: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13714574

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Skalky nad Punkevními jeskyněmi nad skalní stěnou.
nejbližší obec: Suchdol v Moravském krasu, okres Blansko
souřadnice: 49°22'16.00"N, 16°43'35.00"E, ± 100m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1974-10-10
náleze: F. Kühn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13714380

6666b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 112. Ostrov: S obce - při cestě (červená značka)
nejbližší obec: Ostrov, okres Chrudim
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: 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: 9115589

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Holštejn, lom Velká Dohoda, 50 m SV od jeskyně
souřadnice: 49°23'44.90"N, 16°46'40.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 491 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2008-05-24
náleze: M. Nejezchlebová
pramen: Nejezchlebová M. (2009): Vegetace suchých trávníků Moravského krasu ve vztahu k abiotickým faktorům prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1500016

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Ostrov u Macochy, Vykydalova stráž, 150 S od Bal.
souřadnice: 49°22'42.00"N, 16°45'27.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2007-07-28
náleze: M. Nejezchlebová
pramen: Nejezchlebová M. (2009): Vegetace suchých trávníků Moravského krasu ve vztahu k abiotickým faktorům prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1499189

6666c

původní jméno: orig.: *Arenaria leptocladus*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia* ad *patulam vergens*;
lokality: Stepní loučka nad hutí v Josefově u Adamova
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'27.00"N, 16°40'31.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-06-07
náleze: F. Bílek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714196

6666d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 280a. Jedovnice: J obce - stráž při cestě
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Karel Kubát
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: 9121331

6667a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6363502

6668a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vincencov, 1,2 km JV od kaple
souřadnice: 49°23'52.00"N, 17°4'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005-05-09
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831829

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: výchozy kulmu nad ondratickou písčivou, okr. Prostějov
souřadnice: 49°21'20.00"N, 17°4'17.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-06-27
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: 2234396

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Skalnaté pahorky při obci Otaslavice.
datum: 1977-06-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8659047

6668c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Bílá skála u Drysic
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'25.00"N, 17°4'20.00"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1912-05-21
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13714211

6669c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 1. Tištín: stráž u trati s JZ orient., asi 100m V od železniční stanice.
nejbližší obec: Tištín, okres Prostějov
souřadnice: 49°18'47.00"N, 17°10'17.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2000
nálezc: M. Trávníčková
pramen: Trávníčková M. (2000): Květena jižní části okresu Prostějov. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 83-86.
projekt: FLDOK
ID: 8089540

6670a

původní jméno: Z. Lososová: *Arenaria serpyllifolia* agg.;
lokalita: Moravia, Haná, distr. Kroměříž. Chropyně: úhor u Chropýnského rybníka, SV okraj; úhor. S. m. 194 m
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'21.00"N, 17°22'20.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2013-05-06
nálezc: Iva Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ID13/009; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13714219

6670c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kroměříž, žel. nádr.
souřadnice: 49°18'9.00"N, 17°24'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2006-05-20
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356036

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kroměříž, žel. nádraží
souřadnice: 49°18'9.00"N, 17°24'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2006-07-01
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356348

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kroměříž, žel. nádraží
souřadnice: 49°18'9.00"N, 17°24'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2006-07-01
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356366

6670d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 30. Bílany: loučka a příkop u železnice 1,0 km JV až 1,5 km VJV od obce
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9011972

6671b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: okr. Kroměříž: Jankovice, 0,5 km V od kaple
souřadnice: 49°21'33.00"N, 17°37'34.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-08-14
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837259

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Host. vrchy: Bílavsko, 200 m SZV od kostela
souřadnice: 49°23'1.00"N, 17°38'51.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-06-19
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2821090

6671d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.sním.28. Žopy u Holešova: u zemědělského družstva, 0,3km J od kaple.
nejbližší obec: Žopy u Holešova, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'50.00"N, 17°36'19.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001-06-21
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316837

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Host. vrchy: Žopy u Holešova, u zeměd. družstva, 0,3 km J od kaple
souřadnice: 49°19'54.00"N, 17°36'17.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001-06-21
nálezcce: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2821702

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Přílepy u Holešova; Vyšší terasy a svahy nad potokem, místy až tendence do L4 a L5.1.
souřadnice: 49°18'59.32"N, 17°38'8.44"E, ± 485m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-05-20
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1406 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12864478

6672a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Host. vrchy: Rusava, 0.6 km JV od kostela
souřadnice: 49°21'11.00"N, 17°42'23.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2000-07-12
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815560

6673a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: příkopy a okraje hlavní asfaltové lesní cesty a přilehlé smrkové lesy a paseky na východním svahu vrchu Čečetkov (686,6 m),
ca 1,9 km SZS - 2,6 km
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'49.00"N, 17°51'28.00"E
nadmořská výška: 520-620 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-04
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8769572

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Tab.1.sním.14. Ratiboř: 0,6km JZ od kostela, u potoka Ratibořka.
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'49.00"N, 17°54'11.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-04-27
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316471

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Host. vrchy: Ratiboř, 0,6 km JZ od kostela, u potoka Ratibořka
souřadnice: 49°21'53.00"N, 17°54'3.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-04-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2819236

6673b

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Val. Meziříčí, Růždka, na Páleniskách
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'56.00"N, 17°58'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1934-07-10
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13714473

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Val. Meziříčí, Růždka, vrch Páleniska
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'56.00"N, 17°58'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1934-07-10
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13714480

6673d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Vsetín: in glareosis ad ripas fluvii Bečvae copiosa
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'27.00"N, 17°59'34.90"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1883-08-10
náleze: J. Bubela
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13714201

6674b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dinotice, od osady V Kožůšku směrem do lesa, podél cesty lesem v údolí potoka, ca 1-1,5 km ZSZ od kaple v osadě,
jehličnatý a smíšený les, světliny podél cesty
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 530-565 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8771966

6674c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: trávníky a ruderaly v intravilánu města ca 0,5-1,2 km V od železniční stanice
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
nadmořská výška: 350-360 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-04
náleze: Luděk Čech
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8777752

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: železniční stanice v obci

nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-03

nálezce: Luděk Čech; Vít Grulich

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8777187

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: intravilán obce ca 0,2 km Z od světelné křižovatky u ústí potoka Jasenice do Vsetínské Bečvy

nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-04

nálezce: Tomáš Vymyslický

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8780502

6674d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;

lokality: Moravia Or. distr. Vsetín. pagum Hovězí. Hovězí, pole nad Lány [= u obce Huslenky]

nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín

souřadnice: 49°18'9.00"N, 18°5'37.00"E, ± 1000m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1933-07-16

nálezce: G. Říčan

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;

ID: 13714479

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;

lokality: Moravské Karpaty. Vsatské hory. Hovězí. les na Ochmelově. S. m. 700 m

nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'52.00"N, 18°5'44.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1932-07

nálezce: G. Říčan

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;

ID: 13714482

6675a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;

lokality: Moravia Or. distr. Vsetín, p. Hrozenkov. N. Hrozenkov, Brodská, u potoka

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'12.00"N, 18°11'57.00"E, ± 500m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1932-07-27

nálezce: G. Říčan

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;

ID: 13714481

6676a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* var. *tenuissima*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;

lokality: Flora moravica. Vsatské Javorníky: [Leskové:] Buřanov [787 m]: mýtina

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'39.00"N, 18°21'29.00"E, ± 300m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1925-07

nálezce: P. Švanda

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;

ID: 13714540

6745c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 1. Královský hvozď: Zelená Lhota: prostory železniční stanice (kolejiště a okolí budovy)

nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy

souřadnice: 49°14'57.00"N, 13°10'43.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: 2004-06-24

pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozdu. - *Calluna* 10: 2-3.

projekt: FLDOK

ID: 7957936

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 17. Hojsova Stráž: železniční stanice

nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'43.00"N, 13°10'31.00"E

nadmořská výška: 810 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1997

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - *Erica* 7: 27-46.

projekt: FLDOK

ID: 9384822

6746b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Kolinec: železniční stanice, okraje kolejiště a v kolejišti

nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'42.02"N, 13°26'6.15"E, ± 50m

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2019-04-11

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13782170

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Jindřichovice u Malonic, po levé str. silnice do Kolince

souřadnice: 49°17'43.20"N, 13°25'6.59"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1979-06-10

nálezce: L. Knížetová

pramen: Rivolová Ludmila et Rivola Milan (2014): soukromá kartotéka

projekt: NDOP

ID: 12016161

6746d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /Pch/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000
nálezc: František Procházka
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9582856

6747a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: výslunné J okraje borového lesa na návrší Hůrčí (kóta 559,1) SZ od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'14.20"N, 13°34'13.90"E
nadmořská výška: 530-540 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993199

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: strniště na S svahu návrší Hůrčí (kóta 559,1) SZ od obce, vápenec
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'19.30"N, 13°34'11.90"E
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993200

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: na zdi v obci
nejbližší obec: Velká Chmelná, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'59.10"N, 13°34'15.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-07-18
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993182

6747b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* c) *leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Horažďovice: Droliny s kalamandrou u Čepice
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'19.00"N, 13°35'24.00"E, ± 1000m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1916-07-15
nálezc: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 37b Sušicko-horažďovické vápence;
ID: 13714384

6747c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: výslunné trávníky na vrchu Anděla Strážce při V okraji města
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'8.00"N, 13°31'44.00"E
nadmořská výška: 500-552 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-08-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993170

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: železniční nádraží Sušice
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'49.30"N, 13°32'36.70"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-07-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993116

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: lesní světlina na vrcholu vápencového návrší Štranchýř (kóta 621,3) ZJZ od obce
nejbližší obec: Podmokly, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'36.00"N, 13°34'7.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2015-07-30
náleze: Radim Paulič; Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155747

6747d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Žihobce: vápencové skalky, výslunné trávníky, křoviny a pastvina na JZ svahu návrší (kóta 557) nad Podskalím, JZ od obce
nejbližší obec: Žihobce, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'39.50"N, 13°37'40.30"E
nadmořská výška: 520-550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-05-01
náleze: Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Václav Chán
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 520 - 550;
ID: 8529649

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Rozsedly: lesnaté návrší "Na Hájích" (kóta 571,2) a jeho výslunné úpatí SV od obce, vápenc
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'34.10"N, 13°37'1.00"E
nadmořská výška: 540-571 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 540 - 571; Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců
ID: 8529651

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Sušice I: Žihobce, pahorek ca 1,4 km SSZ od obce
nejbližší obec: Sušice I, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'41.30"N, 13°37'29.28"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
náleze: Karel Boublík; et al.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: exkurze jihočeské pobočky ČBS;
ID: 8431472

6748a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: strážka nad silnicí na SZ okraji obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'26.73"N, 13°40'18.94"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-05-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993187

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: mýtina na JJV svahu vrchu Radvanky (kóta 576) SSV od obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'31.20"N, 13°40'38.50"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993195

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: pšeničné pole při J okraji borového lesa na návrší (kóta 492,5) 1,3 km Z od osady
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'53.00"N, 13°43'36.00"E
nadmořská výška: 460-475 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993139

6748b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: strážka podél železniční trati JV od Pohodnice 1 km JV od osady Dolní Poříčí
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'38.40"N, 13°48'27.10"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993189

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: na trati u železničního tunelu VJV od osady Dolní Poříčí
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'58.30"N, 13°48'9.80"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993190

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: návrší Na Stankově vršku (kóta 440,6) 1 km JV od železniční stanice Střelské Hoštice
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'50.80"N, 13°47'14.10"E
nadmořská výška: 435-441 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993193

6748c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: pole na J svahu Turkovického vrchu (kóta 564) JZ od obce
nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'43.40"N, 13°43'36.40"E
nadmořská výška: 480-520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993131

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: pole na J svahu návrší Čepenec (kóta 534,2) JJZ od obce
nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'24.10"N, 13°44'41.10"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993132

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *euserpyllifolia*
lokalita: Soběšice: vápencové návrší V od Soběšic
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1960-05-10
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9972199

6748d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: jižní svahy Mladotického vrchu (703 m) V od vsi
nejbližší obec: Škrobočov, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'40.10"N, 13°47'30.50"E
nadmořská výška: 680-690 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-04-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993208

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: jižní okraje lesa na vrchu Tyterce (kóta 619,9) SSV od obce
nejbližší obec: Zvotoky, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'59.90"N, 13°45'46.90"E
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993174

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: jižní okraje borového lesa na návrší Hora (kóta 610) J od obce
nejbližší obec: Zvotoky, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'24.30"N, 13°45'35.50"E
nadmořská výška: 590-600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993175

6749a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: vyasfaltovaná plocha, skládka a ruderal u silnice na vrcholu návrší Na hůrce (kóta 447,6) 1,1 km JV od obce
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'58.90"N, 13°51'29.30"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9989802

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: pole pod silnicí 0,25 km SSV od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'32.50"N, 13°54'2.90"E
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9990889

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: pole při SZ úpatí lesa na Holém vrchu (kóta 510) S od města, vápenec
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'28.20"N, 13°53'34.50"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-07-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039000

6749b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: výslunná louka na JZ svahu návrší (kóta 436,9) nad opuštěným vápencovým lomem 0,6 km J od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'39.00"N, 13°57'7.00"E
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9989800

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: mýtina nad silnicí na JZ svahu vrchu Hradce (kóta 511,3) J od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'13.20"N, 13°55'2.20"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9989801

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: pole na vápencovém návrší "Zbuš" (kóta 449,3) SZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'38.40"N, 13°56'45.50"E
nadmořská výška: 440-448 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10022403

6749c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: jižní svahy návrší Ostrá (kóta 595) 1 km J od obce
nejbližší obec: Libětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'32.40"N, 13°51'40.60"E
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-04-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993210

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: jižní svahy návrší (kóta 577,7) v lukách SSV od obce
nejbližší obec: Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'3.30"N, 13°54'46.50"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-04-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993211

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: návrší Skalice (kóta 547,1) SZ od obce
nejbližší obec: Úlehle, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'16.60"N, 13°49'54.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 540-547 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-04-25
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993212

6749d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: pole kolem lesíka na návrší Výřice (kóta 497,5) SV od obce
nejbližší obec: Miloňovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'38.00"N, 13°57'52.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-04-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993221

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: pole na JV svahu návrší (kóta 526,4) JV od obce
nejbližší obec: Třešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'27.60"N, 13°59'9.90"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993171

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: les a jeho výslunné okraje na návrší Šibenice (kóta 494,8) J od obce
nejbližší obec: Jinín, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'15.00"N, 13°59'12.00"E
nadmořská výška: 480-494 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-03-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993188

6750a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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: 2012-05-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993185

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lhota u Kestřan: na železniční trati mezi rybníky Markovec u Žižky a Velký Markovec
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°14'59.50"N, 14°4'9.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-05-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484391

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lhota u Kestřan: na železniční trati pod samotou 1 km JJV od osady
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°14'59.90"N, 14°4'51.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-05-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484392

6750b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: železniční stanice Putim, v kolejišti
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'50.43"N, 14°7'53.72"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-06-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10038997

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: výslunné J - JZ okraje lesa zvaného "Vápenice" na návrší V od obce, silikát
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°16'1.80"N, 14°8'13.60"E
nadmořská výška: 380-390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-06-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10038998

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Putim, železniční stanice Putim na východním břehu Podkostelního rybníka (část obce zvaná "U Nádraží"), v kolejišti před staniční budovou až ca 130 m SSV od ní, v ruderálních trávnicích a na neudržovaných plochách kolem budovy

nejbližší obec: Putim, okres Písek

souřadnice: 49°15'51.78"N, 14°7'55.37"E, ± 90m

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2017-08-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13358323

6750c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: železniční zastávka Sudoměř u Písku

nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice

souřadnice: 49°14'57.77"N, 14°3'24.25"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2012-05-25

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9993186

6750d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Skály: na okraji pole nad SSV břehem Humňanského rybníka

nejbližší obec: Skály, okres Písek

souřadnice: 49°13'6.50"N, 14°7'34.10"E, ± 50m

nadmořská výška: 408 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2018-04-10

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13762691

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 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: 2008-10-04

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8529643

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Heřmaň: skalky nad tratí u železniční zastávky Heřmaň asi 1 km S od obce

nejbližší obec: Heřmaň, okres Písek

souřadnice: 49°14'42.39"N, 14°8'18.65"E

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2008-04-11

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8530704

6751a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 150. Písecko-hlubocký hřeben: Kukle, osada 1,2 km SSV Tálína
nejbližší obec: Kuklí u Tálína
nadmořská výška: 415-420 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9339445

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 153. Písecko-hlubocký hřeben: okolí samot 0,6 km S Kuklí u Tálína, suchá louka SV samot, mokřad Z samot a polní cesta od samot J ke Kuklím
nejbližší obec: Kuklí u Tálína
nadmořská výška: 425-450 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: 9339502

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 142. Písecko-hlubocký hřeben: JZ okraj lesa od hájovny Ostrý vrch (1 km S Tálína) k samotě Kocovna (0,8 km JV Nového Dvora)
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Nymburk
nadmořská výška: 420 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: 9339281

6751b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 190. Písecko-hlubocký hřeben: okolí samot Okrouhlice, 200 m Z osady Jehnědsko /J obce Jehnědno/
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek
nadmořská výška: 400 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: 9340122

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 213. Písecko-hlubocký hřeben: Údraž, intravilán obce
nejbližší obec: Údraž, okres Písek
nadmořská výška: 405-410 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: 9340639

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 250. Písecko-hlubocký hřeben: Paseky, JV část obce
nejbližší obec: Paseky, okres Písek
nadmořská výška: 470-480 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: 9341472

6751c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Protivín: výslunné ZJZ okraje lesa na vrchu Rabiň (kóta 503) nad samotami "Apoleňák" SV od města
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°13'4.40"N, 14°13'59.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-09-16
nálezcce: Radim Paulič; Milan Soukup; František Zima
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361889

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Protivín: kolejiště železniční stanice, JV část
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'42.00"N, 14°12'50.00"E, ± 50m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-06-25
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647577

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Protivín: podél železniční trati (směr Plzeň) 900 m ZSZ od železničního nádraží Protivín
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'58.20"N, 14°12'3.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-05-13
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762708

6752b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bechyně: Bechyně: pod zámekem u mostu přes Lužnici, skály a okolí restaurace U Lužnice
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
nálezcce: Jiří Sádlo
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8473764

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 426. Bechyně: pod zámekem u mostu přes Lužnici, skály a okolí restaurace U Lužnice, 360-390 m n. m. - Sádlo (41; 6752b).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
nálezcce: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9837105

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hvoždany - pravý břeh Lužnice na jezu J kóty 416,0, J obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'35.00"N, 14°26'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05-31
nálezcce: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1434215

6752c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 423. Písecko-hlubocký hřeben: Karlov I. (V část osady Všeteč)
nejbližší obec: Všeteč, okres České Budějovice
nadmořská výška: 470-490 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: 9344674

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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: 9344929

6752d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bechyně - kolejiště na nádraží ČD v obci. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'58.00"N, 14°28'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-06-02
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: 1425924

6753a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sudoměřice u Bechyně - nádraží ČD v obci. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'42.00"N, 14°32'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-09-29
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: 1435142

6753d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: EVL Borkovická blata (projekt JCK)
souřadnice: 49°13'36.44"N, 14°37'29.99"E, ± 2312m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013
náleze: Andrea Kučerová; Daniel Abazid
pramen: Kučerová A., Abazid D. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Borkovická blata
projekt: NDOP
ID: 12028092

6754c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Soběslav, louky j. od ryb. Nadýmač
souřadnice: 49°14'30.10"N, 14°43'31.80"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-07-02
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1305049

6754d

lokalita: Záhoří, nádraží Doňov a kolejiště z nádraží na Z až k přejezdu přes silnici I/23
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'29.08"N, 14°47'54.41"E, ± 150m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-07
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13742513

6755c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Višňová, J konec obce
souřadnice: 49°12'49.00"N, 14°50'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831172

6757b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Horní Dubenky, 1,15 km JZZ od kostela, u silnice žel. st. Jihlávka-Chadimův mlýn
souřadnice: 49°15'19.00"N, 15°18'0.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2004-06-25
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1462379

6757d

lokalita: Jihlávka: PR V Lisovech, mokřady ca 1,8 km JZ od centra obce
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'51.64"N, 15°16'42.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015a): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace V Lisovech. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951808

6758b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Třešť, ul. k žel.stanici, S okraj obce
souřadnice: 49°17'43.00"N, 15°28'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376288

6758c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Moravia occid., montes Jihlavské vrchy: in pascuis ad occid. a pago Lhotka u Telče ad pedem collis cum ruina arcis Štamberk
nejbližší obec: Lhotka, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'41.00"N, 15°22'35.70"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1977-06-12
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PRC acc. no. 10-2018;
ID: 13795806

6758d

lokalita: Studnice: podél polní cesty z obce Studnice do obce Doupě ca 1 km ZSZ od kaple v obci Studnice.
nejbližší obec: Studnice u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'43.69"N, 15°26'28.49"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2018-05-29
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13678814

6759b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Jestřebí
nejbližší obec: Jestřebí u Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'24.92"N, 15°38'33.98"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972
náleze: J. Švarc
pramen: FAS 25/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: herb MJ
ID: 13568417

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kněžice u Třebíče; Dolní okraj suché nekosené strážky (nad ním třtina) a navazující horní okraj kosené sušší louky, druhově pestré.
souřadnice: 49°16'2.81"N, 15°39'34.87"E, ± 142m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-25
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11847717

6759c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokality: Flora moravica: distr. Telč: lesní cesta u obce Nepomuky jižně od obce. S. m. ca 650 m
nejbližší obec: Stará Říše-Nepomuky, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'30.00"N, 15°34'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-08-10
náleze: A. Frenlovská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714325

6760a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Tab.1.sním.20. 67. Českomoravská vrchovina: okr. Třebíč: Kněžice: 0,5km SSV od kostela, okraj bramborového pole.
nejbližší obec: Kněžice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'32.00"N, 15°40'34.00"E
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168073

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 511. Radonín: okolí lesní cesty ca 1,4 km JV od obce, 560 m n. m., 49° 16' 14,2" N, 15° 44' 08,4" E, 7. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Radonín, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'14.00"N, 15°44'8.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427548

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: okr. Třebíč: Kněžice, 0,5 km SSV od kostela
souřadnice: 49°16'24.00"N, 15°40'51.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2834667

6760b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: intravilán obce
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'1.00"N, 15°45'42.00"E
nadmořská výška: 425-450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Lepš
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821904

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: železniční zastávka a trávník u cestičky pod ní
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'55.00"N, 15°45'46.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821935

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: trávníky, okraje chodníku a niva Jihlavy ve vsi mezi jejím jižním a východním okrajem u silnice do Číhalína, ca 0,6 km J až 0,6 km JV od kostela
nejbližší obec: Přibyslavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'21.60"N, 15°46'50.88"E, ± 183m
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: L. Čech; 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: 8822128

6760d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: železniční stanice
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'55.00"N, 15°48'14.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
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: 8819600

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: železniční stanice a prostor před jižní stranou nádražní budovy
nejbližší obec: Okříšky, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'52.00"N, 15°46'16.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: J. Danihelka; L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819562

6761a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Trnava u Třebíče
souřadnice: 49°15'40.26"N, 15°54'38.95"E, ± 12m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-19
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10597352

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Horní Vilémovice
souřadnice: 49°17'14.18"N, 15°53'3.80"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-21
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10607193

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Horní Vilémovice
souřadnice: 49°17'15.46"N, 15°52'56.69"E, ± 233m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-21
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10607239

6761b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: EVL Kobylinec
nejbližší obec: Trnava u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'59.76"N, 15°56'11.65"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010
náleze: Hana Houzarová
pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0612136 Kobylinec. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7029999

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Budišov; Suchá část louky na terénní bouli s rozvolněným porostem plynule přecházející do mezofilní louky. Výskyt početné populace *Euphrasia stricta*.
souřadnice: 49°16'24.87"N, 15°59'24.18"E, ± 61m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-09
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 13068730

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nárameč; Rozvolněné porosty s hojnými efemérami na mezi podél písčité polní cesty s několika stromy švestek. Výskyt *Vicia lathyroides*. Doposud docela pěkné, ale šíří se ovsík. Vegetace ovlivněna také těsně navazujícím polem.
souřadnice: 49°16'13.56"N, 15°58'0.88"E, ± 79m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-20
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 13069335

6761c

původní jméno: orig. *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'57.00"N, 15°53'2.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908-08
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714528

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica. Týn u Třebíče
nejbližší obec: Třebíč-Týn, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'36.00"N, 15°52'31.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1903
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714415

6761d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: okraj silnice Z od železniční zastávky
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'43.00"N, 15°58'52.00"E
nadmořská výška: 395 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: 8824041

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 32. Valdíkov (okr. Třebíč): cca 100m přes silnici naproti vjezdu do drůbežárny J obce, acidofilní trávník na mezi v louce.
nejbližší obec: Valdíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'37.00"N, 15°58'49.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-19
pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.
projekt: FL DOK
ID: 8227138

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hostákov, kvóta Rakovská hora 0,5km V obce
souřadnice: 49°13'49.50"N, 15°58'49.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-19
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3005614

6762a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: vegetace podél silnice do Kojatína, 0,7–1,4 km JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Budišov, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'47.16"N, 16°0'24.48"E, ± 341m
nadmořská výška: 460–470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820520

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 45. Pyšel (okr. Třebíč): 2,7 km ZSZ obce, u rybníku Pyšelák, částečně ruderalizovaný okraj pole s druhy acidofilních trávníků.
nejbližší obec: Pyšel, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'37.00"N, 16°1'59.00"E
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-24
pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.
projekt: FLDOK
ID: 8227500

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Pyšel (okr. Třebíč), 2,7 km ZSZ obce, u rybníku Pyšelák
souřadnice: 49°15'37.30"N, 16°1'59.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-24
nálezc: D. Zelený
pramen: Zelený D. et Li Ch.-F. (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Jihlava, 5: 177-194.
projekt: ČNFD
ID: 3012751

6762b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: polní cesta vedoucí od JZ okraje obce přibližně západním směrem k bývalému vápenc. lomu, 350 m JJZ až 600 m JZ od kapličky na návsi
nejbližší obec: Jasenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'18.00"N, 16°9'25.92"E, ± 305m
nadmořská výška: 415–445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824930

6762c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokality: Flora moravica: V od Třebíče, asi 200 m západně od železnič. stanice Studenec, suchý okraj lesa. S. m. cca 450 m
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'24.00"N, 16°3'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-07-08
nálezc: J. Nováčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714397

6762d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora von Mähren. Namiest [= Náměšť nad Oslavou] Berge
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'27.00"N, 16°9'52.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1863-06
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714500

6763b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Devět křížů, les 2 km S od motelu + obilní pole
datum: 1986-06-27
náleze: Jana Hašková; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8661746

6764a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno venkov, 8,5 km Z od Veverské Bítýšky, levý břeh Bílého potoka, travnatý lem cesty na místě zv. Šmelcovna. S. m. 330 m
nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'0.00"N, 16°21'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-11
náleze: H. Ženíšková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714577

6764b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Vever Bítýška [= Veverská Bítýška]
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'33.00"N, 16°26'13.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-08
náleze: G. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714537

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica. Vever Bítýška [= Veverská Bítýška]
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'33.00"N, 16°26'13.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714434

6764c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Říčany (západně od Brna) na poli směrem k Chroustovskému údolí, asi 0,1 km od obce. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Říčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'45.00"N, 16°23'5.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-11
náleze: F. Dvořák; H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714281

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: při potoku Říčce, za ul. Jihlavskou v obci Říčany u Brna. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Říčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'0.00"N, 16°23'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-11
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714376

původní jméno: orig.: *Spergula arvensis*; Z. Kaplan 2017: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: při cestě u olšin před průklemem pro ropovod v Chroust. údolí. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Litostrov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'27.00"N, 16°21'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714377

6764d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Kývalka, mýtina u křížení lesní cesty a elektrického vedení 400 m JZ Masarykova okruhu. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Ostrovačice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'2.00"N, 16°26'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-30
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714378

6765a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, obec Kuřim SZ od Brna, okraje sadu na jižním svahu Kuřimského vrchu. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'18.00"N, 16°31'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-05-26
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (see BRNU 495513 through 495515); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina / 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714252

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Evanovice [= Brno-Ivanovice]
nejbližší obec: Brno-Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'51.00"N, 16°33'58.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921
náleze: R. Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina / 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714573

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa* *vergens*;
lokalita: Morava - Brno. Evanovice [= Brno-Ivanovice]: skalnatá stepní stráň k [bývalé] jehnické stanici
nejbližší obec: Brno-Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'13.00"N, 16°34'42.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-05-13
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714523

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Svobodná u Evanovic
nejbližší obec: Brno-Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'1.00"N, 16°34'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1912-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; 2 sheets (see BRNU 052796); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714436

6765b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica, Kuřimsko - SZ Brna: Na písčitéch volných plochách v travnatém porostu na "Pasekách" u Lelekovic poměrně hojně. S. m. 340 m
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'41.00"N, 16°34'59.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998-07-12
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714484

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno: Okraj listnatého lesa u asfaltové cesty Mokrá Hora–Soběšice v obci Mokrá Hora. Cca 250 m n. m.
nejbližší obec: Mokrá Hora, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'27.00"N, 16°35'45.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-06-07
náleze: R. Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina / 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714365

6765c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Brno, místní část Řečkovice, trávníky, chodníky a ruderní plochy v tramvajové smyčce Řečkovice a v jejím nejbližším okolí (mezi ulicemi Medlánecká, Družstevní a Terézy Novákové)
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'49.25"N, 16°34'43.94"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-08-24
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356139

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina: 6765c, Brno-Medlánky: S Medlanecký kopec, v okolí vrcholu. (stovky rostlin *Trif. retusum*)(30.5.2008 not.D.Dvořák et Roleček, det.Roleček, 7.6.2008 leg.et det. + snímek: 7.6.2008 D.Dvořák).
nejbližší obec: Brno - Medlánky, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'10.00"N, 16°33'58.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [ed.] (2008): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251-336.
projekt: FLDOK
ID: 8198949

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Brno-Medlánky, severní Medlánecký kopec
souřadnice: 49°14'16.90"N, 16°34'5.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-05-30
náleze: D. Dvořák
projekt: ČNFD
ID: 1187113

6765d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Moravia, Brno, Obřany, in clivo supra foramen ferroviae 1 km ad merid.-orient. ab ecclesia in pago versus. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'33.00"N, 16°39'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-04-24
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714470

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Brno-Židenice. Akátky, ruderalní místa poblíž zrušené restaurace. S. m. 350 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'29.00"N, 16°39'8.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-17
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (BRNU 495498, 495507, 495508); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714253

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Brno, Obřany, seřadovací nádraží. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'15.00"N, 16°39'2.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-08-11
náleze: F. Dvořák; F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 477224); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714280

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Na železničním náspu v areálu seřadovacího nákladního nádraží v Brně-Obřanech
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'15.00"N, 16°39'2.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-09
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714331

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Brno, areál přírodovědecké fakulty UJEP, Kotlářská 2, Brno, před budovou fyziologie rostlin. S. m. 350
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'16.00"N, 16°35'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-05-24
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714241

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica: Královo Pole, in declivio calc. in vineis
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'36.00"N, 16°35'36.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-06
náleze: G. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714534

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Česká republika, distr. Brno-město. Brno-Židenice: sídliště Stará Osada v severní části čtvrti. Zem. souř.: 491214 s. š., 163822 v. d.
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'14.00"N, 16°38'22.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-05-15
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 2215; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13793621

6766a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Brno: Na písčném poli u Zdechova nedaleko Obcí. S. m. 365 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'28.00"N, 16°43'59.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714218

6766b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ochoz u Brna, lom za vesnicí směrem na hostěnice
souřadnice: 49°15'18.70"N, 16°45'18.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2008-06-12
náleze: M. Nejezchlebová
pramen: Nejezchlebová M. (2009): Vegetace suchých trávníků Moravského krasu ve vztahu k abiotickým faktorům prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1500386

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bukovinka (Blansko, NEof Brno), 0,3 km E
souřadnice: 49°17'43.00"N, 16°48'41.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1972-04-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581170

6766c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Bílovice nad Svitavou: úhor 300 m S od sokolovny v obci. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'58.00"N, 16°40'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-05-03
náleze: J. Krulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714375

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Brno: jižní svah Hádů (nad úpadnicovou silnicí)
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'55.00"N, 16°40'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-06-13
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714515

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica: Brno-Ochoz, na vápencových skalách u kříže nad Prostředním mlýnem v údolí Říčky. S. m. 400 m
nejbližší obec: Mokrý u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'6.00"N, 16°44'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1967-05-28
nálezce: Z. Šeda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13714531

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Moravia centr.-merid., distr. Brno: in colle Hády supra oppid. Brno, locis apricis graminosisque
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'59.00"N, 16°40'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1963-05-18
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714517

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*
lokalita: Morava - Brno. Líšeň: chlum ve stráni pod Horákov. hrádkem
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'14.00"N, 16°42'48.00"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1920-05-16
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras / 71c Dražanské podhůří;
ID: 13714520

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Morava. Brno. Bílovice [= Bílovice nad Svitavou]: travnaté svahy na písčínách
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'49.00"N, 16°40'21.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920-05-02
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714522

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Hadíberg b. Brunn [= Brno, Hády]
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'18.00"N, 16°40'26.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1903-08-31
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina / 70 Moravský kras;
ID: 13714204

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Acker bei Billowitz [= Bílovice nad Svitavou], Brunn
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'49.00"N, 16°40'21.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1889-06-29
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714334

6766d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mokrá, skalka na okraji vesnice, J od lomu
souřadnice: 49°13'38.10"N, 16°45'18.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2008-06-12
náleze: M. Nejezchlebová
pramen: Nejezchlebová M. (2009): Vegetace suchých trávníků Moravského krasu ve vztahu k abiotickým faktorům prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1500416

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Pozořice u Brna, hradby kolem kostela, z JV strany
souřadnice: 49°12'31.00"N, 16°47'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-09-03
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdí jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1510726

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Pozořice u Brna, hradby kolem kostela, z JV strany
souřadnice: 49°12'31.00"N, 16°47'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-09-03
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdí jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1510714

6767a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Ratschitz, Mähren, gemein, Grauwacke
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'33.00"N, 16°52'22.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1886-08
náleze: G. Niessl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13714396

6767b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vyškov. Vrch sv. Martin u Luleče. S. m. 370 m
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'7.00"N, 16°54'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1972-06-06
náleze: A. Skotalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13714501

6767c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Nemojany, na zídce
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'48.00"N, 16°54'49.00"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1928-06-06
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13714209

6767d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vyškov, obec Hlubočany jižně od Vyškova, na severním okraji obce u ochranného pásma vodního
zdroje mezi kamením. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'27.00"N, 16°59'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1980-06-05
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13714250

6768b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 2. Moravské Málkovice: okraj pole pod přírodní památkou Roznítal 1,4 km východojihovýchodně od obce, 350 m n. m.,
Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°15'4.00"N, 17°6'35.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: 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: 9612368

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 3. Moravské Málkovice: přírodní památka Roznítal, travinobylinná lada 1,5 km východojihovýchodně od obce, 350-380 m n. m., Cigánek & Lososová.

souřadnice: 49°15'8.00"N, 17°6'37.00"E

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

nálezce: 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: 9612407

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Švábenice, pole pod SPR Roznítal

souřadnice: 49°15'9.00"N, 17°6'30.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2000-07-13

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2778512

6768c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;

lokality: Flora moravica. Distr Vyškov, "Hlubočanský háj" severně od obce Terešov, okraj pasek. S. m. ca 300 m

nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov

souřadnice: 49°14'43.00"N, 17°0'30.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1980-07-23

nálezce: F. Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2 sheets (see BRNU 495489); distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;

ID: 13714254

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;

lokality: Flora moravica. Kučerov

nejbližší obec: Kučerov, okres Vyškov

souřadnice: 49°13'7.00"N, 17°0'19.00"E, ± 1000m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 1917-05

nálezce: F. Čouka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;

ID: 13714213

6769a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Ivanovice n. Hané, asi 6km JV obec Koválovce-Osíčany, asi 1,5km V NPP Křéby

souřadnice: 49°17'12.00"N, 17°11'16.00"E, ± 100m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 1984-08-18

nálezce: F. Grüll

pramen: Grüll F. (1985): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Křéby - okres Kroměříž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1120551

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ivanovice n. Hané, asi 6km JV obec Koválovice-Osičany, asi 1,5km V NPP Křeby
souřadnice: 49°17'12.00"N, 17°11'16.00"E, ± 100m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1984-08-18
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1985): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Křeby - okres Kroměříž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1120521

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ivanovice n. Hané, asi 6km JV obec Koválovice-Osičany, asi 1,5km V NPP Křeby
souřadnice: 49°17'12.00"N, 17°11'16.00"E, ± 100m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1984-05-26
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1985): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Křeby - okres Kroměříž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1120495

6769b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: okr. Kroměříž: Zborovice, 1,2 km SV od kostela
nejbližší obec: Zborovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°15'24.00"N, 17°17'22.00"E, ± 300m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2000-08-12
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77b Litenčické vrchy;
ID: 13714407

6769d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PP Kamenec
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'23.25"N, 17°19'20.97"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Kamenec. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6942125

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kamenec
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'24.42"N, 17°19'16.41"E, ± 158m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1976
náleze: Zdeněk Šeda
pramen: Šeda Z. Inventarizační průzkum vegetace SPR Kamenec.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6480678

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kamenec
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'24.42"N, 17°19'16.41"E, ± 158m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1976
náleze: Zdeněk Šeda
pramen: Šeda Z. Inventarizační průzkum vegetace SPR Kamenec.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6361625

6770a

původní jméno: orig.: *Arenaria patula*;
lokalita: Moravia, distr. Kroměříž. Těšnovice: 0,9 km Z obce na okraji pole
nejbližší obec: Kroměříž-Těšnovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°15'51.00"N, 17°24'3.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1997-06-27
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13714406

6770b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Květena Kroměřížska. Lužní doubrava Zámeček východ. od Kroměříže: ve starých meandrech moravních místy roztroušena
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'14.00"N, 17°26'18.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1970-06-17
náleze: E. Žurková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval; Květena Kroměřížska;
ID: 13714579

6770c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Šelešovice, u žel. přejezdu, na žel. náspu
souřadnice: 49°14'58.00"N, 17°21'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2006-05-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356336

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: okr. Kroměříž: Kostelany, SZ okraj obce
souřadnice: 49°12'20.00"N, 17°22'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 389 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834226

6770d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 60. Kvasice: náves, podél cesty směrem k Husovu sboru u východního okraje vsi; vegetační nádoba před restaurací Sokolovna, trávničky a ruderalní plochy, 185-190 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'20.00"N, 17°28'25.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: 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: 9614272

6771a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Kurovice, lom J obce
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'19.63"N, 17°31'22.56"E, ± 450m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1962
náleze: H. Zavřel
pramen: FAS 30/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13675948

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: PP Kurovický lom
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'22.96"N, 17°31'17.59"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Kurovický lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6940138

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Kurovický lom
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'26.89"N, 17°31'23.15"E, ± 311m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1999
náleze: Marie Elsnerová
pramen: Psotová H. et al. PP Lom Kurovice. Plán péče 2000 - 2010.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6367851

6771c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: při silnici Otrokovice-Machová, před obcí Machová
souřadnice: 49°14'52.00"N, 17°32'25.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-09-22
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2302385

6771d

původní jméno: V. Řehořek: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. 79. Zlínské vrchy, 6772c, Zlín (distr. Zlín), západní část železničního nádraží Zlín-střed, v kolejišti místy hojně.
S. m. 210 m
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'33.10"N, 17°39'24.04"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2011-04-24
náleze: Ivan Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13714356

původní jméno: V. Řehořek: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Loc. 79 - Zlínské vrchy, Malenovice u Zlína, vlakové nádraží, mezi kolejemi, hojně. S. m. 200 m
nejbližší obec: Malenovice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°12'35.00"N, 17°35'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-07-06
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13714355

6772a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lukov, u silnice v obci
nejbližší obec: Lukov u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°17'33.60"N, 17°44'6.37"E, ± 900m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1986
náleze: J. Tomášek
pramen: FAS 30/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13676388

6772c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: nad střední částí Zlína, nad „Na výsluní,“ (dříve Cigánov), pod výstavbou domů (součást Jižníchsv.
souřadnice: 49°13'58.00"N, 17°40'9.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1994-05-22
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1996): Luční porosty na severním okraji města Zlín. - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 8/96: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 2312655

6773c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Distr. Vizovice, Vizovické vrchy, výslunný železniční násep na S okraji Lutoniny. S. m. 330 m
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín
souřadnice: 49°14'24.00"N, 17°52'46.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-07-12
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13714216

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Distr. Vizovice, Vizovické vrchy, železniční násep na SV okraji Vizovic. S. m. 300 m
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°13'37.00"N, 17°51'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-07-17
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13714217

6774b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Javorníky. Hovězí, Kýchová, na poli
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'40.00"N, 18°7'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13714474

6774c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.;
lokalita: Moravia, Vizovické vrchy, distr. Vsetín. Lidečko: násep na železniční zastávce Lidečko
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín
souřadnice: 49°12'33.00"N, 18°3'10.00"E, ± 100m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002-05-17
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13714408

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Moravia or., distr. et p. Vsetín. Vsetín. Lidečko pod Čertovou skálou
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'0.00"N, 18°2'53.00"E, ± 200m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1934-06-14
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13714476

6775a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vranča, louky na hraničním hřebeni od chaty Kohútka k chatě Spartak, ca 0-0,6 km V od vrchu Kohútka (912 m)
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 880-920 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774582

6845b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Železná Ruda: opuštěný lůmek se skládkou silniční škváry u křižovatky silnic na JV svahu vrchu Mlýnský (kóta 980) blíže samoty Gerlova Hut
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'53.80"N, 13°16'38.70"E
nadmořská výška: 945 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2008-06-08
náleze: Vojtěch Žíla; Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8529647

6846b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 165. Hartmanice: intravilán obce
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'7.00"N, 13°27'12.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - *Erica* 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9388106

6847a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* c) *leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Kašperské hory: Písečný vrch drolinový u Pustého zámku [= Pustý hrádek]
nejbližší obec: Žlíbek, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'55.00"N, 13°34'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1916-07-16
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 88c Javorník;
ID: 13714390

6847b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nezdice na Šumavě: okraje řepkového pole u polní cesty pod opuštěným vápencovým lomem na JV úpatí lesnatého masívu SSZ od obce
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'43.62"N, 13°36'42.61"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 37c. Nezdicke vápence
datum: 2007-06-16
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8529648

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nezdice na Šumavě: opuštěný vápencový lom a jeho přilehlé okolí na JV svahu lesnatého návrší SSZ od obce
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'49.18"N, 13°36'36.85"E
nadmořská výška: 630-650 m
fytochorion: 37c. Nezdicke vápence
datum: 2007-06-16
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 630 - 650. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8530400

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Nezdice na Šumavě: světlý les na vrcholu a malé vápencové skalky na VJV svahu návrší (kóta 712) SSZ od obce

nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy

souřadnice: 49°10'57.50"N, 13°36'15.40"E

nadmořská výška: 700-712 m

fytochorion: 37c. Nezdecké vápence

datum: 2007-06-16

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: nadm. výška: 700 - 712. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;

ID: 8530410

6847c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 206. Rejštejn: skalky nad silnicí při S okraji obce

nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy

souřadnice: 49°8'36.00"N, 13°31'0.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 1997

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. -

Erica 7: 27-46.

projekt: FLDOK

ID: 9389238

6848a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *euserpyllifolia*

lokalita: louky kolem pramene Peklova SSZ od Vrbice

nejbližší obec: Vrbice, okres Strakonice

souřadnice: 49°9'17.00"N, 13°42'35.00"E

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1970-08-12

nálezce: Josef Hartl

pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13246774

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Vrbice: les s vápencovými lůmkami na J svahu návrší (nad hájovnou "V Zahájeném") 0,75 km SZ od obce

nejbližší obec: Vrbice, okres Prachatice

souřadnice: 49°9'7.00"N, 13°42'29.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 750-770 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2006-07-05

nálezce: Radim Paulič; Pavel Leischner; Václav Chán

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: nadm. výška: 750 - 770;

ID: 8530700

6848b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: vrchol návrší (kóta 645) 0,7 km S od obce, vápeneček

nejbližší obec: Hoslovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°11'55.80"N, 13°45'46.50"E

nadmořská výška: 640-645 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2012-08-12

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9993176

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hoslovice: křovinaté meze "Na oupařovkách" na JZ svahu návrší (kóta 645) 0,75 km S od obce, vápenec
nejbližší obec: Hoslovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'55.08"N, 13°45'39.98"E
nadmořská výška: 630-640 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-07-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 630 - 640;
ID: 8530409

6848c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: EVL Čábuze (projekt JCK)
souřadnice: 49°7'25.45"N, 13°42'44.28"E, ± 541m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek J. (2014): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Čábuze
projekt: NDOP
ID: 12019005

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: EVL Jaroškov (projekt JCK)
souřadnice: 49°6'42.71"N, 13°40'31.42"E, ± 113m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek J. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - Podklady pro plán péče EVL Jaroškov
projekt: NDOP
ID: 12022039

6848d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PP U Nárovců
nejbližší obec: Onšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'20.10"N, 13°46'2.90"E
nadmořská výška: 600-630 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-05-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993213

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: svahovitá louka při Z okraji lesa na návrší (kóta 643,1) nad samotou U Nárovců JJZ od vsi
nejbližší obec: Onšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'16.80"N, 13°46'15.60"E
nadmořská výška: 600-610 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-05-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993214

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: křoviny, výslunné meze a trávničky nad potůčkem na J svazích kóty 637 JV od vsi
nejbližší obec: Onšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'28.50"N, 13°46'39.20"E
nadmořská výška: 590-620 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-05-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993215

6849a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: výslunný J okraj borového lesíka 150 m V od vsi
nejbližší obec: Radkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'42.50"N, 13°50'13.80"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993184

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: železniční zastávka Hoštice u Volyně
nejbližší obec: Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'14.30"N, 13°53'35.20"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-05-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993134

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Volyně: železniční nádraží Volyně
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'12.80"N, 13°53'34.40"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-06-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235809

6849c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: železniční stanice Lčovice
nejbližší obec: Lčovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'33.31"N, 13°52'8.44"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993150

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: strážky při silnici 500 m JV od kaple na návsi ve Lčovicích
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'41.80"N, 13°51'16.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235731

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Malenice: výslunné strážky a pastviny na J svazích vrchu Pátku (kóta 586) S od obce
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'54.00"N, 13°52'52.00"E
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235786

6850a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Radějovice: okraj kukuřičného pole při JV úpatí lesa na návrší (kóta 564) JV od obce
nejbližší obec: Radějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'57.50"N, 14°1'57.30"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-12
náleze: Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Milan Soukup
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235794

6850b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: v osadě
nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice
nadmořská výška: 440-445 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-05-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993168

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Albrechtice u Drahonice: trávníky v osadě
nejbližší obec: Albrechtice u Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'51.90"N, 14°5'56.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-04-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762689

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 51.Skočice: obnažené břehy rybníka Jordán VJV od obce, 410 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).

nálezce: Václav Chán; Vojtěch Žíla

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9847870

6850c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Krajníčko: zřícenina hradu Helfenburk 1,6 km JZ od obce

nejbližší obec: Krajníčko, okres Strakonice

souřadnice: 49°8'9.10"N, 14°0'24.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2017-09-12

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13359220

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Blanice: na železniční trati východně od osady

nejbližší obec: Blanice, okres Strakonice

souřadnice: 49°6'2.87"N, 14°4'32.88"E, ± 50m

nadmořská výška: 432 m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2019-07-20

nálezce: Radim Paulič; Markéta Padrtová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13798475

6850d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: okolí opuštěného váp. lůmku 250 m SV od osady

nejbližší obec: Bavorovské Svobodné Hory, okres Strakonice

souřadnice: 49°6'42.40"N, 14°6'8.80"E

nadmořská výška: 490-500 m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2013-06-12

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9993202

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Am linken Ufer des Flusses Blanice bei der Einsiedelei "Na Draháč" bei Bavorov

souřadnice: 49°7'23.00"N, 14°5'28.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1971-06-18

nálezce: Slavomil Hejný

pramen: Hejný S. et Jehlík V. (1975): *Herniaretum glabrae* (Hohenester 1960) Hejný et Jehlík 1975, eine wenig bekannte Assoziation des Verbandes *Polygonion avicularis* in der Tschechoslowakei. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 2: 100-122.

projekt: ČNFD

ID: 2258885

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vodňanské Svobodné Hory (Strakonice, SW of Vodňany), 0,3 km S, on the N slope of the Haniperk Hill
souřadnice: 49°7'52.00"N, 14°7'38.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1962-08-13
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589849

6851a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora bohemica. Distr. Strakonice: Čičenice in stazione viae ferrae
nejbližší obec: Čičenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'12.00"N, 14°13'18.00"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-09-20
náleze: S. Hejný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;
ID: 13714335

6851b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: železniční zastávka Lhota pod Horami
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'60.00"N, 14°18'40.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993154

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Strachovice (České Budějovice, E of Vodňany), 1 km NWW, on the left side of the road to Protivín
souřadnice: 49°9'9.00"N, 14°17'37.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-08-15
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584438

6851c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Újezd u Vodňan: u silnice na hrázi rybníka Velký Černoháj cca 2 km VSV od osady
nejbližší obec: Újezd u Vodňan, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'0.10"N, 14°13'52.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762712

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Hvoždany (Strakonice, SSE of Vodňany), NW margin of the village
souřadnice: 49°7'36.00"N, 14°11'22.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-08-14
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594197

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: jižní Čechy, Vodňany
souřadnice: 49°8'41.00"N, 14°10'29.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-08-21
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1403943

6851d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: na železniční trati 0,6 km J od obce
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'10.71"N, 14°18'27.35"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-05-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993152

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Dívčice: na železničním nádraží Dívčice
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'19.10"N, 14°18'7.90"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-06-29
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530405

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Záblatí (České Budějovice, EES of Vodňany), 0,7 km NE
souřadnice: 49°8'16.00"N, 14°17'31.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-06-14
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584475

6852a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Temelín: na okraji kolejiště v areálu jaderné elektrárny Temelín
nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'50.83"N, 14°22'38.55"E, ± 20m
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2017-10-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449344

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Křtěnov

souřadnice: 49°10'48.52"N, 14°22'36.01"E, ± 750m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2009

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Kostkan, V., Beran, L., Fischer, D., Heisig, J., Koubek, P., Laciná, J., Merta, L., Papoušek, Z., Rozínek, R., Rulík, M., Sádlo, J. (2009): Biologické hodnocení ve smyslu §67 podle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů pro akci Nový jaderný zdroj v lokalitě Temelín včetně vyvedení výkonu do rozvodny Kočín

projekt: NDOP

ID: 11310513

6852c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 588.Chlumec, vápencový lom a jeho okolí u kaple a hájovny Rachačky 2 km S od obce, 410-440 m n. m., 6852c/6852d; L. Čech.

fytochorion: 40c. Lhotický perm

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9827973

6853d

lokality: Bošilec - u rybníka u obce

nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice

souřadnice: 49°8'57.00"N, 14°38'45.00"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1997-10-04

nálezce: Libor Ekrt

herbář: CB

projekt: Vysočina

poznámka: det. Koutecký, Petr;

ID: 9879024

6854a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Veselí nad Lužnicí

souřadnice: 49°11'30.00"N, 14°42'54.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1986-07-14

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1330683

6854d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Klec, severovýchodní část obce (přibližně po křižovatku s kapličkou); okraje silnice a chodníků, sekané trávníky, okrasné záhony

nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'1.45"N, 14°44'58.82"E, ± 120m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2018-08-11

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13673709

6855a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kardašova Řečice, rybí sádky ve městě poblíž vlakového nádraží
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'3.51"N, 14°51'20.64"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-25
nálezc: Viera Horáková; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Kardašova Řečice; sádky intenzivně stříkány Roundupem
ID: 13180951

6855b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Jindřichův Hradec, místní část Radouňka při severovýchodním okraji města, rybí sádky u silnice
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'35.00"N, 14°59'23.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-05-13
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Kardašova Řečice; sádky intenzivně stříkány Roundupem, v některých se však již několik let nesádkuje; v roce 2007 dno vysypáno oblázky, některé vlhkomilnější druhy vymizely
ID: 13178878

6856c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Otín (okr. Jindřichův Hradec), okraj lesa u Otínského rybníka, okraj acidofilní doubravy a pole
souřadnice: 49°7'30.00"N, 15°3'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-14
nálezc: T. Kučera
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1262908

6856d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora bohemica. Distr. Jindřichův Hradec, železniční nádraží, Lomy JZ od obce Kunžak. S. m. ca 610 m
nejbližší obec: Člunek-Lomy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'43.00"N, 15°9'47.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-05
nálezc: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13714255

6857c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kunžak (Jindřichův Hradec, E of the town), 2,5 km N, on the right side of the road to Strmilov
souřadnice: 49°8'15.00"N, 15°11'15.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-05-06
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586449

6858b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Horní Myslová; Okraj odvodněné a zkulturněné louky s druhy původních trávníků a mezí, směrem do louky stoupá
zastoupení kulturně došetých travin, koseno.
souřadnice: 49°9'43.67"N, 15°25'57.98"E, ± 163m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-23
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11579744

6858c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Šach: rozestavěná silnice ca 800 m Z od osady
nejbližší obec: Šach, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8444858

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 63. 6858c/201. Šach u Volfířova: rozestavěná silnice ca 0,8km Z od osady.
nejbližší obec: Šach u Volfířova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'38.00"N, 15°20'48.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8214850

6858d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: PP Dubová stráž 2096
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'7.81"N, 15°26'34.00"E, ± 381m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008
náleze: Jan Roleček; Ester Ekrťová; Libor Ekrť
pramen: Libor Ekrť, Ester Ekrťová, Jan Roleček. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Dubová stráž. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.04.2008 - 31.10.2009
ID: 7846116

6859a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*
lokalita: /25/ J exp.svah nad bývalou cestou Nová Říše - Telč, 1 km SZ od Nové Říše
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Zlámalík J. (1989): Rostlinstvo údolí Olšanského potoka. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 117-134.
projekt: FLDOK
ID: 8958506

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Rozsíčky, 0,4 km SV od středu obce

souřadnice: 49°10'42.90"N, 15°30'52.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 625 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1465769

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Rozsíčky, 0,5 km JV od středu obce, na svahu Moučkova kopce, u silničky k Vývoznímu rybníku

souřadnice: 49°10'18.20"N, 15°30'56.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 635 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1465845

6859c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Červený Hrádek: strmý travnatý a místy skalnatý svah na pravém břehu Vápvky při J okraji obce

nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Jindřichův Hradec

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1972

nálezce: J. Švarc

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: 2000

ID: 8444854

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 123. 6859c/201. Červený Hrádek: strmý travnatý a místy skalnatý svah na P břehu Vápvky při J okraji obce.

nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'10.00"N, 15°32'15.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: J. Švarc

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8215651

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Nová Říše

nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava

souřadnice: 49°8'22.30"N, 15°33'46.63"E, ± 1000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1982

nálezce: J. Zlámalík

pramen: FAS 25/3

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: herb MJ

ID: 13568418

6859d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Krasonice_Lom u Maškova mlýna
souřadnice: 49°6'11.60"N, 15°37'56.53"E, ± 126m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ester Ekrtová & Libor Ekrt (2011): Botanický průzkum lokality Lom u Maškova mlýna u Krasonic
projekt: NDOP
ID: 10228973

6860b

lokalita: Kojetice: blízké okolí, parkán a příkopy hradu Sádek, cca 1 km Z od obce
nejbližší obec: Čáslavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'28.00"N, 15°48'13.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-05-05
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785680

6861b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč. Kožichovice: výslunná stráň (k JV) nad obcí. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'54.00"N, 15°55'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-08-16
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714410

6862a

lokalita: Třebenice, Plešice: lokalita Staré duby, pravobřežní svahy doubrav a dubohabřin nad Dalešickou přehradou ca 1 km S-SV od kaple v obci Plešice
nejbližší obec: Třebenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'22.25"N, 16°2'35.91"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015
náleze: E. Ekrtová; L. Ekrt
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2015b): Botanický inventarizační průzkum lokality Staré duby. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10117750

6862b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s. str.
lokalita: intravilán obce, severojižně orientovaná ulice na JV okraji obce vedoucí k Wilsonově skále
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'10.56"N, 16°5'28.32"E, ± 237m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: M. Chytrý; M. Chytrá
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8829268

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 17. Wilsonova skála: Hartvíkovice: 1,05-1,2 km JJV kostela v obci, vysoká kolmá skála se dvěma vrcholy, exp.J

nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč

nadmožská výška: 380-420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutory 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: 9298756

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Wilsonova skála (lokalita č. 17)

nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°9'42.29"N, 16°5'22.02"E, ± 168m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993

nálezce: R. Řepka

pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995

ID: 6375648

6862c

lokalita: Valeč (okr. Třebíč): okraj pole a lesní cesty při okraji lesního komplexu nad nivou v údolí Roučovanky ca 1,7 km ZJZ od kostela v obci

nejbližší obec: Valeč u Hrotovic, okres Třebíč

souřadnice: 49°8'19.27"N, 16°0'51.00"E, ± 150m

nadmožská výška: 445 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2019-04-20

nálezce: Libor Ekrt; Ester Ekrtová

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13798120

6862d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 24. Hráz Dalešické přehrady: Kramolín: 1,05-1,15 km JJZ středu obce, příkrá keřnatá stráň střídána světlými na boku hráze Daleš.přehrady

nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč

nadmožská výška: 390-420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutory 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: 9299454

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 33. Hadce za roklí I.: Mohelno: lesní světlina 2,07-2,22 km JZ kostela v obci, step.bezlesá enkláv na hadci a přilehlý borový les Z od kóty 356, nad hlubší roklí, exp. JV-J

nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč

nadmožská výška: 340-370 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutory 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: 9300375

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Slavětice, koruna kamenné zidky kryté drnem

souřadnice: 49°6'10.00"N, 16°6'24.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-08-09

nálezce: F. Kühn

pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.

projekt: ČNFD

ID: 1927253

6863a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: v obci

nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°11'51.00"N, 16°12'21.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: J. Bureš; T. Vymyslický

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: 8830430

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: skály, suťové lesy a habřiny v okolí zříceniny hradu Lamberk na ostrožně nad levým břehem Oslavy, ca 2,2 km ZJZ od kostela v obci

nejbližší obec: Březník, okres Třebíč

souřadnice: 49°9'52.92"N, 16°10'7.68"E, ± 154m

nadmořská výška: 305-340 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-07

nálezce: L. Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8830361

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: okolí červeně značené tur. stezky v lese od přejezdu Z od Velkopolského Dvora až k rekreačnímu středisku U Vlasáka v údolí Oslavy, ca 2,5 JV–JJV od železniční stanice ve městě

nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°11'15.36"N, 16°9'47.16"E, ± 548m

nadmořská výška: 345-390 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-07

nálezce: L. Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8830327

6863b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;

lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, východní konec Lukovan, na mezi u silnice. S. m. 400 m

nejbližší obec: Lukovany, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°9'59.00"N, 16°18'27.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1978-08-10

nálezce: Z. Schusterová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13714496

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, 0,7 km JV od obce Vys. Popovice, krajnice silnice. S. m. 415 m
nejbližší obec: Vysoké Popovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'41.00"N, 16°18'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-23
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714498

6863c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1977: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica: distr. Náměšř nad Oslavou: Mohelno, in *rupibus serpentini*.
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-05-15
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714518

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: Mohelno, in *rupib. serpentini*., *satis copiose*
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-07-11
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 422816); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714508

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica: Mohelno: *ad rupes serpentineas*
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-05
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714529

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora mor. Mohelno, *serp.*
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-06-04
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714452

6863d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica, distr. Ivančice, obec Biskoupky. Pole SZ od obce Biskoupky. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'8.00"N, 16°16'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-06-14
nálezcce: D. Sedlářová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714492

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica, distr. Třebíč. V travnatém porostu u cesty vedoucí okrajem lesa asi ve vzdálenosti 2 km ZSZ od obce Nová Ves a 2 km V od obce Senorady
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'8.00"N, 16°16'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967-05-31
nálezcce: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714557

6864a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Tetčice, xerothermní skalní travinná vegetace asi 50 m JV od železniční stanice. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'17.00"N, 16°24'34.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-22
nálezcce: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714318

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Železniční trať mezi obcemi Tetčice a Rosice asi 800 m od železniční stanice Tetčice. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'29.00"N, 16°23'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-05-25
nálezcce: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714322

6864b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, železniční násep na nádraží Střelice. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'13.00"N, 16°28'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-04
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714379

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Násep trati SZ 200 m od žel. stanice Omice. S. m. 300 m
nejbližší obec: Omice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'44.00"N, 16°26'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-07-09
náleze: M. Hyclová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714352

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Rumiště 250 m SV od žel. stanice Omice. S. m. 320 m
nejbližší obec: Omice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'45.00"N, 16°26'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-07-03
náleze: M. Hyclová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714353

6864c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, ca 1 km SZ od železniční stanice, úhor asi 20 m od řeky Oslavy ve městě Oslavany. S. m. 220 m
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'29.00"N, 16°20'22.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-05-09
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714497

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, ca 0,6 km SZ od železniční stanice v Oslavanech, u silnice. S. m. 215 m
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'21.00"N, 16°20'24.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-06-14
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714499

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* ad subsp. *glutinosam* vergens;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, úhor při silnici z Tetčic do Padochova (u Oslavan), asi 0,5 km od Padochova. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Padochov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'55.00"N, 16°21'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-23
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714266

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* ad subsp. *glutinosam*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, úhor u Padochova (poblíž Oslavan). S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Padochov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'60.00"N, 16°21'0.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-23
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714267

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* ad subsp. *glutinosam*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, úhor při silnici Neslovice–Padochov, asi 0,5 km od Padochova. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Padochov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'52.00"N, 16°21'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-23
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714276

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Neslovice, xerothermní travinná vegetace asi 50 m JV od křižovatky Tetčice - Ivančice - Hlína. S. m. cca 360 m
nejbližší obec: Neslovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'27.00"N, 16°23'21.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-20
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714317

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Neslovice, xerothermní travinná vegetace Na kopečkách asi 350 m od S okraje obce [PP Patočkova hora]. S. m. cca 370 m
nejbližší obec: Neslovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'49.00"N, 16°23'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-06
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714319

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Neslovice, xerothermní travinná vegetace asi 600 m JZ od křižovatky Neslovice – Ivančice – Padochov. S. m. cca 360 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'53.00"N, 16°22'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-20
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714320

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Neslovice, na úhoru při Z okraji lesa Na starých horách. S. m. cca 360 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'49.00"N, 16°22'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-22
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714321

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Neslovice, pole asi 100 m JV od křižovatky Tetčice - Ivančice - Hlína. S. m. cca 370 m
nejbližší obec: Neslovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'24.00"N, 16°23'26.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-22
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714323

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Neslovice, xerothermní travinná vegetace asi 600 m JZ od křižovatky Neslovice – Ivančice – Padochov. S. m. cca 360 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'53.00"N, 16°22'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-20
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714324

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno, Kocperky, clivi conglomerat. ad marginem N-W oppidi, supra flumen Oslava. S. m. 230
m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'23.00"N, 16°21'53.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1964-05-24
nálezcce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714341

6864d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Silůvky - strniště 1 km ZZJ od obce mezi žel. tratí a silnicí.
souřadnice: 49°6'5.00"N, 16°27'35.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-09-14
nálezcce: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2774933

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: b0087_243408_65_T3.5B
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'22.13"N, 16°29'46.18"E, ± 94m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4609121

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Ořechov - Bakešovy zmoly
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'15.85"N, 16°29'41.50"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
nálezcce: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7274647

6865a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Moravia merid., distr. Brno: in clivo merid. collis Strážná (Schutzberg) ad suburb. Brno - Nový Lískovec, in
substructione lapidosa. S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'6.00"N, 16°34'0.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-06-12
nálezcce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (BRNU 471329 through 471331); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714507

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Schreibwald [= les Pisárky], Weingärten
nejbližší obec: Brno-Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'10.00"N, 16°33'31.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1863-06
náleze: Ferdinand Schur
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714495

6865b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno, po pravé straně železniční trati od 5. nástupiště ve směru na Modřice asi 200 m J od mostu přes Svratku. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Brno-Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'53.00"N, 16°36'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1981-06-12
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13714261

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: in rudertis ad urbem
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'43.00"N, 16°36'29.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1934-10-03
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714373

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* var. *scabra*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica. Brno: Úvoz
nejbližší obec: Brno-Veveří, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'54.00"N, 16°35'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; 4 sheets (BRNU 008173, 008174, 008174-a, 008174-b); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714449

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* var. *viscida*;
lokalita: Julienfelder Hügel bei Brünn, Mähren
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'38.00"N, 16°39'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1917-07
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714550

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Při Svatce u Novosad v Brně
nejbližší obec: Brno-Staré Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'4.00"N, 16°36'7.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1911-08
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13714458

6865c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* var. *scabra*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. "Hora" pr. Nebovidy. S. m. 370 m
nejbližší obec: Nebovidy, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'7.00"N, 16°32'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-07-17
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (BRNU 008175, 008176, 008176-a); ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714445

6865d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.3.sním.2. Skládky v pískovně u Tuřan. Mírný svah pískovny. Půda písčité s hlinito-jílovitými deponiemi s větším množstvím zetlelého organického materiálu.
nejbližší obec: Brno - Tuřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'30.00"N, 16°39'27.00"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: 8048567

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Rebešovice
souřadnice: 49°6'13.00"N, 16°38'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-07-11
náleze: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1093661

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Brno-Holásky, okraj pole asi 800 m Z od kostela v Brně-Tuřanech
souřadnice: 49°8'44.00"N, 16°39'26.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-07-08
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2846591

6866a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno-venkov. Šlapanice: skalnatá stráž v údolí mezi obcí a Bedřichovicemi. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'20.00"N, 16°43'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-05-29
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714412

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* s. l.; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica. Brno: locis graminosis glareosisque in cacumine collis Stránská skála prope pag. Líšeň. S. m. cca 290 m
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'26.00"N, 16°40'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-05-22
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714510

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica. Brno: locis graminosis glareosisque in cacumine collis Stránská skála prope pag. Líšeň. S. m. cca 290 m
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'26.00"N, 16°40'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-05-22
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714516

6866b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno-venkov. Tvarožná: na skalách při vrcholu Santonu, jz. obce. S. m. ca 290 m
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'19.00"N, 16°45'50.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-05-20
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714411

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*
lokalita: Flora moravica: Velatice okr. Brno-venkov, chráněná lokalita [= snad PP Velatická slepencová stráž]. S. m. 255 m
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'34.00"N, 16°45'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-04-16
náleze: K. Vlašicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714568

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia* ad subsp. *patulam* *vergens*;
lokalita: Flora moravica: Santon u Tvarožné, na JJV svahu poblíž slepičí farmy. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'16.00"N, 16°45'48.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-08-04
náleze: M. Doubek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714225

6866c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* var. *typica*;
lokalita: Ottmarau [= Otmarov] bei Brünn, auf Äckern
nejbližší obec: Otmarov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'2.00"N, 16°40'22.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-09-07
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714549

6866d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica. Stará hora u Sokolnic
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'48.00"N, 16°46'8.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-09-12
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 008170-a); ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714457

6867b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: rezervace Větrníky, travnaté a křovinaté svahy 2,7–3,1 km SV–SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
nadmořská výška: 310–394 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
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: 8792781

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: rezervace Větrníky, travnaté a křovinaté svahy 2,7–3,1 km SV–SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
nadmořská výška: 310–394 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
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: 8792782

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lysovice, Větrníky
souřadnice: 49°11'49.00"N, 16°58'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-07-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2827026

6867c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Slavkov u Brna, křoviny, luční a ruderalní porosty v okolí rybářské chaty na východním břehu Slavkovského rybníka (= větší z dvojice rybníků na levém břehu řeky Litavy (Cézavy)), ca 1 km VSV od železniční stanice
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'49.64"N, 16°53'17.09"E, ± 70m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2016-09-01
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13197450

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Slavkov u Brna, autobusové nádraží v jižní části města, ca 500 m SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'56.22"N, 16°52'34.87"E, ± 50m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2016-09-01
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13197503

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: trávníky, houštiny a ruderalizované plochy v areálu autobusového nádraží J od centra města, ca 205 m n. m.
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792783

6867d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: okraj pole mezi JZ cípem rezervace Rašovický zlom-Chobot a silnicí Rašovice – Heršpice, ca 240 m n. m.
nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792784

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Rašovice, PR Mušenice
souřadnice: 49°7'26.00"N, 16°57'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-06-24
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2826469

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Šévy u Mareš
souřadnice: 49°7'56.00"N, 16°58'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-06-25
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2826507

6868a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bučovice, hřbitov, vnější strana západ. zdi hřbitova
souřadnice: 49°9'9.00"N, 17°0'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003-07-28
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1510145

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bučovice, hřbitov, Z strana
souřadnice: 49°9'9.00"N, 17°0'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003-07-28
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1510139

6868b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Dobročkovice - mez v polích při silnici nedaleko říčky Litava, cca 1,4 km JJV obce.
souřadnice: 49°9'15.00"N, 17°7'10.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylenných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1746622

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Brankovice, 1,7 km SSZ od nádraží
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'52.85"N, 17°7'32.83"E, ± 501m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: FAS 21/2
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: 1980 - 1987
ID: 13163006

6868c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: podél pěšiny kolemsadů a polí od Z okraje obce (nedaleko kostela sv. Mikuláše) směrem na Bučovice, polostinný travnatý podrost sadů a okraje polí
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: K. Fajmon
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792786

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: v obci
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'7.10"N, 17°2'58.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: K. Fajmon
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792785

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Malhotky
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'54.30"N, 17°3'18.05"E, ± 294m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová J. Botanický IP NPP Malhotky.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6511145

6868d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Snovídky: v obci (úsek od železniční stanice Nemočice po JZ okraj obce)
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'58.00"N, 17°6'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: K. Fajmon
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8792532

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Brankovice - upravený svah nad želez. tratí Nemotic, cca 0,8 km JJV od nádraží.
souřadnice: 49°8'45.00"N, 17°8'15.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: 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: 1744207

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Brankovice - upravený svah nad želez. tratí do Nemotic, cca 0,8 km JJV od nádraží.
souřadnice: 49°8'45.00"N, 17°8'15.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: 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: 1744174

6869a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: u potoka a intravilán obce
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
nadmořská výška: 215-230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
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: 8792787

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Chvalnov - stráž při SZ okraji obce. (SPR "Přehon").
souřadnice: 49°10'10.00"N, 17°13'50.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: 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: 1745757

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: NPR Strabišov - Oulehla, část Oulehla
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'15.47"N, 17°12'38.89"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostálík; Vlastimil Rybka
pramen: Rybka V., Krátký M., Dostálík S. Botanický inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Strabišov – Oulehla; kód ZCHÚ: 413; k.ú. Lísky; Zlínský kraj, okres Kroměříž. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6957096

6869b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 20. Cetechovice: travnaté okraje zanedbaných vinic a sadů na jihovýchodním úbočí vrchu Chlum (402,4 m n. m.), asi 1,2 km severozápadně od kostela v obci, Čech.
souřadnice: 49°11'3.00"N, 17°15'7.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: 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: 9612927

6869c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: okr. Vyškov: Kožušice. Úvozová cesta 0,6 km JJV obce. S. m. 320 m
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'43.00"N, 17°11'23.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987-06-13
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13714419

6869d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 495. Stupava, obec
nejbližší obec: Stupava, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'55.00"N, 17°14'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Jan Kirschner; Vladimír Skalický; Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8694470

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 6. Chříby, Staré Hutě: okraje silnice ze Stupavy
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 77c. Chříby
pramen: Baroušová H. & Unar J. (1990): Floristické poměry povodí horního toku Kyjovky v Chříbech. - Scripta (J. Fac. Sci. Masaryk Univ.) 20: 397-411.
projekt: FLDOK
ID: 8679110

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Staré Hutě
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'38.13"N, 17°16'24.59"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1984
náleze: Jiří Unar
pramen: Baroušová H., Unar J. Floristické poměry povodí horního toku Kyjovky v Chříbech.. 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1984 - 31.12.1988
ID: 6505547

6870b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kudlovska dolina, suť v lomu
nejbližší obec: Košíky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'29.18"N, 17°25'19.08"E, ± 2000m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1973
náleze: H. Zavřel
pramen: FAS 30/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13675947

6870d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 3.Spytihněv, obec
nejbližší obec: Spytihněv, okres Zlín
souřadnice: 49°8'27.92"N, 17°29'52.65"E, ± 600m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Sedláčková; Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová; Štěpán Husák
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680360

6871b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 709. Šarovy, u silnice v S části obce
nejbližší obec: Šarovy, okres Zlín
souřadnice: 49°9'14.25"N, 17°36'46.38"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8701064

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bohuslavice u Zlína, u silnice
nejbližší obec: Bohuslavice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°9'47.41"N, 17°38'11.09"E, ± 100m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1971
náleze: J. Tomášek
pramen: FAS 30/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13676393

6872a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: uzemi jizne od Zlína
nejbližší obec: Březnice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°10'53.76"N, 17°40'10.80"E, ± 3388m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008
náleze: Jana Holánková
pramen: Holánková Jana. Flóra území jižně od Zlína. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6849702

6872b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Horní Lhota, u kulturního domu
nejbližší obec: Horní Lhota u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°9'18.42"N, 17°48'12.12"E, ± 550m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1985
nálezcce: J. Tomášek
pramen: FAS 30/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13676392

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Horní Lhota - 6872-24
nejbližší obec: Horní Lhota u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-07-01
nálezcce: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7596331

6872c

původní jméno: V. Grulich: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Doubravy: severní konec obce, svah 100 m jihozápadně kóty 366; suchá, velmi slunná jihovýchodní mez
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°8'43.00"N, 17°40'13.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-07-23
nálezcce: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JH220; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13714337

6872d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Pozlovice, Luhačovická přehrada - 6872-41
nejbližší obec: Podhradí u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-05-06
nálezcce: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7457978

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Luhačovice - Pozlovice - 6872-43
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-05-07
nálezcce: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7703478

6873c

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín, Lipová: areál Slavičínských strojíren, asi 2 km jv. od kaple sv. Václava. S. m. 360 m; úzký pruh zeminy u paty domu v poloopuštěném průmyslovém areálu
nejbližší obec: Lipová, okres Zlín
souřadnice: 49°6'32.00"N, 17°54'10.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-10-11
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2306; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní/79 Zlínské vrchy; pole síť. mapování 6873-34;
ID: 13714288

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín, Lipová: areál Slavičínských strojíren, asi 1,9 km jv. od kaple sv. Václava; písčité spáry mezi žulovými dlaždicemi na stinném místě v poloopuštěném průmyslovém areálu
nejbližší obec: Lipová, okres Zlín
souřadnice: 49°6'37.00"N, 17°54'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-10-11
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2305; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní/79 Zlínské vrchy; pole síť. mapování 6873-34;
ID: 13714303

6873d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lipina - 6873-42
nejbližší obec: Lipina, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-08-26
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7492100

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vlachovice-Vrbětice - 6873-43
nejbližší obec: Vrbětice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-01
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7360595

6874a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Va. Meziříčí, Vsetín, Horní Lideč, na silnici k Lačnovu
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín
souřadnice: 49°10'54.00"N, 18°2'21.00"E, ± 1000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1934-06-14
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13714477

6874c

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria* cf. *leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín, Návojná: asi 1,8 km ssz. od kapličky na návsi; suchý vyvýšený val v pastvině
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°7'18.00"N, 18°2'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-10-08
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2304; distr. phytogeogr. 82 Javorníky; pole síť. mapování 6874-34;
ID: 13714294

6874d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: Z2- Q 4. Zlín: Študlov: mezi Požárem a Zubákem (6874d 1926)
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°8'45.00"N, 18°5'22.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
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: 9765970

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: Z2- H 7. Zlín: Nedašov: Vlahovec (6874d 1924)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'49.00"N, 18°5'2.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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: 9762210

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nedašova Lhota, Zadky
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°8'16.57"N, 18°5'23.67"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2012-06-19
náleze: Karla Vincencová
pramen: Vincencová Karla. Inventarizační průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7823331

6946b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Srní: skládka při silnici na Antýgl asi 330 m J od kostela Nejsvětější Trojice
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'0.50"N, 13°28'52.23"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2019-07-25
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13797972

6947a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Čeňkova pila: u Turnerovy chaty asi 3,25 km JJV od osady
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'56.10"N, 13°30'53.56"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2019-07-25
nálezc: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13797971

6948b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: vápencové skály a skalky na Z svahu Opolence (kóta 648,8)
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
nadmořská výška: 580-640 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-06-17
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993207

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: výslunné stráňky a loučky (Pod Okopy) na JZ svahu Opolence (kóta 648,8) JV od osady
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'7.45"N, 13°47'48.06"E
nadmořská výška: 610-625 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-06-17
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993206

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sudslavice: pastvina na jižním svahu 250 m ZJZ od osady, vápenec
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'14.60"N, 13°47'19.70"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-08-08
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235796

6949a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Radhostice: meze a křoviny na vápenci při V úpatí Silné hory (kóta 722,4) 1 km SZ od kaple v Radhosticích
nejbližší obec: Radhostice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'8.50"N, 13°52'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-07-22
nálezc: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530716

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Radhostice, 350 m SZ od kaple, u křižovatky silnic
souřadnice: 49°4'52.00"N, 13°52'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 771 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836090

6949b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Horouty; Úzký pruh (ca 3-5 m) nízkostébelného porostu podél lesa, druhově chudý. Vytvořeno mechové patro (pokryvnost 10 % - nízké mechy). Většina kosena, na menších nekosených ploškách pomalá expanze nízkých dřevin.
souřadnice: 49°3'3.02"N, 13°57'44.94"E, ± 103m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-20
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 11737856

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Horouty; Úzký pruh (3-5 m) nízkostébelného porostu podél okraje lesa, mírně degradovaný, pomalá expanze dřevin (*Rosa* sp. div.). Výrazně vyvinuté mechové patro (nízké mechy -pokryvnost 20 %). Žádoucí občasně pokosení.
souřadnice: 49°3'1.00"N, 13°57'43.99"E, ± 138m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-20
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 11738400

6949c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.sním.7. Řepešín: 0,5km Z od středu obce, expoz.,
nejbližší obec: Řepešín, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'2.00"N, 13°54'6.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2001-07-28
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021394

6949d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *euserpyllifolia*
lokalita: Kratušín: skalnatá stráž nad pravým břehem Blanice JV od Kratušína
nejbližší obec: Kratušín, okres Prachatice
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1956-07-30
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9972197

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.sním.1. Kratušín: 0,7km J od středu obce, expoz.J,
nejbližší obec: Kratušín, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'57.00"N, 13°55'42.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-05-03
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021120

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.sním.6. Záblatí: 0,4km SZ od kostela, pod horní hranou údolního svahu, expoz.JV,
nejbližší obec: Záblatí, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'8.00"N, 13°55'43.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2001-07-26
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021352

6950a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Husinec: železniční stanice Husinec, v kolejišti
nejbližší obec: Husinec, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'0.50"N, 14°1'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
náleze: David Půbal; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993177

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Strunkovice nad Blanicí: železniční zastávka Strunkovice nad Blanicí
nejbližší obec: Strunkovice nad Blanicí, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'51.10"N, 14°3'34.70"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-05-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993126

6950c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vitějovice: zdi zříceniny hradu Osule na návrší (kóta 646) Z od obce
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'54.60"N, 14°3'53.40"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
náleze: David Půbal; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993179

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vitějovice: zatravněný úhor na jižním svahu návrší Osule (kóta 646) Z od obce
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'45.00"N, 14°3'46.50"E
nadmořská výška: 560-570 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
náleze: David Půbal; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9993178

6950d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Třebanice (Prachatice, E of the town), 0,6 km EEN
souřadnice: 49°0'60.00"N, 14°8'12.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1968-06-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579030

6951a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Netolice: pastvina na vrcholu kopce Sv. Jana (kóta 466,3) V od města
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'1.40"N, 14°12'14.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-04-27
náleze: Milan Soukup; Václav Chán; Radim Paulič; Vojtěch Žíla
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530748

6951b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Zbudov: násep železniční trati nad Zbudovským rybníkem severně od osady
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'54.40"N, 14°18'31.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-05-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762714

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Zbudov: železniční trať Zbudov – Dívčice, podél SV břehu Zbudovského rybníka ca 300–700 m SSZ od severního okraje obce
Zbudov.
nejbližší obec: Zbudov
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 390-400;
ID: 8460001

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 442.Zbudov, železniční trať Zbudov - Dívčice, podél SV břehu Zbudovského rybníka ca 0,3-0,7 km SSZ od S okraje obce Zbudov, 390-400 m n. m., 6951b; J. Štěpánek.

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9825064

6951c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Olšovice (Prachatice, EEN of Netolice), 1 km S

souřadnice: 49°2'50.00"N, 14°14'12.00"E

nadmořská výška: 472 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1968-06-26

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1583924

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Horní Chrástany (Prachatice, S of Netolice), 0,7 km NNE, of the road to Dolní Chrástany

souřadnice: 49°0'20.00"N, 14°12'5.00"E

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1962-10-05

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1593963

6952a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Zliv: násep železniční trati 1,5 km SZ od železniční stanice Zliv

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'37.50"N, 14°20'48.80"E, ± 50m

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2018-05-08

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13762715

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Zliv: železniční nádraží Zliv

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°3'56.10"N, 14°21'42.40"E

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2007-05-30

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8530743

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Zliv: železniční stanice.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-07-04

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8460003

6952c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Čejkovice, areál Ostrov se speciálními odchovnými rybníčky, 0,55 km J kaple v obci; na suchých obnažených okrajích a březích rybníčků a na štěrkových plochách
nejbližší obec: Čejkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'30.49"N, 14°22'54.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2010-06-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13790666

6952d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: železniční stanice Hluboká nad Vltavou
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'55.70"N, 14°25'13.90"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155746

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Českobudějovicko, Hluboká nad Vltavou, rybí sádky v při jižním okraji města, mezi sádkami č. 13 a 1
souřadnice: 49°2'53.00"N, 14°25'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-04-08
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528369

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, sádky při jižním okraji města, na svahu pod horní cestou
souřadnice: 49°2'43.00"N, 14°25'56.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-04-07
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2547450

6953c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Úsilné: v obci.
nejbližší obec: Úsilné, okres České Budějovice
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 2001-07-02
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8459999

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 624. Úsilné, v obci, 400 m n. m., 6953c; L. Čech.

souřadnice: 49°0'48.20"N, 14°30'26.10"E, ± 300m

fytochorion: 40c. Lhotický perm

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9828776

6953d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Lišov, hřbitov u hlavní silnice ve východní části města, ca 830 m V-VJV od kostela Sv. Václava v centru města; plevelová

vegetace na hrobech a okolních cestíčkách, ruderální sekané trávníky na hřbitově i podél hřbitovních zdí vně hřbitova

nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'52.81"N, 14°37'9.61"E, ± 60m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-09-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13364974

6954a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Lužnice u Třeboně: v úseku 39 až 40,5 km želez. tratě Č. Velenice - Veselí n. L., 1 km SZ od žel. zastáv. Lužnice a 1 km Z od

nejbližší obec: Lužnice u Třeboně, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'31.75"N, 14°44'20.22"E, ± 1000m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

pramen: Jeník J. (1975): Xerothermní květena na 40. km železnice v Třeboňské pánvi. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír.

Vědy 15: 133-143.

projekt: FLDOK

ID: 8885719

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: r. Koclířov, Tiscká soustava

souřadnice: 49°4'5.00"N, 14°41'44.00"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1978-07-15

nálezce: Slavomil Hejný

projekt: ČNFD

ID: 3002131

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Třeboňská pánev: 40. km železnice, zářez trati u Lužnice, pravý svah

souřadnice: 49°3'58.00"N, 14°44'17.00"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

nálezce: J. Jeník

pramen: Jeník J. (1975): Xerothermní květena na 40. km železnice v Třeboňské pánvi. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír.

Vědy, 15: 133-143.

projekt: ČNFD

ID: 2296502

6954b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Lužnice, za PP Slepíčí vršek

souřadnice: 49°4'19.00"N, 14°45'41.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 423 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-07-07

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1357762

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lužnice (CHKO Třeboňsko), dole na návsi
souřadnice: 49°3'47.00"N, 14°45'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-18
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Černý T. (2006): Dry psammophytic non-forest vegetation of the Třeboňsko Biosphere Reserve (Czech Republic). - Linzer Biol. Beitr., Linz, 38: 1269-1287.
projekt: ČNFD
ID: 1626449

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lužnice (CHKO Třeboňsko), u samoty Šochle 1,5 km S od obce
souřadnice: 49°4'36.00"N, 14°45'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-17
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Černý T. (2006): Dry psammophytic non-forest vegetation of the Třeboňsko Biosphere Reserve (Czech Republic). - Linzer Biol. Beitr., Linz, 38: 1269-1287.
projekt: ČNFD
ID: 1626202

6954d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lužnice, sádky pod hrází ryb. Rožmberk, 0,8 km JV žel. Zastávky
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'58.00"N, 14°45'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhy zaznamenávány ve vodě, na březích a obnažených dnech sádek a v okolních ruderalních trávnících
ID: 13291017

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Třeboň, areál Botanického ústavu AV ČR mezi ulicemi Dukelská a k Bertě; sekané trávníky, betonové a štěrkové plochy
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'19.73"N, 14°46'25.11"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-08-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358762

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Třeboň, železniční stanice Třeboň lázně ca v polovině délky ulice Dukelská v severovýchodní části města; okraj nástupiště, kolejiště, přilehlé ruderalní trávníky a dlážděné plochy kolem staniční budovy
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'26.37"N, 14°46'37.61"E, ± 80m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-08-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358853

6955c

původní jméno: F. Dvořák: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora bohémica. Třeboňská pánev, okraj silnice u rybníka Nový Vdovec. S. m. 410 m
nejbližší obec: Třeboň-Holičky, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'53.00"N, 14°50'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-08-21
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13714248

6955d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Příbraz: okraj cesty na Prohánidla 1,3 km JZ od kostela v obci. S. m. 452 m
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'34.00"N, 14°55'30.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-16
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13714284

6956b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nová Bystřice: Senotín, železniční stanice
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'56.02"N, 15°9'25.99"E
nadmořská výška: 667 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007-07-21
náleze: Karel Boublík
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8431470

6956d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nová Bystřice: chodníky v JZ části města
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'2.16"N, 15°6'1.44"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2019-07-17
náleze: Karel Boublík; Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13793603

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Nová Bystřice: Hůrky, na železniční trati v železniční stanici
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007-05-20
náleze: Karel Boublík
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8431473

6957d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Stálkov (Jindřichův Hradec, NW of Slavonice), 1,2 km SE
souřadnice: 49°1'16.00"N, 15°17'45.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-06-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585730

6958a

lokalita: Liděřovice - brdek mezi polními kulturami ca 1 km SSZ od centra obce
nejbližší obec: Liděřovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'33.00"N, 15°21'53.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-08-19
náleze: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
ID: 9879025

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 188. 6958b/201. Dačice: travnaté výslunné svahy PP Toužinské stráně při JZ okraji města. (Růžička I. 1964)
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'42.00"N, 15°24'48.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
poznámka: not. kolektiv
ID: 8217154

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.2. PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužin cca 1,3km ZJZ od centra Dačic. Údaje kolekt.JP ČBS z r. 1998,1999,2000,2002,2004,doplněn o flor.údaj Růžička 1964.
nejbližší obec: Toužin u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 458-482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Růžička
pramen: Ekrt L. & Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužinské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228380

6958b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dačice I: železniční nádraží Dačice při SSV okraji města
nejbližší obec: Dačice I
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8444861

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bílkov: v osadě
nejbližší obec: Bílkov, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8444857

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dačice I: travnaté výslunné svahy PP Toužinské stráně při JZ okraji města
nejbližší obec: Dačice I
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: kolektiv 1999, 2000
ID: 8445186

6958c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Cizkrajov: v obci
nejbližší obec: Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8444856

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 200. 6958c/201. Cizkrajov: v obci.
nejbližší obec: Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'50.00"N, 15°23'16.00"E
nadmořská výška: 475 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: 8217378

6958d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: okr. Jin. Hradec: Staré Hobzí, Z konec obce, u silnice č. 152
souřadnice: 49°0'44.00"N, 15°26'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 536 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-08
nálezce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834801

6960b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vicenice (Třebíč, N of Moravské Budějovice), 1,5 km W, on the right side of the road to Jakubov
souřadnice: 49°5'20.00"N, 15°47'22.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-18
nálezce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584958

6961a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Kadov (severně Miroslavi), okraj pole 0,5 km S obce
souřadnice: 49°5'47.00"N, 15°53'15.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-07-06
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779022

6961b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: v obci
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'19.00"N, 15°56'7.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
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: 8831552

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Příštpo
souřadnice: 49°4'34.46"N, 15°55'53.69"E, ± 54m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-30
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0578 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T6.1B
ID: 10892485

6962a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 103. Hrádek nad Kákovem: Rouchovany: hřeben táhnoucí se Z-V směrem na L břehu Rouchavanky, 3 km SZ obce, hadcov.podklad s výchozy
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 350-365 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307657

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Hrádek nad Kákovem (lokality č. 103)
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'57.33"N, 16°4'33.66"E, ± 359m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: K. Sutorý; S. Ondráčková
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6464664

6962b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 106. Rouchovanské pastviny: Rouchovany: levobřež.svah údolí Rouchovanky na JV okraji obce, rozvolněn.travnaté porosty s ojedinel.křovinami
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307888

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 116. Mez u silnice: Rouchovany: 2 km JV obce, mez pod kótou 344, uprostřed agrocenóz, v jednom místě zachované zbytky xerotherm.vegetace
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308564

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dukovany, těleso nové silnice do Heřmanic Z jaderné elektrárny
souřadnice: 49°5'15.00"N, 16°8'5.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-06
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytcenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1927310

6962c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 119. Litonanská stráž: Litovany: JV prudké svahy 1,4 km JZ středu obce, s četnými skalními výchozy, xerotherm.bylin. a křovin.porosty
nejbližší obec: Litovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 370-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308639

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Litovanská stráž (lokalita č. 119)
nejbližší obec: Biskupice u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'46.94"N, 16°1'49.62"E, ± 166m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: K. Sutorý; S. Ondráčková
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6437612

6962d

lokality: Šemíkovice: lokalita "Knížecí seč", doubravy a stepní enklávy na svahu nad levým břehem Rokytné naproti Novému Mlýnu ca 1,5 km JJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'29.33"N, 16°6'18.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) lokalit Výrova skála-Klobouček a Knížecí seč v údolí Rokytné. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13223629

lokality: Šemíkovice: lokalita "Výrova skála", levobřežní svahy a niva nad tokem Rokytné ca 1,8 km JJV - 1,6 km VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'31.00"N, 16°7'14.87"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) lokalit Výrova skála-Klobouček a Knížecí seč v údolí Rokytné. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13223792

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 123. Tavíkovická stráž: Tavíkovice: svahy na L břehu řeky Rokytné 1 km S obce, J svahy s xerotherm.bylinnou vegetací
nejbližší obec: Tavíkovice, okres Znojmo
nadmořská výška: 330-390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308746

6963a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 71. Na kopcích: Dukovany: 1,75 km SSZ středu obce, řídká borová mlazina na svah.hřbítku na P břehu Dukovanského potoka
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 265-335 m
fytochorion: 16. Znojensko-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: 9304602

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Dukovany, plochy terénních úprav SV jaderné elektrárny (na místě dřívějších ubytoven)
souřadnice: 49°5'15.00"N, 16°10'2.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-25
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1926777

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Mohelno, svahy nad levým břehem Jihlavy za tábořištěm 2 km JJV obce

souřadnice: 49°5'48.00"N, 16°12'3.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1993-06-03

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.

projekt: ČNFD

ID: 1668682

6963b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;

lokality: Flora moravica: Mor. Krumlov, pemrokarbonské slepence na kótě "Tábor" jv. obce Rokytná ve fytocenozách svazu

Alyso-Sedion Oberd. et Th. Müller 1961. S. m. ca 300 m

nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo

souřadnice: 49°4'7.00"N, 16°19'19.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1966-05-18

nálezce: J. Vicherek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13714564

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;

lokality: Flora moravica: Hrubšice, serp.

nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'41.00"N, 16°18'32.00"E, ± 500m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1925-06-01

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13714453

6963c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Biskoupky, Rasenfluren am Südrand des Ortes

souřadnice: 49°2'48.00"N, 16°14'33.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993-06-03

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.

projekt: ČNFD

ID: 1689457

6963d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;

lokality: Mor. Krumlov pr. Brno

nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo

souřadnice: 49°2'53.00"N, 16°19'12.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1922-05-25

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2 sheets (see BRNU 089555); ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13714439

6964a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Distr. Ivančice: slepencové skalky u Rokytné asi 1,5 km SV od Ivančic-Budkovic. S. m. 230 m
nejbližší obec: Ivančice-Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'33.00"N, 16°21'57.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-05-11
náleze: Z. Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714336

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno. In clivo conglomeratico fruticoso in parte occident. Robinnieti ad Letkovské kopce,
partis occident. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Ivančice-Letkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'42.00"N, 16°20'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-05-13
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714345

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: In colle conglomeratico (perm) Pekárka dicto supra vicum Alexovice. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Ivančice-Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'20.00"N, 16°20'33.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-04-17
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714349

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica: Ivančice distr. Brno: Pekárka, in parte occidentali stepposa. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Ivančice-Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'18.00"N, 16°20'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-06-21
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714348

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Ivančice, distr. Brno. In fastigiis conglomerat. "Letkovské kopečky". S. m. ca 270 m
nejbližší obec: Ivančice-Letkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'45.00"N, 16°20'30.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-06-21
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714350

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno. In rupibus conglomeraticis in colle Letkovský kopec pr. vicum Letkovice ad Ivančice. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Ivančice-Letkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'43.00"N, 16°20'41.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-05-25
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714342

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica: Ivančice okr. Brno: In reservatio naturae "Pekárka" supra vicum Alexovice pr. oppidum Ivančice. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Ivančice-Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'20.00"N, 16°20'33.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-05-26
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714346

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica: Ivančice: In steppis collis conglomeratici Pekárka supra vicum Alexovice. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Ivančice-Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'20.00"N, 16°20'33.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-05-26
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714347

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Ivančice: Vedle tratě železn. na René
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'9.00"N, 16°23'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1897-05-25
náleze: Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714197

6964b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Dolní Kounice, okr. Brno-venkov: malý kopeček v poli při cestě od samoty Karlov k lomu. S. m. 280 m
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'37.00"N, 16°27'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-05-31
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714206

6964c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Vedrovice, okr. Znojmo: na rozorané neobhospodařované půdě v sadu na sv. okraji obce. S. m. 250 m
nejbližší obec: Vedrovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'23.00"N, 16°23'1.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-05-24
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714205

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica: Mistkogel [= Leskoun] u Mor. Krumlova. S. m. 380 m
nejbližší obec: Olbramovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'28.00"N, 16°21'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1902-05-26
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714433

6964d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Jezeřany-Maršovice, mez u silnice Pravlov - Miroslav, 1,7 km V od obce. S. m. cca 220 m
nejbližší obec: Jezeřany, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'48.00"N, 16°25'43.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-05-01
náleze: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714553

6965a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sobotovice
souřadnice: 49°3'25.00"N, 16°33'31.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-04-26
náleze: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1093318

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sobotovice
souřadnice: 49°3'31.00"N, 16°33'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-04-26
náleze: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1093350

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Sobotovice
souřadnice: 49°3'35.00"N, 16°33'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1093430

6965d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokality: Nosislav
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'50.00"N, 16°39'16.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1912-06-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval / 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714437

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokality: Flora moravica. Výhon u Židlochovic
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'27.00"N, 16°38'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714440

6966a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Telnice (okr. Brno-venkov), ca 1 km J obce, pole
souřadnice: 49°4'59.00"N, 16°43'40.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-09-02
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598540

6966b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Otnice (BO), okraj pole asi 1,2 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 49°5'28.00"N, 16°47'53.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-07-15
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2846642

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Nesvačilka, obec, pole, cesty, meze, slaniska na pramenech Šaratice, potoky.
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666824

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 0_aktual_244317_5_T7
nejbližší obec: Nesvačilka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'19.60"N, 16°45'42.88"E, ± 87m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 4630855

6966c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Planina mezi Zeleňákem a Křepicemi
souřadnice: 49°0'34.00"N, 16°42'2.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1963): Polní plevele na solných půdách. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. A, 4: 475-483.
projekt: ČNFD
ID: 2768531

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Křepice - Moutnice: pole, meze, okraj Rumunské bažantnice, fragmenty slaniska, rumiště, obce.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666950

6966d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokality: Flora moravica. Těšany u Brna
nejbližší obec: Těšany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'22.00"N, 16°46'12.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714432

6967a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokality: Flora moravica. Kobeřice (okr. Vyškov) - pole na JV okraji obce. S. m. 310 m
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'15.00"N, 16°53'20.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1997-05-04
náleze: Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13714383

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia* ad *patulam vergens*;
lokalita: Flora moravica: Slavkov: při Těšance k Lovčičkám
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°3'48.00"N, 16°52'56.00"E, ± 1000m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1935-06-02
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77a Ždánický les;
ID: 13714446

6967c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, Velké Hostěrádky, návsi. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'54.00"N, 16°52'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-05-21
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714239

6967d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Želetice u Kyjova; porost s dom. kavylem na vrcholu kopce, od okrajů mírná ruderalizace, v sousedství akátina
souřadnice: 49°0'22.29"N, 16°59'45.25"E, ± 30m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2013-07-07
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3A
ID: 12316606

6968a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.;
lokalita: Moravia, jižní Morava, distr. Hodonín. Ždánice: pole 1,3 km SZ od křižovatky zelené turistické trasy se silnicí č. 431; pole. S. m. 250 m
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'44.00"N, 17°0'39.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2010-06-30
náleze: Helena Michálková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HM10/104; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714392

6968b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 447.Čeložnice, JV svahy pod hřebenem Lenivé hory
nejbližší obec: Čeložnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'37.08"N, 17°8'26.84"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 77c. Chříby
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: 8692047

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 370. Bohuslavice u Kyjova, záhrady a vinice V obce

nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín

souřadnice: 49°3'13.50"N, 17°7'30.38"E, ± 200m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1987

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8689864

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Bohuslavice u Kyjova - malý lom po těžbě pískovce nad hřbitovem (při JZ okraji obce).

souřadnice: 49°2'60.00"N, 17°7'0.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 1743290

6968c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;

lokalita: Flora moravica. Les Chrastovec u Strážovic. S. m. 270 m

nejbližší obec: Dražůvky, okres Hodonín

souřadnice: 49°1'14.00"N, 17°1'46.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1982-06-11

nálezce: D. Staněk

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;

ID: 13714519

6968d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Bohuslavice u Kyjova - strážky s opuštěným sadem, cca 0,9 km JJZ od nádraží.

souřadnice: 49°2'55.00"N, 17°6'50.00"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 1741079

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Bohuslavice, JZ okraj obce

nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín

souřadnice: 49°2'54.68"N, 17°7'5.71"E, ± 400m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: FAS 21/1

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: 1980 - 1987

ID: 13163004

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: U Bílé hlíny
nejbližší obec: Kostelec u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'18.71"N, 17°9'20.43"E, ± 65m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-05-31
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6470447

6969a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 380. Vřesovice, podél silnice JZ osady Podhoří
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'37.48"N, 17°11'48.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690163

6969b

původní jméno: S. Hřibová: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. [Buchlovice.] Hráz vodní nádrže Smradavka. S. m. 235 m
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'41.00"N, 17°19'8.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2000-07-06
náleze: S. Hřibová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr.;
ID: 13714351

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 400. Osvětimany, SV okraj obce a cesta k osadě Nad Spářovy
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'37.20"N, 17°15'18.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Josef Holub
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690684

6969c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 389. Ježov, opuštěný pískovcový lom nad silnicí 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Ježov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'18.88"N, 17°13'33.66"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 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: 8690462

6969d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 422.Domanín, křovinatý a travnatý svah nad silnicí 2 km SSZ obce
nejbližší obec: Domanín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'57.10"N, 17°16'49.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 220 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: 8691271

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Syrovín, 0,5 km S od kostela
souřadnice: 49°1'59.00"N, 17°15'39.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-04-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817558

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ořechov, 0,7 km JZ od středu obce
souřadnice: 49°1'33.00"N, 17°17'23.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-04-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817584

6970a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 550. Buchlovice, S část obce
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'30.98"N, 17°19'55.69"E, ± 700m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987-07
náleze: Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8696596

6970b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 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; Vaněčková; Svobodová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8678417

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 24. Staré Město, náspy 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: 8680959

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Jarošov, okr. Uh. Hradiště - 0,7 km ZSZ kostela v obci, pole na pravém břehu Moravy.
souřadnice: 49°5'19.00"N, 17°29'41.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-08-26
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2519920

6970c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 63. Moravský Písek, okraj polí a příkopy mezi tratí a lesem 2,5 km SV obce
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'28.59"N, 17°21'12.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680585

6971a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 633. Javorovec, sad na SZ okraji osady
nejbližší obec: Javorovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'33.28"N, 17°31'30.66"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987-07
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: 8698353

6971c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.;
lokalita: Flora moravica, Moravia merid.-orient., distr. Uherské Hradiště, Hluk: mez u polní cesty 1,5 km SV obce. 240 m n. m.
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'2.00"N, 17°32'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-05-22
náleze: M. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13714555

původní jméno: M. Hájek: *Arenaria serpyllifolia* s. str.;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. Hluk: les Hluboček 2 km S obce, JV část, trať Padělky, polní cesta mezi lesem a loukou
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'5.00"N, 17°32'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-05-23
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13714332

6971d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: U1- G 3. Uherské Hradiště: Havřice: pod Čertoryjemi (6971d 1927) /vzhledem k tomu že Čertoryje odpovídají jinému čtverci a od obce Havřice jsou vzdálené a jiné jsem na mapě nenašla, tak jsem čtverec nemapovala, pozn.Tomšovicová 10.1. 2005/
nejbližší obec: Havřice, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
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: 9723168

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: U1- X 10. Uherské Hradiště: Vlčnov: Myšince (353) - pod Myšinci (6971cd 1927)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'24.00"N, 17°35'22.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
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: louky, 12.10.1970
ID: 9747030

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Uherský Brod, železniční nádraží - 6971-44
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-04-23
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7537220

6972a

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Rudice: asi 400 j. od kostela; hromada písku
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'19.00"N, 17°44'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-16
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2302; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 6972-14;
ID: 13714287

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Rudice: na návsi, asi 400 j. od kostela; obnažená zemina u vysazeného stromu
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'21.00"N, 17°44'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-16
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2303; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 6972-14;
ID: 13714289

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Rudice: asi 350 j. od kostela; mělká vrstva zeminy na asfaltu
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'21.00"N, 17°44'18.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-16
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2301; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 6972-14;
ID: 13714302

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Vizovické vrchy, obec Pašovice severně od města Uherský Brod, katastr Čaklovy. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Pašovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'38.00"N, 17°40'13.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1978-06-09
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13714226

6972b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.; J. Danihelka: !
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Přečkovice: v obci, asi 200 m JV od zvoničky. S. m. 300 m; mělce zazeměný okraj silnice s drobnými kaménky
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'17.00"N, 17°47'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-10-01
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/886; intravilán; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 6972b3
ID: 13714311

6972c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Česká republika, distr. Uherské Hradiště: Újezdec, nádraží. S. m. 220 m
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'58.00"N, 17°41'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-05-12
náleze: P. Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13714399

6972d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.; J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*; J. Danihelka 2019: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Bojkovice. Bojkovice. Bojkovice, suchá strážka nad silnicí směr Krhov (naturová lokalita 197/253423), cca 1,8 km JJV od kostela v Bojkovicích. Zem. souř.: 490133 s. š., 174929 v. d.
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'33.00"N, 17°49'29.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-06
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1388; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 6972-42;
ID: 13793625

6973a

původní jméno: Jan W. Jongepier: *Arenaria serpyllifolia* s. lat.;
lokalita: CHKO Bílé Karpaty, Hostětín, kolem železniční stanice Z obce
nejbližší obec: Hostětín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'13.00"N, 17°52'20.00"E, ± 50m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-26
náleze: J. W. Jongepier
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pole síťového mapování 6973-13;
ID: 13714359

6973b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 189. Štítná nad Vláří: údolí Vápenického potoka od soutoku se Zelenským potokem k samotě Žirce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9136052

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 139. Popov: při říčce Vlára mezi obcemi Popov a Štítná nad Vláří
nejbližší obec: Popov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133890

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.

lokalita: Z2- B 5a. Zlín: Brumov: Březová (523) - za Březovou (6973b a 6974a 1930a)

nejbližší obec: Brumov, okres Zlín

souřadnice: 49°5'25.00"N, 17°59'26.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1930

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: 9756091

6973c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.

lokalita: 219. Šanov: vb lese mezi kótou 527,8 a kótou 642,4 JV od obce

nejbližší obec: Šanov, okres Zlín

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: Josef Holub

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9137513

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Šanov, 0,5 km Z kostela

souřadnice: 49°2'48.00"N, 17°53'42.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1998-05-19

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.

projekt: ČNFD

ID: 2615282

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Pitín, 100 m Z od žel. přejezdu

souřadnice: 49°1'52.00"N, 17°53'2.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1997-06-13

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.

projekt: ČNFD

ID: 2614567

6973d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Štítná nad Vláří, údolí Vápenického potoka - 6973-42

nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín

souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973-07-10

nálezce: J. Hrabec

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.

projekt: NDOP

ID: 7566487

6974a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 112. Brumov: kopec se zříceninou hradu na Z okraji obce
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9132694

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 150. Brumov: JZ svah Holého vrchu /kóta 830,6/ do údolí potoka Bylnička, V od obce
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9134435

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: 191. Sidonie: SV část obce v údolí Vlárky
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9136300

6974c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Svatý Štěpán - 6974-31
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7570993

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Sidonie, Vlárský průsmyk - 6974-32
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-05-01
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7673766

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Svatý Štěpán - 6974-31
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7524260

7047b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora bohémica: distr. Prachatice. In convalle fluminis Teplá Vltava prope pagum Borová Lada
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'23.00"N, 13°39'35.00"E, ± 2000m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1977-07-15
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 467936); distr. phytogeogr. 88d Boubínsko-stožecká hornatina;
ID: 13714328

7048c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hlinišťe, hlavní silnice Vimperk – Freyung, cca 340 m Z od křižovatky v obci, okraj silnice
nejbližší obec: Hlinišťe, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'35.50"N, 13°44'28.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 805 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2016-09-30
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13741832

7048d

lokalita: Lenora, Soumarský most railway station, steep slopes above railway line near railway station of Soumarský most, ca 2,8 km SE of the village centrum
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'30.00"N, 13°49'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 695 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2007-04-16
náleze: Libor Ekr
herbář: CB
projekt: Vysočina
ID: 9879021

7049a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.sním.12. Krejčovice: 1km od středu obce, expoz.j,
nejbližší obec: Krejčovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'48.00"N, 13°53'52.00"E
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-05-04
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021590

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.1.sním.11. Milešice: 0,8km JV od obce (vchod do obory), expoz.J,
nejbližší obec: Milešice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'49.00"N, 13°52'44.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-05-04
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021552

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Krejčovice, 1 km od středu obce.
souřadnice: 48°58'46.00"N, 13°54'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-05-04
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 3-9.
projekt: ČNFD
ID: 1097973

7050d

původní jméno: V. Grulich: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Ktiš: U borovice černé, okraj lesa 1,4 km S od kostela v obci. Zem. souř.: 485546 N & 140753 E
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'46.00"N, 14°7'53.00"E, ± 100m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2017-06-01
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: collection no VG17/102; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13714570

7051a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 16/2 CHKO Blanský les: Jaronín: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Jaronín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°57'17.13"N, 14°12'24.05"E, ± 300m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8163746

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 5/1 CHKO Blanský les: České Chalupy: výzkum květeny v obci, vzácný
nejbližší obec: České Chalupy, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°57'12.00"N, 14°13'59.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162039

7051b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 19/1 CHKO Blanský les: Kvítkovice: výzkum květeny v obci, vzácný.
nejbližší obec: Kvítkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'24.00"N, 14°19'48.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
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: 8164206

7051c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 15/2 CHKO Blanský les: Jánské Údolí: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Jánské Údolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'29.00"N, 14°13'22.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8163623

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Brloh, PP Na Stráži na jv. okraji obce
souřadnice: 48°55'30.10"N, 14°13'34.70"E, ± 250m
nadmořská výška: 595 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: 1398855

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Brloh, PP Na Stráži na jv. okraji obce
souřadnice: 48°55'30.30"N, 14°13'33.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2006-06-17
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: 1398779

7051d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokality: Křemže: hadce SZ obce
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'18.00"N, 14°18'20.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1965-08-27
náleze: V. Skalický; A. Skalická
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection of V. Skalický & A. Skalická; PRC acc. no. 2013-1
ID: 13795807

7052b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: České Budějovice 1: ruderal za Výpočetním střediskem v areálu Jihočeské univerzity ve Čtyřech Dvorech, při Z okraji města
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'28.64"N, 14°27'2.79"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-05-21
náleze: Stanislav Mihulka; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530750

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: České Budějovice 1: hlavní železniční nádraží České Budějovice
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'31.00"N, 14°29'17.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-06-21
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530757

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: České Budějovice, park u Státní vědecké knihovny v Lidické ulici
souřadnice: 48°58'13.00"N, 14°28'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-04-23
náleze: M. Lepší
pramen: Jihočeská pobočka České botanické společnosti při AV ČR (2003): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech IX. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 43:106 -110.
projekt: ČNFD
ID: 1178625

7052c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hradce: travnaté plochy (sečené a sešlapávané), okolí chatěk, apod., v areálu letního tábora JU, v J části obce
nejbližší obec: Hradce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'56.80"N, 14°21'33.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-04-23
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173134

7052d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vidov: obilné pole pod Z svahem vápencového návrší 1 km JJZ od obce
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'2.30"N, 14°29'25.80"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-05-11
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530749

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Kamenný Újezd: železniční zastávka v osadě Na Dolech a okolí železniční tratě JV osady.
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-03
náleze: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8460005

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 173. Kamenný Újezd, železniční zastávka v osadě Na Dolech a okolí železniční tratě JV od osady, 450 m n. m., 7052d; K. Boublík.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9820817

7053a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Jívno (České Budějovice, EEN of the town), 0,5 km NW of the village

souřadnice: 48°59'57.00"N, 14°33'52.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1972-05-26

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1591790

7054b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Třeboň, rybí sádky pod rybníkem Svět v jižní části města

nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'47.33"N, 14°46'18.00"E, ± 180m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2008-07-18

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: druhy zaznamenávány ve vodě, na obnažených dnech, v tarasovaných stěnách, podél komunikací a v ruderalních trávnicích v areálu

ID: 13365652

7055a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Majdalena: na železniční trati 1 km SSZ od železniční zastávky Majdalena

nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'22.30"N, 14°51'6.70"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-20

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13484394

7055b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Mirochov: areál ubytovny CHKO Třeboňsko v lese 2,5 km JV od osady

nejbližší obec: Mirochov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'52.50"N, 14°58'20.30"E

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2016-06-19

nálezce: al.; Petr Lepší; Martin Lepší; Radim Paulič; Karel Boublík; Milan Štech

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13235787

7055d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Klikov, 0,5 km JJV obce
souřadnice: 48°54'1.00"N, 14°55'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831273

7058b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Modletice: keřnaté svahy na levém břehu Moravské Dyje VSV od osady
nejbližší obec: Modletice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8444859

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 321. 7058b/202. Janov u Starého Hobzí: keřnaté svahy na L břehu Moravské Dyje VSV od osady.
nejbližší obec: Janov u Starého Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'44.00"N, 15°26'33.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
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: 8219521

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Václavov (Jindřichův Hradec, EES of Slavonice), 0,5 km SSW of the village
souřadnice: 48°58'48.00"N, 15°25'25.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-06-14
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591114

7059a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Bačkovice: lesnaté svahy, nivní louka a travnaté okraje na pravém břehu Želetavky od Šimkova Mlýna směrem k obci
nejbližší obec: Bačkovice, okres Třebíč
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8444860

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 368. 7059a/202. Bačkovice: lesnaté svahy, nívná louka a travnaté okraje na P břehu Želetavky od Šimkova Mlýna směrem k obci.

nejbližší obec: Bačkovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'42.00"N, 15°34'37.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220582

7060a

lokality: Dešov: lesní komplex v okolí kót Suchá hora, Malá Suchá hora a v oblasti Pasákova kopce ca 2-2,5 km JV až JJV od centra obce

nejbližší obec: Dešov, okres Třebíč

souřadnice: 48°58'9.92"N, 15°43'12.53"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014

nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť

pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2014): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Suchá hora a okolí. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 9949925

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Vysočany (Znojmo, SE of Jemnice), 2,5 km NNW above the right bank of the Želetavka River

souřadnice: 48°57'49.00"N, 15°40'38.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1971-06-16

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1578879

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Velký Dešov (Znojmo, SW of Mor. Budějovice), 3 km SW, above the right bank of the Želetavka River

souřadnice: 48°57'56.00"N, 15°40'19.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1971-06-16

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1585031

7060c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;

lokality: Flora Moraviae australis. Znojmo: in novalibus arenosis prope p. Bítov

nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo

souřadnice: 48°56'31.00"N, 15°43'38.00"E, ± 1000m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1948-06-14

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13714431

7060d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 14. Lančov: skalnatý svah na P břehu Dyje asi 3 km S obce, rula
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-21
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý L. & Chytrý M. (1996): *Festuco pallentis-Alysetum saxatilis* na jihozápadní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 187-192.
projekt: FLDOK
ID: 9030742

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lančov, skalnatý svah na pravém břehu Dyje 3 km S obce
souřadnice: 48°56'9.00"N, 15°46'2.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-21
náleze: L. Tichý
pramen: Tichý L. et Chytrý M. (1996): *Festuco pallentis-Alysetum saxatilis* na jihozápadní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 31: 187-192.
projekt: ČNFD
ID: 1684839

7062a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ratišovice; 140 m JJZ od kapličky
souřadnice: 48°59'43.40"N, 16°3'12.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): *Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku*. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502558

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ratišovice; 140 m JJZ od kapličky
souřadnice: 48°59'43.60"N, 16°3'12.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): *Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku*. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502453

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ratišovice; 100 m J od kapličky
souřadnice: 48°59'44.30"N, 16°3'13.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-10-02
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502545

7062b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Mikulovice; 340 m JZ od kostela
souřadnice: 48°57'20.60"N, 16°5'23.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 317 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-06-30
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502231

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Mikulovice; 350 m JZ od kostela, areál Obecního úřadu
souřadnice: 48°57'18.90"N, 16°5'28.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-06-30
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502198

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Mikulovice; 340 m JZ od kostela
souřadnice: 48°57'19.30"N, 16°5'28.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-06-30
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502165

7062c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Únanov, úhor na J okraji pole, 1100 m V od kostela
souřadnice: 48°54'0.30"N, 16°4'39.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-08-11
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1194013

7062d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Tvořihráz; 330 m JZ od zámku
souřadnice: 48°55'3.50"N, 16°8'8.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501733

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tvořihráz; 500 m ZJZ od kostela
souřadnice: 48°55'6.60"N, 16°8'58.90"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-14
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501500

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tvořihráz; 220 m Z od zámku
souřadnice: 48°55'10.50"N, 16°8'12.00"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-14
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501484

7063a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Na vartě (Na Kocourkách) u Vémyslic, 2. kopec od Vémyslic (kóta 323.3)
souřadnice: 48°59'46.00"N, 16°14'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2001-05-16
náleze: A. Wünschová
pramen: Wünschová A. (2003): Biologie, ekologie a rozšíření *Laser trilobum* (L.) Borkh., *Scrophularia vernalis* L. a *Iris humilis* Georgi subsp. *arenaria* (Waldst. et. Kit.) Á. et D. Löve na Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2411134

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Skalice (JZ Morava), pahorek 1 km SSV obce
souřadnice: 48°58'25.00"N, 16°13'42.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-04-09
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1693233

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dobelice-Vémyslice, PR Na Kocourkách, horní kopec, pod triangulací ve směru k dolnímu kopci.
souřadnice: 48°59'55.00"N, 16°14'51.00"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-07-24
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Na Kocourkách. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1140168

7063b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Mor. Krumlov: In gramineis steppicis pr. lapicidium NO ab oppidulum Miroslav. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'26.00"N, 16°19'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1961-07-21
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714343

7063d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Miroslav: JV stráž pahorku JZ města (kóta 294 m). S. m. 285 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'22.00"N, 16°19'2.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-07-10
náleze: R. Roček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714466

7064a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bohutice (distr. Znojmo), návrší U Michálka 0,9 km J kostela v obci
souřadnice: 48°59'3.00"N, 16°21'31.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-08-10
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2562747

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Miroslav, Hügel mit Steinbruch 2 km NO der Stadt
souřadnice: 48°57'19.00"N, 16°20'7.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1686736

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bohutice
nejbližší obec: Bohutice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'34.42"N, 16°21'11.96"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: FAS 30/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: herb. MMI, zasláno B. Slavíkovi 23.1. 1984
ID: 13675393

7064d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vlasatice, centrum obce, podél hlavní silnice od autobusové zastávky "Vlasatice, obecní úřad" po samoobsluhu COOP Jednota (č. p. 140, ca 150 m JJV od kostela); okraje silnic a chodníků, ruderální trávníky
nejbližší obec: Vlasatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'59.31"N, 16°29'4.27"E, ± 75m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-09-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13790844

7065b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Břeclav: locis apertis siccis graminosisque silvae Kolby prope pagum Pouzdřany.
nejbližší obec: Uherčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'6.00"N, 16°38'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-04-30
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714514

7065d

původní jméno: V. Řehořek: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. 20b. Hustopečská pahorkatina, 7065d, Pouzdřany (distr. Břeclav), 0,85 km SSV od mostu nad železniční tratí, okraj polní cesty u terasových vinogradů. S. m. 250 m
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'50.00"N, 16°38'19.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011-05-11
náleze: Ivan Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714357

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav. U zídky na návsi obce Strachotín
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'21.00"N, 16°36'8.00"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967-06-16
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13714558

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Mušov, louky za obcí směrem k Pasohlávkám
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'3.00"N, 16°35'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-22
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13714504

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica. Pouzdřanská step u Brna
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'40.00"N, 16°38'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1923-07-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714427

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados* f. *scabra*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica. Brno: in *stepposis* pr. Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'40.00"N, 16°38'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-07-13
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714422

původní jméno: orig.: *Arenaria*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'40.00"N, 16°38'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714423

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica. Kopce u Pouzdřan
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'40.00"N, 16°38'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1902-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714425

7066a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr Hustopeče, při silnici na SZ okraji města. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'0.00"N, 16°43'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-06-14
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714236

původní jméno: orig.: *Arenaria patula*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Hustopeče, okraj letněného rybníka pod kopcem Volovec asi 2 km S od města. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'39.00"N, 16°44'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-09-13
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeoogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714269

7066b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Hustopeče u Brna. Holý vrch na Z okraji Předního koutu. S. m. 400 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'21.00"N, 16°45'55.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-05-19
náleze: H. Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714208

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, při polní cestě z obce Kurdějov (severovýchodně od města Hustopeče) směrem k lesnímu komplexu Haraska, asi 1 km od obce. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'44.00"N, 16°46'25.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-06-07
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714227

7066c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Hustopeče, při silnici na SZ okraji města (u plovárny). S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'42.00"N, 16°43'54.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-06-14
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714256

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados* = *Arenaria serpyllifolia* var. *leptoclados*;
lokalita: Auspitz [= Hustopeče]
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'27.00"N, 16°44'15.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-06-13
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714551

7066d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica, Hustopečská pahorkatina, kóta Vinohrady jihovýchodně od města Hustopeče. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'27.00"N, 16°47'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-06-18
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogerogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714231

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica, Hustopečská pahorkatina, kóta Vinohrady jihovýchodně od města Hustopeče. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'27.00"N, 16°47'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-06-18
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogerogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714245

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Dolnomoravský úval, rumiště u silnice Němčičky - V. Pavlovice asi 2 km před V. Pavlovicemi. S. m. cca 200 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'19.00"N, 16°48'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-09-16
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 477210); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714488

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia* var. *patula*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, [Velké Pavlovice:] kóta Vinohrady. S. m. cca 259 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'21.00"N, 16°47'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-06-04
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714489

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Boleradická pahorkatina, okraj pole na S svazích kóty Vinohrady J od města Hustopeče. S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'30.00"N, 16°47'45.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-08
náleze: F. Dvořák; J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714282

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, [Velké Pavlovice:] na polích jako plevel na Pavlovické staré hoře. S. m. cca 234 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'50.00"N, 16°48'14.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-05-13
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714485

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia* var. *patula*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, [Velké Pavlovice:] kóta Vinohrady. S. m. cca 259 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'21.00"N, 16°47'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-05-26
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714486

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, [Velké Pavlovice:] kóta Vinohrady. S. m. cca 259 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'21.00"N, 16°47'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-07
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714487

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, [Velké Pavlovice:] ve vinici na kótě Soudný. S. m. cca 276 m
nejbližší obec: Starovičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'3.00"N, 16°47'10.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-09-02
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714490

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, [Velké Pavlovice:] lesostep mezi kótou Tabulka a Vinohrady. S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'33.00"N, 16°47'46.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-06-15
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714491

7067a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Jižní Morava, distr. Břeclav, okraje lesa Ochůzky na západním konci obce Klobouky. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'34.00"N, 16°51'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714242

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Ždánický les, jižně od obce Klobouky, opuštěná pole na západním okraji lesa Ochůzky. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'34.00"N, 16°50'17.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-06-12
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714235

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Klobouky u Brna, opuštěné vinice na svazích u lesa Ochůzky (směrem k obci Martinice). S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'57.00"N, 16°49'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-06-12
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714243

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*; F. Dvořák 1979: !;
lokalita: Flora moravica. Ždánický les, jižně od obce Klobouky u Brna, opuštěná pole na západním okraji lesa Ochůzky. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'34.00"N, 16°50'17.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-06-12
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714244

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. distr. Klobouky u Brna, Boleradice: ve stráni asi 500 m S nad Boleradickým mlýnem. S. m. cca 250 m n. m.
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'0.00"N, 16°50'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-06-25
náleze: J. Odstrčil
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714403

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Klobouk bei Auspitz, Holzschlag
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'37.00"N, 16°50'42.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1868-05
náleze: R. Steiger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714524

7067b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 21. Karlín: okraj silnice k obci (za křižovatkou)
nejbližší obec: Karlín, okres Hodonín
nadmořská výška: 210-250 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: 9047745

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Krumvíř SPR louky pod Kumstátem, okolní pole.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8670237

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: EVL Zápověď u Karlína
nejbližší obec: Karlín na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'14.06"N, 16°58'2.01"E, ± 85m
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 CZ0622219 Zápověď u Karlína. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6865599

7067c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín, na poli mezi železniční stanicí Brumovice a Velkým vrchem [= Kobylská skála]. S. m. 180 m
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'42.00"N, 16°54'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1968-06-10
náleze: A. Komenderová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval / 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714369

7067d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Již. Morava, Čejč, svah Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'43.00"N, 16°58'25.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-09-09
náleze: J. Reitmayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714465

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica. Čejč, in steppos
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'19.00"N, 16°58'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1940-06-23
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714455

7068a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Svatobořice, V Kukly, 4 km S od Mistřína
souřadnice: 48°59'50.00"N, 17°4'30.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-05-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2612754

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Svatobořice-Mistřín, polesí "Zárybnické díly" Z obce, průsek v březovém háji
souřadnice: 48°58'33.00"N, 17°4'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1975): Synekologická charakteristika psamofytní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: BÚ AV ČR Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2057994

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Svatobořice-Mistřín, lesní komplex JZ obce, polesí "Zárybnické díly"
souřadnice: 48°57'25.00"N, 17°4'20.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1975): Synekologická charakteristika psamofytní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: BÚ AV ČR Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2058786

7068b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* var. *scabra*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;

lokalita: Flora moravica: Kyjov: in arenosis inter Vracov et Milotice

nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín

souřadnice: 48°57'50.00"N, 17°9'45.00"E, ± 1000m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1921-06-26

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;

ID: 13714450

7068c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 83. Dubňany: písčité trávník před samotou, ruderalizovaná plocha a okraj silničky k začátku Hovoranské aleje, 0,2-0,3 km J

železnič. stanice u obce

nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín

nadmořská výška: 181-182 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9049878

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 81. Dubňany: okraj smíš.lesa podél Hovoranské cesty před přechodem přes Rumzovský járek, cca 1,25-1,45 km JJV

žel.stanice u obce

nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín

nadmořská výška: 178-182 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9049826

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Mutěnice, cca 2 km SV obce, okraje borové monokultury podél železniční tratě Mutěnice-Kyjov

souřadnice: 48°55'10.00"N, 17°3'10.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Vicherek J. (1975): Synekologická charakteristika psamofytní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: BÚ AV ČR Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2058413

7068d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 102. Dubňany: písčiny s duby a borovicemi podél Hovoranské cesty, 2,5-2,8 km JJV-JV želez. stanice u obce

nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín

nadmořská výška: 187 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9050277

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokality: Dubňany, okres Hodonín

souřadnice: 48°55'26.00"N, 17°6'19.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2001-07-14

nálezce: D. Simonová

pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1509824

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 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: 2003

pramen: anonymus. Horky - Náklo - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 2004.

projekt: NDOP

ID: 6572096

7069a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 122.Vracov, jižní část obce

nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín

souřadnice: 48°58'8.70"N, 17°12'45.60"E, ± 600m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1987

nálezce: Vít Grulich; Karel Kubát

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8682810

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Vracov, pískovna na J okraji obce, okraj borové monokultury

souřadnice: 48°58'5.00"N, 17°12'48.00"E

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Vicherek J. (1975): Synekologická charakteristika psamofytní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: BÚ AV ČR Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2058464

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Vracov, pískovna na J okraji obce, okraj borové monokultury

souřadnice: 48°58'5.00"N, 17°12'48.00"E

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Vicherek J. (1975): Synekologická charakteristika psamofytní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: BÚ AV ČR Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2058456

7069b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 100. Moravský Písek, čtvrť U nádraží, mezi nádražím a lesem Hrubý háj
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'13.60"N, 17°19'31.90"E, ± 400m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek; Jaroslav Koblížek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8682304

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bzenec, cca. 1,5km Z od bzeneckého kostela, na J straně silnice Bzenec-Vracov.
souřadnice: 48°58'25.00"N, 17°14'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-05-16
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1212220

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bzenec - Horní hory, 1 km SZ obce
souřadnice: 48°58'49.00"N, 17°16'3.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-05-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2612944

7069c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vacenovice (Hodonín), intravilán obce
souřadnice: 48°56'33.00"N, 17°10'38.00"E
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001-04-06
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2855810

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vacenovice (Hodonín), intravilán obce
souřadnice: 48°56'33.00"N, 17°10'38.00"E
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001-04-06
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2855836

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vacenovice (Hodonín), intravilán obce
souřadnice: 48°56'33.00"N, 17°10'38.00"E
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001-07-17
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2855867

7069d

původní jméno: Vít Grulich: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Bzenec: pískovna 1,5 km JZ od nádraží Bzenec-přívov
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'33.00"N, 17°16'31.00"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-13
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG07/755; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714571

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Dolnomoravský úval, písky proti železniční stanici Bzenec-Přívov, okraj lesa. S. m. ca 190 m
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'13.00"N, 17°17'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-06-16
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714240

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Dolnomoravský úval, Bzenec-Přívov, při železniční trati na píscích směrem k Rohatci. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'51.00"N, 17°16'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-06-08
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714270

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Dolnomoravský úval, Bzenec-Přívov, na píscích podél levé strany železniční trati směrem na Rohatec. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'53.00"N, 17°16'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-06-08
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (see BRNU 474170, 474172, 474173); distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714271

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Dolnomoravský úval, Bzenec-Přívov, váté písky jihozápadně od železniční stanice na okraji borového lesa. S. m. ca 190 m
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'5.00"N, 17°17'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-05-21
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 471885); distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714272

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Jihovýchodní Morava, Bzenec-Přívov, na pískách při železniční trati, a to po levé straně ve směru na Rohatec.
S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'47.00"N, 17°16'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-05-21
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714273

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Jihovýchodní Morava, na pískách u železniční stanice Bzenec-Přívov, a to po levé straně ve směru na Rohatec. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'10.00"N, 17°17'16.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-05-21
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714274

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Jihovýchodní Morava, Bzenec-Přívov, na pískách po levé straně železnice (ve směru na Rohatec), asi 100 m od stanice. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'10.00"N, 17°17'18.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-05-21
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 474314); distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714275

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Jihovýchodní Morava, Bzenec-Přívov, na pískách při železniční trati Bzenec-Přívov - Rohatec, asi 400 m od stanice (po levé straně železnice). S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'4.00"N, 17°17'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-05-21
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714279

7070a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Veselí nad Moravou: křižovatka polních cest asi 880 m SZ od kostela v Milokošti; strouha u cesty. S. m. 172 m.; zeměp. souř.: 485824 N, 172324 E
nejbližší obec: Veselí nad Moravou-Milokošť, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'24.00"N, 17°23'24.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-05-06
nálezc: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HG13-074; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714326

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Uherský Ostroh: cyklostezka podél potoka Okluky asi 500 m ZJZ od zvonice ve středu obce;
krajnice cesty, při zdi; krajnice cesty, při zdi. S. m. 175 m.; zeměp. souř.: 485905 N, 172347 E
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'5.00"N, 17°23'47.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-05-06
nálezc: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HG13-075; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714327

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica: Uh. Ostroh: u Staré Moravy
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'3.00"N, 17°23'25.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933-06-06
nálezc: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714461

7070c

původní jméno: Jan W. Jongepier: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Veselí nad Moravou, areál železničního nádraží [7070-32]; spára v panelové cestě
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'57.00"N, 17°22'57.00"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-07
nálezc: J. W. Jongepier
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714358

původní jméno: orig.: *Arenaria*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Píščiny u Lideřovic
nejbližší obec: Vnorovy, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'27.00"N, 17°20'9.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1913-05
nálezc: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714443

7070d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Blatnice pod Sv. Antonínkem (Hodonín), E margin of the village, above of the Svodnice Brook
souřadnice: 48°56'35.00"N, 17°28'39.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1972-10-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1571685

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Tasov - 7070-43
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-05-22
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7466738

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7758328

7071a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Uh. Hradiště. Hluk: mez u polní cesty ve Starých horách 1 km S obce. S. m. 280 m
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'52.00"N, 17°31'38.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-06-27
náleze: M. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13714554

původní jméno: M. Hájek: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. Hluk: Babí hory 3,5 km od Hluku směr Boršice u Blat., zbytky tzv. Horních luk na S svazích Jasenové
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'4.00"N, 17°32'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-05
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13714333

7071b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica: Nivnice: in ruderalis
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'29.00"N, 17°38'51.00"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1928-06-29
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 171767); distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13714526

7071c

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Suchov: v obci, asi 100 m j. od zvonice; spáry v dlažbě chodníku
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'28.00"N, 17°33'47.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-30
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1278; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7071-34;
ID: 13714314

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica: Uh. Ostroh: in stepposis supra Blatnička versus Jasenová terra nigra nuda
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'14.00"N, 17°32'24.00"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-02
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13714426

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978:!
lokalita: Flora moravica: Uh. Hradiště: pastviny u Boršic.
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'52.00"N, 17°34'17.00"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934-06-24
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13714447

7071d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: U1- R 8f. Uherské Hradiště: Strání: Hrabina (7071d 1939f)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'46.00"N, 17°39'58.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939
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: 18.9.1970
ID: 9741021

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokality: U1- K 43d. Uherské Hradiště: Korytná: Lipiny (7071bd 1927d)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'54.00"N, 17°39'2.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
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: 1967
ID: 9732465

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokality: U1- K 22b. Uherské Hradiště: Korytná: Díly (7071d 1927b)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'52.00"N, 17°38'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
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: 9729555

7072a

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Suchá Loz: u vodní nádrže Ordějov, asi 1,4 km v. od kostela; koruna zdi kamene zděného koryta pod přepadem přehrady
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'3.10"N, 17°43'56.54"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-28
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2300; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7072-14
ID: 13714313

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.; J. Danihelka: !
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Suchá Loz: v obci, asi 30 m VJV od kostela. S. m. 290 m; obnažená zemina na okraji záhonu keřů
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'11.00"N, 17°42'52.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-10-03
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/189; intravilán; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7072a4
ID: 13714304

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.; J. Danihelka: !
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Suchá Loz: v obci. S. m. 290 m; rozvolněný okraj sečeného trávníku
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'12.00"N, 17°42'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07-24
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/869; intravilán; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7072a4
ID: 13714305

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.; J. Danihelka: !
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Suchá Loz: v obci, asi 1 km Z od kostela. S. m. 290 m; mělce zazeměné betonové panely na septiku
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'8.00"N, 17°42'6.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07-24
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/951; intravilán; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7072a3
ID: 13714310

7072b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.; J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*; J. Danihelka 2019: *Arenaria serpyllifolia* s. str.;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Bojkovice. Komňa: Komňa, strážka uprostřed obce. Zem. souř.: 485908 s. š., 174833 v. d.
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'8.00"N, 17°48'33.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-03
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1133; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 7072-22;
ID: 13793622

7072c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: U1- + 16c. Uherské Hradiště: pod Studeným vrchem (7072ac 1927c) /S obce Březová, pozn. Tomšovicová, 10.1.2005/
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'1.00"N, 17°43'57.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
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: 9719972

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: U1- K 82a. Uherské Hradiště: Korytná: Závříš (7072c 1926a)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'5.00"N, 17°42'51.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9734959

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Březová, okraj obce, asi 550 mSV od kostela
souřadnice: 48°55'50.00"N, 17°44'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-06
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1468329

7072d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.; J. Danihelka: !
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Lopeník: před OÚ. S. m. 540 m; stinné místo bez vegetace
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'52.00"N, 17°46'45.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-10-02
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/699; intravilán; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7072d1
ID: 13714308

7073a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Uh. Hradiště, na obnažené půdě při cestě v obci Vápenice u Starého Hrozenkova
nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'5.00"N, 17°50'23.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1967-06-08
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13714560

7073c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vyškovec, PR Ve Vlčí - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-07-06
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7362065

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vyškovec, Vlčí - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-07-06
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7468172

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Vyškovec - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-05-10
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7440882

7150c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Jablonec u Českého Krumlova_5580483
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'3.37"N, 14°4'34.50"E, ± 39m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-08-22
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5699599

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: w0211su_322302_532_T4.2
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'3.37"N, 14°4'34.50"E, ± 49m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0211su: w0211su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4899039

7150d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova_5580601
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'51.72"N, 14°4'55.63"E, ± 54m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-08-22
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5702072

7151a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Chvalšiny: návrší Na věži (kóta 625) V od obce
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'24.00"N, 14°13'8.00"E
nadmořská výška: 620-625 m
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2016-04-22
nálezc: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235726

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Chvalšiny: výslunné JZ okraje lesa Na Vršíčkách (kóta 630) VJV od obce, vápenec
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'7.50"N, 14°13'23.20"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2016-04-22
nálezc: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235727

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Borová - d. p. č. 16: Louka S od statku Borová
nejbližší obec: Borová u Chvalšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'47.94"N, 14°13'3.30"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007
nálezce: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva. Komplexní přírodovědný průzkum revitalizovaného potoka Borová: Botanický průzkum v části povodí revitalizovaného potoka Borová. 2008.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.09.2007 - 01.09.2008
ID: 6788844

7151b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Holubov: hadcová skalka u požární zbrojnice Holubov.
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-07-01
nálezce: Leoš Lippl
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8460183

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 23/2 CHKO Blanský les: Loučej: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Loučej, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'53.00"N, 14°16'21.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164712

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /2/ Holubov: na P břehu Křemžského potoka proti Holubovskému mlýnu
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'42.36"N, 14°18'38.35"E, ± 200m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
pramen: Knižetová L. & Rivola M. (1971): Floristický a bryologický ráz jihočeských serpentinitů. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 11: 50-55.
projekt: FLDOK
ID: 8858342

7151c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Boletice (o. Č. Krumlov), Finské Domky, opuštěné hřiště
souřadnice: 48°49'35.00"N, 14°13'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-06-21
nálezce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627129

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kraví Hora; porost náletového charakteru, zčásti dost ruderalní
souřadnice: 48°49'7.67"N, 14°13'13.00"E, ± 115m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-06-21
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12448655

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kraví Hora; kosený travník, druhově bohatý, se zastoupením xerofilních prvků
souřadnice: 48°49'8.12"N, 14°13'4.19"E, ± 74m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12453939

7151d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nové Dobrkovice: svah náspu železniční trati u tunelu při SSV okraji Nových Dobrkovic
nejbližší obec: Nové Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'5.30"N, 14°17'49.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 513 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2017-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484396

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2018-06-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762697

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Český Krumlov: výslunné travníky nad horním okrajem bývalého vápencového lomu, ve kterém parkují autobusy
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'5.70"N, 14°18'24.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2018-06-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762698

7152a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dolní Třebonín: trávníky na návsi v osadě Záluží
nejbližší obec: Dolní Třebonín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'30.20"N, 14°22'47.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2016-05-14
náleze: Libor Ekrt; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235717

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Holubov: bor s hadcovými skalkami nad levým břehem Křemžského potoka 1,3 km V od obce
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'31.90"N, 14°20'27.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2017-04-08
náleze: Libor Ekrt; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13484382

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Zlatá Koruna: Zlatá Koruna, intravilán
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'10.20"N, 14°21'49.40"E, ± 600m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Magdaléna Kubešová; Jakub Těšitel; Filip Kolář
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8432518

7152b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Holkov: železniční stanice.
nejbližší obec: Holkov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-03
náleze: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8460007

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 164.Holkov, železniční stanice, 530 m n. m., 7152b; K. Boublík.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9820562

7153d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Mohuřice, 1 km S od středu obce, u silnice
souřadnice: 48°49'8.00"N, 14°37'0.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-05-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831431

7154a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hluboká u Borovan: násep trati 1 km J obce.
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-06
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8459998

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Jílovice: lesní cesty a silničky po zeleně značené turistické cestě mezi žel. stanicí Jílovice a Veským rybníkem ca 1,5 km JZ – J od obce.
nejbližší obec: Jílovice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-04
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8460000

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 477.Hluboká u Borovan, násep trati 1 km J od obce, 460 m n. m., 7154a; V. Grulich.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826059

7154d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nové Hrady, železniční stanice Nové Hrady v osadě Jakule, ca 4 km SSV zámku v centru města; v kolejišti, v trávnicích, na ruderalních plochách a okrajích silnice a chodníků v okolí nádražní budovy
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'22.97"N, 14°48'32.38"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-08-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13348448

7155a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Suchdol nad Lužnicí: kamenná hráz levého břehu Lužnice pod jezem na V okraji obce
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'30.50"N, 14°53'7.50"E
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2016-06-19
náleze: al.; Martin Lepší; Radim Paulič; Karel Boublík; Milan Štech; Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13235797

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Okr. Jindřichův Hradec: Suchdol nad Lužnicí: trávník okolo památníku u křižovatky ulic 28. října a Havlíčkova ve středu obce.
457 m n. m.
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'29.60"N, 14°52'44.60"E, ± 10m
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-04-15
náleze: Z. Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13290922

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Dvory nad Lužnicí: násep trati JJV od železniční zastávky Dvory nad Lužnicí
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°51'9.40"N, 14°53'57.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-07-21
náleze: Petr Lepší; Radim Paulič; Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13762701

7155b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: w0053tr_331125_8_T6.1B
nejbližší obec: Rapšach, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°51'28.58"N, 14°57'20.66"E, ± 43m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-09
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0053tr: w0053tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4952516

7155d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Nová Ves nad Lužnicí: v obci.
nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-04
náleze: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8460008

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: 515. Nová Ves nad Lužnicí, v obci, 470 m n. m., 7155d; K. Boublík.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9826946

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Suchdol-Krabonoš: pole, zahrady a rumiště sousedící s ornou půdou

nejbližší obec: Krabonoš, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°48'48.28"N, 14°57'6.63"E, ± 2000m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

nálezce: J. Míchal

pramen: FAS 27/5

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: Ing. Jos. Míchal, CSc: Struktura a dynamika plevelů orných půd v povodí horního toku Lužnice (Vysoká škola zemědělská, agronomická fakulta, České Budějovice 1990) (vypsáno panem R. Kurkou z originálu)

ID: 13638393

7159b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Bílý kříž

nejbližší obec: Vratětnín, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'28.71"N, 15°38'14.62"E, ± 955m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994

pramen: Hort L., Jagoš B., Vrška T. Bílý kříž. Plán péče na období 1996 - 2005.. 1994.

projekt: NDOP

ID: 6501175

7160a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Šafov; 120 m J od kostela

souřadnice: 48°51'57.00"N, 15°44'3.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 438 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2007-07-13

nálezce: K. Žáková

projekt: ČNFD

ID: 1503013

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Šafov; 100 m J od kostela

souřadnice: 48°51'57.50"N, 15°44'5.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 438 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2007-07-13

nálezce: K. Žáková

projekt: ČNFD

ID: 1503037

7160b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokality: Vranov nad Dyjí

nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'36.75"N, 15°49'2.49"E, ± 4091m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1996

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. Květena lokality Ledové sluje.. 1996.

projekt: NDOP

ID: 6476518

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hradní příkop
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'32.25"N, 15°48'38.20"E, ± 98m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6520908

7161a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.6.sním.6. NP Podyjí: Čížov: svahy Hardeggské stráně nad silnicí k celnici, 2,7km J obce, orient. S,
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'17.00"N, 15°51'44.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-20
náleze: Vicherek
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7937642

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Tab.7.sním.5. NP Podyjí: Lukov: horní část Vraní skály 1,2km JZ od J okraje obce
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'3.00"N, 15°53'48.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7937764

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: NP Podyjí: Ledové sluje nachází se v údolí řeky Dyje 2,5 km VJV Vranova n.Dyj.,stud.území leží na L břehu řeky S omez.asfalt.silničkou k Čížovu, z ní odboč.k Vranovské bráně
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'23.00"N, 15°51'4.00"E
nadmořská výška: 298-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Grulich V. (1996): Květena lokality Ledové sluje. - *Příroda* 3: 95-106.
projekt: FLDOK
ID: 9578166

7161b

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, polní úhor u Podmolí
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'2.00"N, 15°56'24.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-06-16
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13714546

7161c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'14.52"N, 15°54'21.64"E, ± 84m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6570235

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'15.56"N, 15°54'45.39"E, ± 56m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6465874

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Vraní skála
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'58.42"N, 15°53'40.95"E, ± 117m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6437549

7161d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* var. *glutinosa*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Neunmühlen a. d. Thaia [Hnanice: Devět mlýnů]
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'43.00"N, 15°58'53.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1878-06-04
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714401

7162a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Znojmo, výslunná stráž pod hradem nad řekou Dyje. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.00"N, 16°2'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-07-02
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 5 sheets (BRNU 495499 & 495509 through 495512); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714278

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo: na výslunné stráni na východním okraji obce Únanov. S. m. cca 290 m
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'53.00"N, 16°4'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1972-07-19
náleze: D. Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714463

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* γ. *tenuior*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979:
Arenaria serpyllifolia subsp. *patula*;
lokalita: Flora von Mähren. Znaim, Granitzthal [= údolí potoka Gránice]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'4.00"N, 16°0'49.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1874-06-18
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714400

7162b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo, Suchohrdly, jižní kraj lesa Purkrábka 1,5 km V od obce, cesta. S. m. 300 m
nejbližší obec: Suchohrdly, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'29.00"N, 16°7'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-06-17
náleze: K. Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714195

7162c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Distr. Znojmo, Havraníky, vřesoviště. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'0.00"N, 16°0'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-04-27
náleze: V. Crlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714202

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Distr. Znojmo, Havraníky, vřesoviště. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'0.00"N, 16°0'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-08
náleze: V. Crlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714203

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: !;
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, úhor u Havraníků
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'0.00"N, 16°0'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1954-05-26
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714545

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, písčité úhor u Havraníků
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'0.00"N, 16°0'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-07-03
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714543

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, písčité úhor u Havraníků
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'0.00"N, 16°0'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-05-20
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714547

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Trausnitztal [= Znojmo-Konice, Trauznické údolí]
nejbližší obec: Znojmo-Konice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'3.00"N, 16°0'46.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1871
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714402

původní jméno: orig.: *Arenaria patula*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Znojmo, Popice, Popický vrch. S. m. 211 m
nejbližší obec: Znojmo-Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'36.00"N, 16°1'9.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: S. Palatka; F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; K (2n) = 40 (3 mitotické metafáze) Dořák et Dadáková a. i.;
ID: 13714409

7162d

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, na pobřeží řeky u Dyje
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'44.00"N, 16°6'41.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-06-08
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714541

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica: pobřeží řeky u Dyje, okres Znojmo
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'44.00"N, 16°6'41.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-06-16
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714542

7163a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Lechovice (Znojmo, as the preceding loc.), 0,7 km SWW, on the right side of the road to Znojmo
souřadnice: 48°52'22.00"N, 16°12'45.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-08-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583207

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Bantice (Znojmo, NE of Znojmo), 2 km SSW
souřadnice: 48°51'56.00"N, 16°10'12.00"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-09-16
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1571228

7163c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Travnaté místo pod kopcem u Krhovic. S. m. cca 200 m
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'7.00"N, 16°10'40.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-07-07
náleze: E. Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina / 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13714532

7163d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Božice, 0,5 km JV od kostela
souřadnice: 48°49'55.00"N, 16°17'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-04-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830879

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kolonie U Dvora (ZN), JZ okraj obce, pole u lesíka
souřadnice: 48°50'14.00"N, 16°18'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-04-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830903

7164a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Litobratřice, 100 m SZ od kostela, č.p. 194
souřadnice: 48°53'18.00"N, 16°24'3.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-08-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358758

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Litobratřice u Pohořelic, S okraj obce, poblíž hlavní silnice
souřadnice: 48°53'26.00"N, 16°23'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-08-03
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380620

7164b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Drnholec, louka u lesíka S od obce.
souřadnice: 48°52'2.00"N, 16°29'32.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-13
náleze: F. Slavoňovský
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny jižní Moravy II. (Louky u Drnholce). - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 9, 359: 319-348.
projekt: ČNFD
ID: 2305870

7164c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hrusovany sad
souřadnice: 48°50'1.95"N, 16°22'49.84"E, ± 284m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Radomír Němec
pramen: Křivan V., Jelínek A., Němec R., Reiter A. (2013): Závěrečná zpráva k provedenému průzkumu vybraných lokalit v oblasti Znojemska - Projekt Greenet podpořený Evropskou unií z programu Central Europe, kofinancovaný ERDF
projekt: NDOP
ID: 11265514

7164d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Novosedly na Moravě
souřadnice: 48°50'23.63"N, 16°29'52.66"E, ± 29m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T7
ID: 10719558

7165a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica. Dunajovické kopečky, při cestě z obce směrem na kopečky. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'6.00"N, 16°33'51.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1979-06
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17a Dunajovické kopce;
ID: 13714238

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Dunajovické kopečky, při polní cestě z obce Dolní Dunajovice na Janskou horu. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'21.00"N, 16°33'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1978-08-12
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17a Dunajovické kopce;
ID: 13714229

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia* var. *patula*;
lokalita: Flora moravica. Dunajovické kopečky, při polní cestě na jihovýchodním okraji Janské hory. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'5.00"N, 16°33'31.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1978-08-12
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17a Dunajovické kopce;
ID: 13714233

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Dunajovické kopečky, východní svahy Janské hory. S. m. ca 270 m
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'11.00"N, 16°33'23.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1978-08-12
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17a Dunajovické kopce;
ID: 13714237

7165b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Břeclav, Dolní Dunajovice, složiště písku mezi obcí a silnicí z Brna na Mikulov. S. m. ca 190 m
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'8.00"N, 16°36'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1980-07-14
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 495488); distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce / 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13714265

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav. Pavlovské kopce, v prostoru s převládající *Festuca vallesiaca* na JV svahu Děvína (asi 20 m od hřebene)
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'57.00"N, 16°38'38.00"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1967-07-07
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13714556

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav. Pavlovské kopce, Soutěska. Na cestičce pod kolmou stěnou Děvína
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'0.00"N, 16°38'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1967-07-07
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13714559

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* s.l.; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav: in arenosis loco Na pískách (Sand) dicto cca 1 km cursu septentr.-occident. a pago Dolní Věstonice. S. m. cca 165 m
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'28.00"N, 16°38'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1966-05-03
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 426151); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13714509

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*; F. Dvořák 1978: !;
lokalita: Flora moravica. Montes Pavlovské kopce: in *graminosis stepposis sub ruinam arcis Děvičky versus pag. Pavlov. S. m. cca 415 m*
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'33.00"N, 16°39'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1964-05-16
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13714513

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia* ad subsp. *patulam vergens*;
lokalita: Flora moravica. Polanské hory: Dívčí hora [= Děvičky]
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'34.00"N, 16°39'44.00"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1925-05-10
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13714444

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Morava - Pavlovské kopce: Maydenstein [= Děvičky]: skalní step nad Pavlovem
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'30.00"N, 16°39'45.00"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1920-05-23
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13714521

7165c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Dunajovické kopce, Při polní cestě z obce Dolní Dunajovice směrem na Liščí kopec, asi 0,7 km od obce. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'50.00"N, 16°34'35.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1979-05-13
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17a Dunajovické kopce;
ID: 13714232

7165d

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Moravia, Pavlovské vrchy, distr. Břeclav. Mikulov: in colle Kočičí skála dicto secundum viam publicam Mikulov-Klentnice. S.
m. 360 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.00"N, 16°38'30.00"E, ± 40m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1999-07-26
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA99/167; duplum at MMI; grid reference: 7165d14; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13714215

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: Mikulov: Turoid
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'11.00"N, 16°38'23.00"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1948-05-15
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13714460

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia* x subsp.
glutinosa;
lokalita: Flora moravica: Pavlovské kopce. In colle Svätý kopec prope Mikulov
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.00"N, 16°38'47.00"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1923-05
náleze: G. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 033144); distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13714533

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia* x subsp.
glutinosa;
lokalita: Flora moravica: Mikulov, Svata hora, in declivis calcareo
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.00"N, 16°38'47.00"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1923-05
náleze: G. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 032858); distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13714536

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Tafelberg [= Stolová hora] bei Klentnitz [= Klentnice], Bezirk Nikolsburg, Mähren
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°38'15.00"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1923-04-29
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13714552

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Sv. Kopeček u Mikulova. S. m. 300 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.00"N, 16°38'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1912-05-26
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (BRNU 046555, 046571, 052797); distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13714424

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Heiliger B. u Mikulova. S. m. 300 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.00"N, 16°38'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1912-05-26
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (BRNU 046555, 046571, 052797); distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13714442

7166a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.3.sním.1. ca 400m E of the fishpond called Šakvický (SE of the village Šakvice), undulate ground, /čtver.sít.map.7166/.
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'21.00"N, 16°43'48.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1964-06-03
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. & Mochňák S. (1990): *Consolido-Anthemidetum austriacae* - a new segetal association. - *Preslia* 62: 103-130.
projekt: FLDOK
ID: 7964711

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Pavlov (Břeclav), intravilán obce
souřadnice: 48°52'25.00"N, 16°40'17.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-04-06
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2854396

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Pavlov (Břeclav), intravilán obce
souřadnice: 48°52'25.00"N, 16°40'17.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-07-19
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2854404

7166b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokality: Flora moravica. Distr Břeclav, Zaječí, písky na severním okraji železniční stanice ČSD. S. m. ca 190 m
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'25.00"N, 16°46'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-06-29
nálezc: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 495486); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13714246

7166c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 193. Milovice: Milovická stráž, cca 0,5 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Milovice, okres Kroměříž
nadmořská výška: 200-230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
nálezc: 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: 9053758

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Mikulov: Milovický les, 4,45 km VSV od kostela
souřadnice: 48°49'24.80"N, 16°41'41.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2006-05-31
nálezc: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2577175

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Mikulov, pole asi 3,3 km JV od kostela sv. J. Křtitele
souřadnice: 48°48'11.00"N, 16°40'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-04-09
nálezc: M. Hanušová
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 155-186.
projekt: ČNFD
ID: 1245513

7166d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 225. Nejdek: les, loučky, okraje cesty, okraje pole, zarůstající zamokřený úhor, dyjská navigace, okolí jezu podél a v blízkosti červeně znač. turist. cesty, 0,8-2 km S kostela v obci
nejbližší obec: Nejdek, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054689

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 230. Lednice: podél červeně znač. tur. cesty k mostu přes Lednický náhon, les u SZ okraje obce
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
nadmořská výška: 162-170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055179

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 7166-d06
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.12"N, 16°45'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-06-27
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6337133

7167a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* var. *halophila*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia* var. *halophila*;
lokality: Flora moraviae merid. Slané pastvisko u Bilovic [= Velké Bílovice] ned. Podivín (sp.-cop.)
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'50.00"N, 16°51'57.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1922-07-07
náleze: J. Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13714198

7167b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 75. Starý Poddvorov: vinohrady, cca 1,2 km J kostela v obci
nejbližší obec: Starý Poddvorov, okres Hodonín
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jan Wim Jongepier
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049252

7167c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* var. *halophila* Podp.; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia* var. *halophila*;
lokality: Flora moravica. in pratis subsalsis pr. Bilovice
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'57.00"N, 16°53'32.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-06-12
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; 4 sheets (008177 through 008177-c);
ID: 13714462

7167d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Moravský Žižkov, ulice Chalůpky v severní části obce, úsek mezi křižovatkou s ulicemi Břeclavská, Bílovická a Prušánská a potokem Prušánka pod hrází Žižkovského rybníka; silně přeschlé ruderalní trávníky, chodníky a okraj silnice
nejbližší obec: Moravský Žižkov, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°56'0.57"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-07-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334777

7168a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 257. Hodonín: les S silnice, cca 0,3 km SSV hájenky Zbrod
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'26.00"N, 17°3'58.30"E, ± 150m
nadmořská výška: 170-172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich; Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056140

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
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: 8674204

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Důbrava pod Zbrodem, porost 67 D 12 západ + 5 (segment 44a)
souřadnice: 48°53'9.26"N, 17°4'10.43"E, ± 129m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11973295

7168b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.;
lokalita: Flora moravica. 18b. Dolnomoravský úval, 7168b, Hodonín (distr. Hodonín), Hodonínská Důbrava, les vpravo u silnice do Dubňan 4,1 km S od vlakového nádraží. S. m. 200 m. 485333 N, 170636 E
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'33.00"N, 17°6'36.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2015-05-16
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714191

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Hodonín, písčité svah "Horky" pod borovým lesem, napravo od silnice Hodonín-Zbrod, hojně
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'6.00"N, 17°5'10.00"E, ± 1200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-04-28
náleze: M. Holzknecht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714338

7168c

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín, Mikulčice, chodník před domem č. p. 52 v obci Mikulčice. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'7.00"N, 17°2'48.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-07-03
náleze: S. Kalužík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714362

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín, Mikulčice, chodník před domem č. p. 32 v obci Mikulčice. S. m. ca 180 m
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'24.00"N, 17°3'28.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-05-01
náleze: S. Kalužík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714363

7169a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Flora moravica. Dolnomoravský úval, na písčích asi 0,5 km S od železniční stanice Rohatec směrem na Bzenec-Přívov. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'45.00"N, 17°12'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1977-05-05
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714230

7169b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *glutinosa*;
lokalita: Flora moravica. Dolnomoravský úval, Bzenec-Přivoz, na písčích při železniční trati asi 0, km od železniční stanice. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'3.00"N, 17°17'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-06-08
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13714268

7170a

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.;
lokalita: Moravia, White Carpathians, distr. Hodonín. Kněždub: margin of a dirt road on the NW-facing slope in the Čertoryje National Nature Reserve 3 km SSE from the church; 345 m a.s.l. Coordinates.: 485140.1 N & 172415.4 E
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'40.10"N, 17°24'15.40"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2016-06-13
náleze: P. Dřevojan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Barcoding no. 9; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; Q 7170a;
ID: 13793620

7170b

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Kuželov: asi 50 m jv. od kostela; hromada štěrku
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'31.00"N, 17°29'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-09-24
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1282; mimo CHKO; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7170-24;
ID: 13714285

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Hrubá Vrbka: asi 860 m z.-zjz. od kostela; řídký ruderalní porost na vysychavém místě u hřiště
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'5.00"N, 17°28'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-15
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1280; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7170-24;
ID: 13714298

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.; J. Danihelka: !
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Hrubá Vrbka: okraj obce, asi 350 JJZ od kostela. S. m. 270 m; mechem porostlá hromada kamení
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'59.00"N, 17°28'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-04-20
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/816; extravilán; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7170b4
ID: 13714306

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia* agg.; J. Danihelka: !
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Hrubá Vrbka: v obci asi 150 m Z od kostela. S. m. 260 m; dlažba chodníku
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'9.00"N, 17°28'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-04-22
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/791; intravilán; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7170b4
ID: 13714309

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *leptoclados*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica: Strážnice: Radějov, Olšice [= Vojšické louky]
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'12.00"N, 17°26'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1929-06-19
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see (BRNU 189195-a); distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13714454

7170c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: H-M 5b. Hodonín: Radějov: Kútky (7170c 1924b)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'48.00"N, 17°23'9.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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
poznámka: 1967
ID: 9710844

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje, OP (JZ část) - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-20
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7689343

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Radějov, Kútky - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7608145

7170d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Bílé Karpaty, Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'27.00"N, 17°26'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-06-27
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1415488

7171a

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: asi 50 m v. od kostela; spára mezi obrubníkem a chodníkem
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'51.00"N, 17°31'21.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-29
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1277; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-11;
ID: 13714286

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: asi 1 km zjz. od kostela; stará zvětralá kopa vápna
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'35.00"N, 17°30'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-05
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1279; mimo CHKO; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-11;
ID: 13714290

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: 585 m zsz.-z. od kostela; rozvolněný sečený trávník před domem
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'57.00"N, 17°30'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-19
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1276; mimo CHKO; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-11;
ID: 13714291

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: asi 480 m z. od kostela; mělká vysychavá louže
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'50.00"N, 17°30'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-19
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1275; mimo CHKO; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-11;
ID: 13714292

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: železniční nádraží, jv. od hlavní nádražní budovy; vysychavé
ruderalní místo
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'43.00"N, 17°30'40.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-03
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1269; mimo CHKO; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-11;
ID: 13714293

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: asi 920 m jz. od kostela; suchý ruderalizovaný trávník na okraji
kolejiště
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'30.00"N, 17°30'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-01
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1268; mimo CHKO; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-13;
ID: 13714296

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Javorník nad Veličkou: železniční zastávka; vysychavý substrát s rozvolněnou vegetací
u nástupiště železniční zastávky
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'39.00"N, 17°31'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-09-23
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1281; mimo CHKO; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-13;
ID: 13714297

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: železniční nádraží, j. od hlavní nádražní budovy
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'42.00"N, 17°30'40.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-03
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1271; mimo CHKO; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-11;
ID: 13714299

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: asi 960 m j. od kostela; pata zdi domu
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'18.00"N, 17°31'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-05-21
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1272; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7171-13;
ID: 13714300

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: železniční nádraží, asi 50 m j. od hlavní nádražní budovy; mělká
vrstva zeminy na betonovém podkladě
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'42.00"N, 17°30'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-03
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1270; mimo CHKO; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-11;
ID: 13714301

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: asi 500 m j. od kostela; polostinné místo s obnaženou půdou v
suchém trávníku mezi křovinami
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'32.00"N, 17°31'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-06-24
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1266; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-11;
ID: 13714307

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: asi 1,2 km j.-jv. od kostela; výslunná suchá hrana svahu ke
strouze
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'14.00"N, 17°31'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-05-21
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1273; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7171-13;
ID: 13714312

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Javorník nad Veličkou: asi 900 m sz. od kostela; rozvolněný, mírně ruderalní suchý
trávník nad silnicí v obci
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'1.00"N, 17°31'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-06
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1267; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-13;
ID: 13714315

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora oppidi Veliká. Schotterbänke und steinigefelder "Kúty". Říční štěrk "na Kútoch"
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'56.00"N, 17°30'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1916-05-02
náleze: M. Béňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. M. Béňa; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13714194

7171b

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, CHKO Bílé Karpaty, Suchov, Přední louky, 4,5 km VJV od obecního úřadu; polní cesta
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'16.00"N, 17°37'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-29
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no 2013-079 ; 2 sheets (see BRNU 633258-a); síťové mapování: 7171-21;
ID: 13714360

původní jméno: J. W. Jongepier: *Arenaria leptoclados*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Nová Lhota: asi 700 m j. od kostela; spára v betonové obrubě silnice u paty zdi domu
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'32.00"N, 17°35'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-03
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1274; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7171-23;
ID: 13714295

7171c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* s.l.
lokalita: H-E 15c. Hodonín: Javorník: Krčmy (Zajíčkův mlýn) (7171c 1925c) /namapovala jsem JV od obcí Javorník, na mapě jsem
nenašla, pozn. Tomšovicová, 4.1.2005/
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'45.00"N, 17°32'46.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské
Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9700242

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Rybnické údolí pod Machovou
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'48.47"N, 17°32'33.60"E, ± 195m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-07-05
náleze: Karel Fajmon
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7863203

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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: 2006-05-19
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7461354

7172a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Strání, PP Mechnáčky - 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: 2008-04-22
náleze: Ivana Jongepierová; K. Devánová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7376983

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
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: 2004-08
náleze: V. Hroudová; L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7390346

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Strání-Květná - 7172-12
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-08
náleze: L. Hrouda; V. Hroudová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7733698

7250a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Horní Planá: okraje cesty 0,8 km Z od býv. obce Maňávka
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-06-21
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8530765

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Horní Planá: u polní cesty v areálu býv. obce Maňávka
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-06-21
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530766

7250b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Polná na Šumavě (o. Č. Krumlov), u Petrova 1,6 km JV od obce
souřadnice: 48°47'9.00"N, 14°9'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627516

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Polná na Šumavě (o. Č. Krumlov), u Petrova 1,6 km JV od obce
souřadnice: 48°47'9.00"N, 14°9'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627554

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Polná na Šumavě; pasený porost, druhově bohatý, docela pěkný
souřadnice: 48°47'12.54"N, 14°9'20.60"E, ± 223m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12432807

7250d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Černá v Pošumaví: železniční nádraží Černá v Pošumaví
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'35.06"N, 14°5'9.26"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-06-20
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8530741

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Černá v Pošumaví: Vápenný vrch (kóta 818) J od obce
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'41.80"N, 14°6'32.30"E
nadmořská výška: 760-800 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-07-11
náleze: David Půbal; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 760 - 800;
ID: 8530746

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: /124/ Hornovltavská kotlina: Černá v Pošumaví 88g/7250d: železniční stanice.

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'35.00"N, 14°5'9.00"E

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2008-06-20

nálezce: R. Paulič

pramen: Ekrt L. & Půbal D. (2009): Novinky v květeně cévnatých rostlin české Šumavy a přilehlého Předšumaví II.. - *Silva Gabreta* 15: 173-196.

herbář: CB

projekt: FLDOK

ID: 8364747

7251a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Šebanov, silnice na Český Krumlov, cca 900 m SSV od kostelíka v obci, okraj silnice

nejbližší obec: Šebanov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°46'41.10"N, 14°12'24.50"E, ± 100m

nadmořská výška: 614 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2016-10-01

nálezce: M. Ducháček; R. Paulič; P. Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13741833

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.

lokalita: Polná na Šumavě (o. Č. Krumlov), Svíba, svah nad levým břehem Polečnice

souřadnice: 48°47'51.00"N, 14°10'32.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2004-06-21

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1627179

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Polná na Šumavě; trávník pod remízem, druhově bohatý

souřadnice: 48°47'41.85"N, 14°10'18.79"E, ± 42m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2014-07-28

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.4D

ID: 12441861

7252b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Kaplice, místní část Nádraží, podél cesty od Obecního rybníka k železniční stanici; sekané trávníky, okraje chodníků a silnice a ruderální plochy

nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°46'28.09"N, 14°28'14.91"E, ± 75m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2017-05-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13335619

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kaplice, místní část Nádraží, v okolí budov železniční stanice; okraj kolejiště, ruderní trávniky a neudržované plochy
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'30.04"N, 14°28'8.63"E, ± 50m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-05-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335640

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kaplice-nádraží: vlakové nádraží.
nejbližší obec: Kaplice-nádraží, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2001-07-04
náleze: Karel Prach
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8459995

7253a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Besednice: obec.
nejbližší obec: Besednice, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
náleze: V. Chocholoušková
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8459997

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 160. Besednice, obec, 590 m n. m., 7253a; Z. Chocholoušková.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Z. Chocholoušková
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9820508

7253d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Ličov, 1,3 km V obce, u silnice na Benešov n. Černou
souřadnice: 48°43'48.00"N, 14°35'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 612 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-05-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831469

7254b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: Nové Hrady, hřbitov s hrobkou Buquoyů při silnici k hraničnímu přechodu do Rakouska ve východní polovině města

nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice

souřadnice: 48°47'19.72"N, 14°47'21.26"E, ± 100m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-08-10

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13597252

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: w0166_331307_312_T1.5

nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice

souřadnice: 48°47'30.30"N, 14°45'4.00"E, ± 39m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2003-08

nálezce: Iva Špačková

pramen: Iva Špačková. w0166: w0166. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4958986

7254c

lokalita: Paseky - Dlouhá Stropnice; 7254cbb

nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice

souřadnice: 48°44'37.76"N, 14°44'22.48"E, ± 1000m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2006-07-07

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7254c

ID: 13791235

lokalita: Dobrá Voda; 7254cba

nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice

souřadnice: 48°44'37.76"N, 14°43'7.48"E, ± 1000m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2005-06-17

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7254c

ID: 13791238

7255b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: České Velenice: železniční nádraží České Velenice, v kolejišti

nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°46'6.20"N, 14°57'34.70"E, ± 50m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2018-07-21

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13762696

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: /4/ České Velenice: vláčený pás s příroz. půd. profilem u st. hranice mezi Velenicemi a Krabonošským lesem, železniční násep v Č. Velenicích
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990
pramen: Míchal J. (1994): Flóra v prvním roce po odstranění českovelenických hraničních ženijních zátarasů. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 95-98.
projekt: FLDOK
ID: 9020917

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: České Velenice: uvolněné plochy po hraničních ženijních zátarasech
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°45'47.15"N, 14°57'5.69"E, ± 3000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: J. Míchal
pramen: FAS 27/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Ing. Jos. Míchal, CSc: Struktura a dynamika plevelů orných půd v povodí horního toku Lužnice (Vysoká škola zemědělská, agronomická fakulta, České Budějovice 1990) (vypsáno panem R. Kurkou z originálu)
ID: 13638392

7261b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Tab.7.sním.13. NP Podyjí: Hnanice: pahorek Horecký vrch poblíž státní hranice 1 km ZJZ obce,
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'50.00"N, 15°58'19.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7937917

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Hnanice. pahorek Horecký vrch poblíž státní hranice 1 km ZJZ obce.
souřadnice: 48°47'47.00"N, 15°58'21.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-10
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. - *Thayensia*, Znojmo, 5: 11-84.
projekt: ČNFD
ID: 1684117

7262a

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. patula;
lokalita: Flora moravica: lesostepní skalní pahorek Peklo u Hnanic, okres Znojmo
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'34.00"N, 16°0'31.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-06-15
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714548

původní jméno: orig.: *Arenaria leptoclados*; Z. Hanzelková 1967: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; F. Dvořák 1979: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *patula*;
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, polní cesty, úhory, stepi u Šatova
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'35.00"N, 16°0'36.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-05-18
nálezc: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13714544

7262b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dyjákovičky; 270 m JJZ od kostela
souřadnice: 48°46'56.00"N, 16°5'40.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-03-31
nálezc: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501380

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hnízdo, chr. úz. Lamplberk 2 km J od J okraje obce
souřadnice: 48°45'12.00"N, 16°7'54.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-05-13
nálezc: M. Chytrý
pramen: Hadinec J., Lustyk P. et Procházka F. [red.] (2003): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. II. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 38: 217-288.
projekt: ČNFD
ID: 1702525

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: EVL Ječmeniště
nejbližší obec: Ječmeniště, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'2.15"N, 16°8'24.35"E, ± 835m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
nálezc: Filip Lysák
pramen: Lysák Filip. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0620162 Ječmeniště. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6860376

7262d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Ječmeniště
nejbližší obec: Ječmeniště, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'49.34"N, 16°7'48.97"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
nálezc: Vít Grulich
pramen: FAS 30/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: herb. MMI, zasláno B. Slavíkovi 23.1. 1984
ID: 13675392

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: U Ječmeniště
nejbližší obec: Ječmeniště, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'53.68"N, 16°8'21.60"E, ± 82m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R., Paukertová I. Výsledky botanického průzkumu Ječmeniště.. 1955.
projekt: NDOP
ID: 6457473

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Terasy u Ječmeniště
nejbližší obec: Slup, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'46.73"N, 16°8'50.85"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R., Paukertová I. Výsledky botanického průzkumu Ječmeniště.. 1955.
projekt: NDOP
ID: 6423771

7263a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Slup; 270 m JZ od kostela
souřadnice: 48°46'53.30"N, 16°11'48.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-02
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502742

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Jaroslavice, fragmenty stepí a úhory Z obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675378

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Terasy u Ječmeniště
nejbližší obec: Slup, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'10.04"N, 16°10'44.30"E, ± 4050m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-20
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R., Paukertová I. Výsledky botanického průzkumu Ječmeniště.. 1955.
projekt: NDOP
ID: 6360371

7263b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Dyjákovice, 2,3 km JV od kostela, u silnice
souřadnice: 48°45'60.00"N, 16°19'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 201 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-04-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830964

7264a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Hevlín : obec, lesíky a pole S-SV obce.
souřadnice: 48°45'45.00"N, 16°23'54.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675759

7265a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nový Přerov, Lange Wart (stepní stráž v cípu st. hranice 2 km VJV obce.
souřadnice: 48°47'57.10"N, 16°31'8.30"E, ± 150m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675944

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Nový Přerov: PP Lange Wart
souřadnice: 48°47'57.12"N, 16°31'8.53"E, ± 85m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2010
náleze: Filip Lysák
pramen: Lysák Filip (2010): PP Lange Wart - botanický průzkum
projekt: NDOP
ID: 11318866

7265b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.4.sním.147. Mikulov: pole 3,5km JV od Mikulova, Agro Měřín a.s.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'9.00"N, 16°39'32.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-04-09
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8332801

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Tab.1. skupina 1 a 2.: jižní Morava Šibeničnick: Synoptická tabulka (v %) snímků s *Helictotrichon desertorum* v České republice,
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'19.00"N, 16°37'50.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
pramen: Kolbek J. & Boublík K. (2006): Rostlinná společenstva s *Helictotrichon desertorum* v České republice. - Severočes. Přír. 38: 1-10.
projekt: FLDOK
ID: 8136417

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Mikulov (distr. Břeclav): Šibeničnick, S vrchol, skalka JZ kóty 238,3
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-09-01
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2570397

7266a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.4.sním.59. Sedlec: 2km JJZ od obce, pole ca 350m od stát.hranice, fa. Kupský.
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'2.00"N, 16°40'41.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1997-06-13
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevely v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8332497

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.2.sním.58. Sedlec: pole 1,5km JZ od obce, fa Kupský.
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'7.00"N, 16°41'16.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1997-06-13
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevely v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8331643

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 354. Sedlec: stepní svahy Páviho vrchu, cca 1,8 km J-JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 205-232 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9059242

7266b

původní jméno: orig.: *Arenaria serpyllifolia*; Z. Hanzelková 1967: !; F. Dvořák 1978: *Arenaria serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*;
lokalita: Fl. moravica. Lednice: u chrámu Apolla. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Břeclav-Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'58.00"N, 16°49'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-05-12
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13714576

7266c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Tab.4.sním.7. Úvaly: záhumenek na SZ okraji obce, soukromé.
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'43.00"N, 16°41'54.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1996-08-15
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevely v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8332528

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 402. Úvaly: Z okraj obce a polní cesta směrem ke stát.hranici, 0,4-1,3 km Z kostela v obci

nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav

souřadnice: 48°44'33.40"N, 16°41'12.90"E, ± 700m

nadmořská výška: 210-240 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1995-07-09

nálezce: 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: 9060587

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 407. Valtice: území navrhované rezervace Rajsna, cca 2 km ZJZ kostela na náměstí

nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav

nadmořská výška: 190-265 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1995-07-09

nálezce: 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: 9061085

7266d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 416. Valtice: úhory mezi kótou 268,5 a stát.hranicí, okraje polí, meze a travnatá cesta k božím mukám v aleji, cca 1,4 km JJV-J

až 1,8 km J kostela na náměstí

nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav

nadmořská výška: 215-268 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1995-07-09

nálezce: 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: 9061617

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 426. Valtice: násyp na malém bunkru (tzv. řopiku) a jeho bezprostřední okolí na okraji Bořího lesa cca 1 km SZ celnice

Poštorná-Reinthal

nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: 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: 9061890

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*

lokalita: 429. Valtice: východní třetina Kačičdorfského háje 0,5-1,5 km J-JZ usedlosti Boří Dvůr

nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav

nadmořská výška: 190-220 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1995-07-09

nálezce: 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: 9061998

7267a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 438. Břeclav: louka a okolí jezírka Bruksa, cca 1,5 km SZ náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
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: 9062670

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 7267-a18
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.11"N, 16°52'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-07
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341233

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 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: 2004-09-12
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342220

7267b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: 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: 2003-05-24
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2861830

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokality: Hrušky - pole 1 km V obce u žel. trati do Mor. Nové Vsi.
souřadnice: 48°47'24.00"N, 16°59'45.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-05-15
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775331

7267c

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 477. Poštorná: okraje cerové doubravy podél silnice, 0,05-0,5 km SV celnice Poštorná-Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
nadmořská výška: 184 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064060

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 481. Břeclav-Pošterná: u Františkova rybníka, cca 3,2 km J kostela v obci
nejbližší obec: Pošterná, okres Břeclav
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064211

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Břeclav, Pošterná, cca. 0,5 km JZ od žel. zastávky Boří les.
souřadnice: 48°44'27.00"N, 16°51'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-05-31
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1210675

7267d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 522. Lanžhot: J část pískovny Křenové a louka J pískovny, 1,6-2,0 km J kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 154 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: 9065511

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Břeclav, Soutok, Lánské louky, okolí zámečku Lány, 5,8 km JJZ nádraží
souřadnice: 48°42'17.00"N, 16°55'25.00"E
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-05-05
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2566340

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: Lanžhot - Lány, lužní lesy, louky, hrůdy, cesty, tůně.
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8677083

7268a

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokality: 273. Týnec: lužní les na P břehu Moravy, podél Anglické aleje
nejbližší obec: Týnec
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056569

7352b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Kaplice, Rychnov 153i, Štědrkov
souřadnice: 48°39'48.00"N, 14°28'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-08-15
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 106; Mech spec. -
ID: 291680

7353a

lokalita: Malonty; 7353abd
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'52.77"N, 14°34'22.47"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-11
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7353a
ID: 13791239

7353b

lokalita: Bělá - obec; 7353bcc
nejbližší obec: Bělá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'22.77"N, 14°35'37.47"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2006-06-11
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7353b
ID: 13791236

lokalita: Žižkův vrch u Malonty; 7353baa
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'37.77"N, 14°35'37.47"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2004-06-22
náleze: P. Lepší; M. Lepší; K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7353b
ID: 13791240

7354a

lokalita: Jelení hřbet - II; 7354aba
nejbližší obec: Hojná Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°41'37.76"N, 14°43'7.47"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-15
náleze: P. Lepší; K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7354a
ID: 13791237

7367b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 556. Lanžhot: les podél ochranné hráze, 6 km JJZ obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
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: 9066698

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 550. Lanžhot: mrtvé rameno Dyje a okolní les, 7,0-7,8 km SSZ soutoku Moravy a Dyje
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 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: 9066273

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: 570. Lanžhot: les a hrůdy S Polínského vrchu, 8,5 kn J obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 150-152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
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: 9067615

7367d

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: Lanžhot, Sanderhebung Polínský vrch 8,5 km S der Stadt
souřadnice: 48°38'45.00"N, 16°57'35.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1991-07-01
náleze: K. Šumberová
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1691768

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: Sekulská Morava - Polínka les, voda, písčiny.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8678161

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia* agg.
lokalita: 7367-d02
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'42.11"N, 16°56'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6308075

7451b

původní jméno: *Arenaria serpyllifolia*
lokalita: travnatá jižní stráň 0,3 km Z od vsi
nejbližší obec: Studánky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'19.90"N, 14°19'12.40"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-06-14
nálezc: Radim Paulič; et al.
pramen: not.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155745