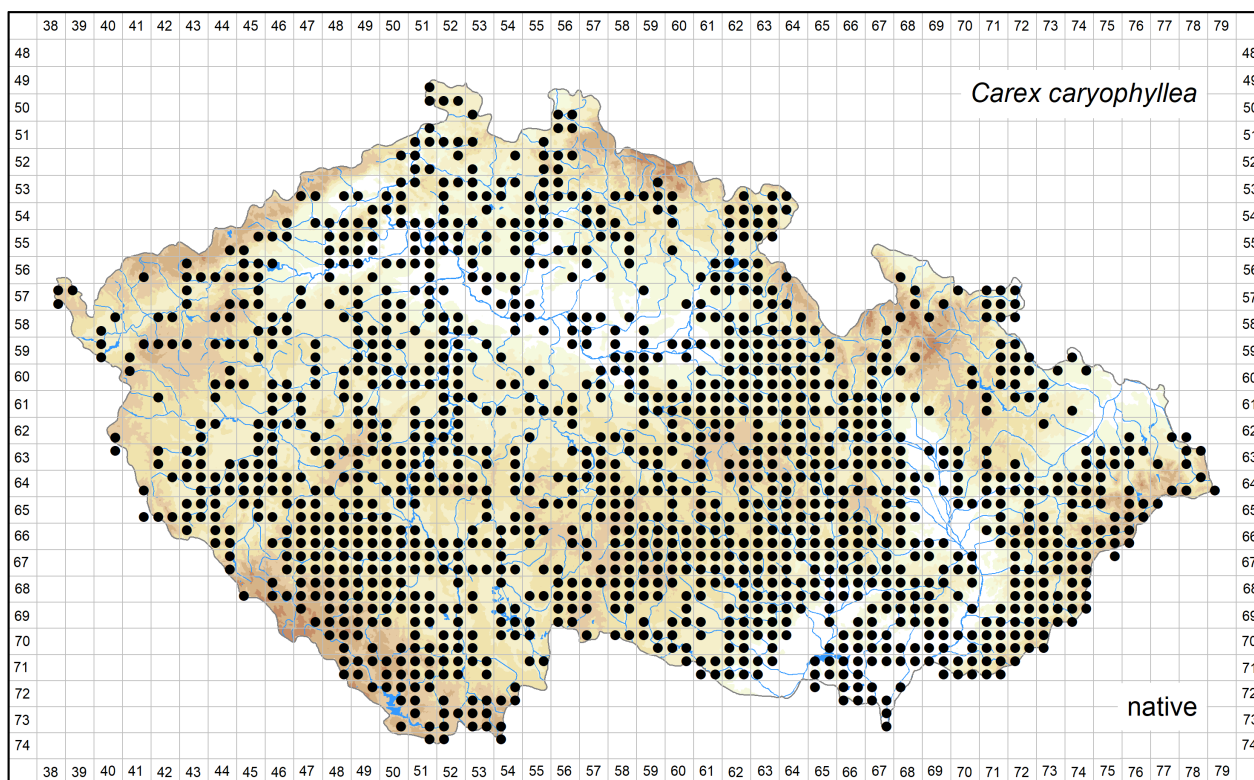


Distribution of *Carex caryophylla* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 11-05-2020



Database records used for producing the distribution map of *Carex caryophylla* 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)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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

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

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

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

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

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

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

4951d

lokalita: Spitzberg bei Ober Einsiedel, am Gipfel

nejbližší obec: Horní Poustevna, okres Děčín

souřadnice: 51°0'12.89"N, 14°17'17.63"E

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1966-05-02

nálezce: H. Marschner

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843869

5051b

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokalita: /371/ Poustevník u Horní Poustevny /kopec 0,5 km JV od osady Nová Víska S od Dol.Poustevny/

nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín

nadmořská výška: 454 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 45-108.

projekt: FLDOK

ID: 8982212

5052a

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokalita: /197/ Mikulášovice:

nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 45-108.

projekt: FLDOK

ID: 8981713

5052b

lokality: Wiesenrain hinter dem Herenwalder Bahnhof am Wege nach Zeidler
nejbližší obec: Brtníky, okres Děčín
souřadnice: 50°57'6.12"N, 14°27'23.57"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1951-04-26
náleze: H. Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843866

5053c

lokality: Sonniger Rain gegen Schönlinde
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°55'0.52"N, 14°30'31.43"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1950-05-04
náleze: H. Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843867

5056c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: /33/ Křížový vrch u Frýdlantu, (v prostoru PR) (průzkum v období 1994-1997),
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°54'43.00"N, 15°4'24.00"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Sýkorová J. (2001): Floristický příspěvek ke květeně Frýdlantska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 33-50.
projekt: FLDOK
ID: 7907707

5056d

lokality: Liberec, Hadí kopec J od obce Krásný Les, čedič
nejbližší obec: Krásný Les u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°54'54.58"N, 15°8'21.12"E
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1963-05-25
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843840

5151b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Janov u Hřenska
nejbližší obec: Janov u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°51'56.18"N, 14°15'25.25"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Bauer
pramen: petr bauer. Nálezy a pozorování. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7768715

5151c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Prostřední Žleb
souřadnice: 50°48'10.50"N, 14°14'5.71"E
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2013-04-25
náleze: Petr Bauer
pramen: petr bauer (2010): Nálezy a pozorování
projekt: NDOP
ID: 10245728

5151d

lokalita: Rosendorf, vrchol Růžovského vrchu
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°49'59.14"N, 14°19'50.38"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1928-10-22
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844086

5152c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Srbská Kamenice_9520167
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'46.87"N, 14°20'56.83"E, ± 67m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2008-10-16
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5971514

5152d

lokalita: Hasel bei D.-Kammnitz
nejbližší obec: Líška, okres Děčín
souřadnice: 50°49'21.20"N, 14°27'14.69"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1937-05-15
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843850

lokalita: Bei Bohmisch Kammnitz
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'5.66"N, 14°25'9.46"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1867
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843969

5153c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Kytlické Mlýny
nejbližší obec: Kytlické Mlýny, okres Děčín
souřadnice: 50°48'43.63"N, 14°30'5.57"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2010-05-02
náleze: Petr Bauer
pramen: petr bauer. Nálezy a pozorování. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6949988

5155d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
souřadnice: 50°48'15.80"N, 14°57'14.90"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
nálezce: 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: 10055013

5156a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: /35/ Čediče v Heřmanicích, (průzkum v období 1994-1997)
nejbližší obec: Heřmanice, okres Liberec
souřadnice: 50°53'51.00"N, 15°0'9.00"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Sýkorová J. (2001): Floristický příspěvek ke květeně Frýdlantska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 33-50.
projekt: FLDOK
ID: 7907713

5156b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°53'35.23"N, 15°8'15.41"E, ± 92m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-08-14
nálezce: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10951224

5250b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 22. Krásný Studenec: návrší (430 m n. m.) Steinbergel (Steinbüschel) v sedle mezi Kloboukem (502 m) a Lotarovým vrchem (510 m), 0,45 km JJZ vrcholu Klobouku
nejbližší obec: Děčín-Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°45'50.29"N, 14°8'30.66"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-07-05
nálezce: Petr Bauer; Handrij Härtel; Ivana Marková; Karel Nepraš; Jiří Roth
pramen: Bauer P., Härtel H., Marková I., Nepraš K. & Roth J. (2012): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2011 v Děčíně. – Severočes. Přír. 43: 29–44.
projekt: Florlit
poznámka: CHKO České Švýcarsko;
ID: 13910691

5251a

lokality: Eisenbahndamm b. Liebwerd
nejbližší obec: Březiny u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°46'13.12"N, 14°14'7.59"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1986
nálezce: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843711

lokalita: NW Spitz der Kolmer Scheibe, Tetschen
nejbližší obec: Chlum u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°45'16.25"N, 14°13'35.15"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1896
nálezc: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843709

lokalita: Hohes Scheibe bei Tetschen, zur Buschmühle
nejbližší obec: Chlum u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°45'14.19"N, 14°13'35.12"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1942-06-07
nálezc: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843855

lokalita: Nieder-Schaiba
nejbližší obec: Chlum u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°44'59.04"N, 14°14'25.18"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1937-05-02
nálezc: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843849

lokalita: Tetschen in Bohmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'45.38"N, 14°12'58.08"E
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1851-04
nálezc: F. Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843973

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Tetschen [= Děčín] in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'59.00"N, 14°13'36.00"E
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1851-04
nálezc: F. Malinský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848008

5251c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 248. Babětín: louka s křovinami V obce, JZ exp.
nejbližší obec: Babětín, 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: 8976771

5251d

lokalita: Ovesná, 0,4 km JZ křižovatky na Dobrnou, křovinatá pastvina
nejbližší obec: Ovesná, okres Děčín
souřadnice: 50°44'48.62"N, 14°17'29.83"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-05-09
náleze: K. Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851492

5252b

lokalita: Kuhberg bei Parchen
nejbližší obec: Prácheň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'2.52"N, 14°29'49.26"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1940-05-11
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843852

5253c

lokalita: S-Fusse des Pihler Berges
nejbližší obec: Pihel, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'31.72"N, 14°34'5.99"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1942-05-20
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844047

lokalita: Mühlbergel bei Langenau
nejbližší obec: Skalice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'45.42"N, 14°31'15.42"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1940-05-18
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843851

lokalita: Langenauer Berg
nejbližší obec: Skalice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'9.57"N, 14°31'33.96"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1940-07-14
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843853

lokalita: Spitzberg bei Leipa
nejbližší obec: Stará Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'5.86"N, 14°32'57.27"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1939-04-30
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843854

5254b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Markvartice v Podještědí, 9430445
nejbližší obec: Markvartice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°46'19.56"N, 14°46'52.72"E, ± 16m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-14
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965566

5255b

původní jméno: *Carex caryophylla*
souřadnice: 50°46'45.80"N, 14°56'56.15"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1999
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: 10055014

5255d

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: 87. Vesec: louky a křovinaté meze Z-JZ od osady
nejbližší obec: Vesec, okres Liberec
souřadnice: 50°42'29.00"N, 14°59'5.00"E
nadmořská výška: 330-340 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2005
náleze: J. Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českosudska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910807

5256a

lokalita: Reichenberg
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'8.33"N, 15°2'50.95"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1898
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843710

lokalita: Reichenberg
nejbližší obec: Nové Pavlovice, okres Liberec
souřadnice: 50°46'44.50"N, 15°3'3.32"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1842
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843925

lokalita: Reichenberg
nejbližší obec: Nové Pavlovice, okres Liberec
souřadnice: 50°46'44.50"N, 15°3'3.32"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1840
náleze: W. Siegmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843824

5256b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /5/ Liberec: /JH=Jiz. hor. / území asi 24,2 km /čtv. / od Starého Harcova 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: 8994301

5256c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
souřadnice: 50°42'49.46"N, 15°0'3.64"E, ± 275m
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: 10055029

5347c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 10. svahy pod Bučinou (845 m n. m.) a Studencem (878 m n. m.), /S od Klín/
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°38'28.90"N, 13°34'40.90"E, ± 1000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8748410

5347d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 11. louky nad Mezibořím pod Střelnou (866 m n. m.)
nejbližší obec: Meziboří, okres Most
souřadnice: 50°37'47.80"N, 13°36'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8748491

5348d

lokalita: Teplitz, Königshöhe
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'4.68"N, 13°49'52.72"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1871-05
nálezcce: Lambert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843858

5349c

lokalita: Teplitz: Stephanshohe
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'20.85"N, 13°50'25.48"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1884-06-10
nálezcce: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843955

5350b

lokalita: Feldrand ober Wittal b. Gross-Priesen
nejbližší obec: Vítov u Velkého Března, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'12.47"N, 14°8'10.41"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1900-04-23
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843991

5350c

lokalita: Weg vom Wannow am Workotsch
nejbližší obec: Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'43.81"N, 14°2'54.93"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1900-04-26
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843990

5350d

lokalita: Brná, Čertova jizba, horní hrana labských svahů, 0,75 km Z vrcholu Modřínu (626 m), skalní step
souřadnice: 50°36'54.10"N, 14°5'22.70"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-05-17
náleze: K. Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851493

lokalita: Brná, 0,45 km JV kapličky, fragment suššího trávníku mezi zahradami,
nejbližší obec: Brná nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'3.18"N, 14°4'56.77"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-05-17
náleze: K. Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851494

5351a

lokalita: bei Tichlowitz a.Elbe
nejbližší obec: Těchlovice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°41'50.55"N, 14°12'23.12"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936-08-06
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844068

5352a

lokalita: Q.-Carpinetum, Biberklamm
nejbližší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'24.01"N, 14°21'19.09"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1937
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843708

5352b

lokalita: B. Leipa, Mühlberg b. Strausnitz
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'4.94"N, 14°28'49.73"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1936-08-01
nálezce: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844067

5352c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: 39. Konojedy: Dubí hora, lem lesa a přilehlá louka (zav.dráha) na Z úpatí
nejbližší obec: Konojedy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'22.00"N, 14°21'33.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezce: Radomír Řepka; 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: 9435525

5353a

lokalita: Südseite des Kahlenberges b. B. Leipa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'51.26"N, 14°30'59.84"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1910
nálezce: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843720

lokalita: Wiesen b. B. Leipa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'1.44"N, 14°33'2.20"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1879
nálezce: R. Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843721

lokalita: Horka bei Schwora
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'32.58"N, 14°33'9.14"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1942-06-20
nálezce: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843864

5353c

lokalita: Česká Lípa, u Starozámeckého rybníku u obce Zahrádky
nejbližší obec: Zahrádky u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'50.56"N, 14°32'29.61"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1954-04-30
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844027

5353d

lokalita: NO--Fusse des Neubauerberges bei Mückenhahn
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'41.06"N, 14°35'43.67"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1942-05-18
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843847

lokalita: Mückenhahner Kahlstein, J báze
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'42.92"N, 14°36'29.09"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1942-05-18
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844045

lokalita: Molchelberg bei Mückenhahn
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'48.02"N, 14°36'5.91"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1942-05-18
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844046

lokalita: Sandhugel bei Habstein
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'41.07"N, 14°34'54.23"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1897-05-20
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843956

5354a

lokalita: bei Niemes
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'36.96"N, 14°44'22.31"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: s. d.
náleze: J. Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843813

lokalita: Niemes
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'21.29"N, 14°43'6.30"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: s. d.
náleze: G. Lorinser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843814

5354b

lokalita: Am Rain an Sudhang des Rollberg
nejbližší obec: Vranov pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'56.73"N, 14°45'40.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1922
náleze: F. Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843712

lokalita: Rollberg b. Niemes
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'23.55"N, 14°46'1.79"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843717

lokalita: Rollberg
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'23.55"N, 14°46'1.79"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: G. Lorinser
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843718

lokalita: Rollberg
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'24.16"N, 14°46'0.88"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: G. Lorinser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843971

5354c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 53. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 53 - souřadnice S-JTSK: x = -718388.2, y = -985493.9 (viz mapa str.18 a 19).
nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'21.00"N, 14°40'24.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
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: 8340243

5355b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Tab.1.sním.25. Český Dub: 200m SSV od kóty 325 u hřiště v J části města.
nejbližší obec: Český Dub, okres Liberec
souřadnice: 50°39'25.00"N, 14°59'25.00"E
nadmořská výška: 320 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: 8157031

5355c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Tab.1.sním.4. Vápno: teráska nad skalkou v obci u kapličky.
nejbližší obec: Vápno, okres Liberec
souřadnice: 50°37'31.00"N, 14°54'49.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-17
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: 8156443

5355d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Tab.1.sním.3. Radvanice: asi 20m S od odbočky do obce.
nejbližší obec: Radvanice, okres Liberec
souřadnice: 50°36'48.00"N, 14°59'46.00"E
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-14
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: 8156418

5356a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 45. Proseč pod Ještědem: vyhřevné meze pod vrchem Kamenný
nejbližší obec: Proseč pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°41'58.00"N, 15°0'33.00"E
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
nálezc: Višňák
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909947

5356c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Tab.1.sním.18. Vesec: 375m Z od obce.
nejbližší obec: Vesec, okres Liberec
souřadnice: 50°38'54.00"N, 15°2'55.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-16
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: 8156799

5356d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Malá Skála, údolí potoka od Borku do Vazoveckého údolí
souřadnice: 50°37'19.14"N, 15°9'51.45"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1985-05-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11930659

5357c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /77/ Český ráj: údolí Podloučky, nachází se v okolí osady Podloučky, směrem od dol.konce Betlém.mlýna přes stráně k V po trav stráně pod hájem SZ od potoka Klokočí a od Louček, na SZ u samoty Peklo
nejbližší obec: Podloučku u Turnova
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1966-06-25
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8926022

5358c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Rybnice: suchá stráně pod lesem nad levým břehem Honkova potoka asi 800 m SZ od jeho soutoku s Jizerou
nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°36'58.33"N, 15°23'14.26"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2019-05-14
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851521

5358d

lokalita: okr. Jilemnice, Kozinec--Chmelnice, suché stráně
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily
souřadnice: 50°37'3.35"N, 15°29'30.26"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1903-06-13
náleze: J. Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843924

5359b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /27/ Krkonoše: Dolní Dvůr: na krátkostébelné louce vedle hřbitova
nejbližší obec: Dolní Dvůr, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'23.23"N, 15°39'11.83"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1970
pramen: Futschig J. (1977): Příspěvek ke květeně Krkonoš (2. dodatek ke "Květeně Krkonoš" J. Šourka, 1969). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 119-125.
projekt: FLDOK
ID: 9245131

5359c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /23/ Víchová n. Jiz.: Hrabačov, suché louky a meze v pruhu melafytů na J-JZ úpatí Chmelné hůry
nejbližší obec: Víchová nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°37'30.00"N, 15°30'36.00"E
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1990
pramen: Dvořák J. (1992): Doplnky a poznámky ke Květeně Krkonoš. - Opera Corcontica 29: 189-199.
projekt: FLDOK
ID: 9484441

5359d

lokalita: Setllerschlucht b. Langen nachst Hoheneibe
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'1.21"N, 15°39'16.56"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1887-05-16
náleze: Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844070

5360c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 8. Černý Důl: sečená, ale nehněžená louka přilehlá k trase nákladní lanovky na V exp.svahu
nejbližší obec: Černý důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'60.00"N, 15°42'31.00"E
nadmořská výška: 670-675 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1987
pramen: Šteffan O. (1989): Příspěvek ke květeně Krkonoš (8). - Opera Corcontica 26: 159-169.
projekt: FLDOK
ID: 9483368

5362d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Adršpašská stráž
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'27.06"N, 16°5'31.77"E, ± 72m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1994-05-24
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6879415

5363d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Ruprechtice u Broumova
souřadnice: 50°38'28.73"N, 16°16'9.04"E, ± 47m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2011-06-02
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10380473

5364c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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: 6847522

5446d

lokality: Rothenhauser Park
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'43.74"N, 13°26'45.67"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1848-04
náleze: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843815

5447d

lokality: Brůx
nejbližší obec: Most I, okres Most
souřadnice: 50°31'23.13"N, 13°38'20.59"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1855
náleze: O. F. Štika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843959

5448c

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokality: Auf dem Kamme des Zlatniker Berges, der die eine Spitze mit der anderen verbindet. Brůx [= Most], Böh
nejbližší obec: České Zlatníky, okres Most
souřadnice: 50°30'58.00"N, 13°42'56.00"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1854-05-03
náleze: G. Eichler
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Petrak;
ID: 13847899

5448d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: PR Dříněk 2187
nejbližší obec: Razice, okres Teplice
souřadnice: 50°31'53.74"N, 13°48'48.68"E, ± 82m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2006
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický inventarizační průzkum PR Dříněk. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7104859

5449b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Velemín (Litoměřice), cca 230 m JJZ od kaple v obci Zbožná
souřadnice: 50°33'17.70"N, 13°58'19.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-04
náleze: 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: 2905214

5449c

lokalita: Vrch Kajba u Kostomlat pod Milešovkou
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°32'36.04"N, 13°51'27.19"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843389

5449d

lokalita: Velemín
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'34.83"N, 13°58'25.03"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1902
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843388

původní jméno: orig.: *Carex praecox*, next: *Carex caryophyllea* f. *umbrosaeformis*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora bohemica. In prato ad pedem m. Milešovka c. 500 m s. m. solo phonolith.
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'44.00"N, 13°56'6.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1898-05-15
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra;
ID: 13848071

5450a

lokalita: Dubice, cesta k Labi u kostelíka
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'23.82"N, 14°1'22.94"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1958
náleze: M. Kádner
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843384

lokalita: Kahlschlag nach einem Eichenwald beim Sebusiner Rabenstein im Elbtal
nejbližší obec: Sebusín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'33.63"N, 14°4'31.34"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1938
náleze: R. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843385

lokalita: Salesel a.d. Elbe
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'50.53"N, 14°3'1.53"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1932-05-20
náleze: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844053

5450b

lokalita: in nemore mixto in monte Holý vrch, supra pag. Hlinná ad Litoměřice
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'46.11"N, 14°6'33.99"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1956
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843706

lokalita: in pratis humidis ad p. Babiny, prope opp. Ústí n. L.
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'55.17"N, 14°7'43.51"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1956
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843707

lokalita: Kl. Radischken bei Leitmeritz
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'7.49"N, 14°6'45.91"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1895
náleze: E. Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843386

lokalita: Kundratice u Sebužína, stepní stráň na JZ úpatí Holého vrchu (574 m)
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'42.11"N, 14°6'27.52"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1956-06-12
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844011

lokalita: Kundratice u Sebužína, step na náhorní plošině Holého vrchu (574 m)
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'50.15"N, 14°6'43.90"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1956-06-12
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844012

lokalita: Litoměřice, Kundratice, travnaté severní úbočí Holého vrchu
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'57.18"N, 14°6'40.29"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1956-06-12
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844066

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: 7. Bílé stráně u Pokratic: pozvol část svahu SPR, orient. v J části k Z, v S části k SZ

nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°33'33.37"N, 14°7'56.43"E, ± 100m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1986

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

projekt: FLDOK

ID: 8724970

5450d

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: České středohoří, Malíčské stráně

souřadnice: 50°32'38.00"N, 14°5'0.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2002-06-15

nálezce: A. Hoffmann

projekt: ČNFD

ID: 3048100

5451c

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Zahořany u Litoměřic

souřadnice: 50°31'47.87"N, 14°14'3.62"E, ± 149m

fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina

datum: 2011-09-20

nálezce: Jan Novák

pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.4D

ID: 10466804

5451d

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: III.19. Převážně J lesnaté svahy Úštěckého potoka V obce Drahobuz

nejbližší obec: Drahobuz, okres Litoměřice

nadmořská výška: 180-290 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: s. d.

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

projekt: FLDOK

ID: 8964905

5452a

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Lhota u Úštěka, rezervace Liščí díry, J svahy údolí 0,6 km J obce

souřadnice: 50°34'14.00"N, 14°20'5.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1995-06-06

nálezce: M. Chytrý

projekt: ČNFD

ID: 1699977

5452c

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: /6/ Velký Hubenov: údolí 1 km JZ kóty 314 Strážný vrch, exp. SV

nejbližší obec: Velký Hubenov, okres Litoměřice

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1984-05-22

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Zajímavá lokalita xerothermní vegetace na Úštěcku. - Severočes. Přír. 17: 1-9.

projekt: FLDOK

ID: 8734316

5452d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 718. Zakšín, údolí Květnice na levém břehu potoka 1,5 km od křižovatky Tuhaň-Deštná. úpatí svahu;*S Sádlo.
nejbližší obec: Zakšín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'48.00"N, 14°29'31.00"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: 9565295

5453b

lokalita: Stadtere i b. Hirschberg
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'56.46"N, 14°39'13.61"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: O. Schmeja
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843719

5453c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 613. Pavličky, západní svah Dubové hory;*S Sádlo.
nejbližší obec: Pavličky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'23.00"N, 14°30'27.00"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: 9562742

5454c

lokalita: Doksy-Bělá
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'2.38"N, 14°44'20.90"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1923
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843713

5454d

lokalita: Weisswasser
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'7.38"N, 14°48'47.11"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1850
náleze: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844007

původní jméno: orig.: *Carex ericetorum*; V. Grulich 2002-04-05: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Píščiny u Bělé [= Bělá pod Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'28.00"N, 14°48'13.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1881-06-05
náleze: Cyril Purkyně
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;
ID: 13848083

5455a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: a0037_033303_65_T3.5B
nejbližší obec: Horní Krupá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'14.62"N, 14°50'52.55"E, ± 86m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003-08-02
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Jiří Sádlo. a0037: a0037. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3301415

5455b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Tab.1.sním.2. Chocnějovice: dolní část obce v zatáčce silnice.
nejbližší obec: Chocnějovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'28.00"N, 14°58'15.00"E
nadmořská výška: 254 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: 8156411

5455c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 5. Bílá Hlína: kraj borového lesa J obce, asi 1 km J od kóty 279
nejbližší obec: Bílá Hlína, 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: 8930233

5455d

původní jméno: orig.: *Carex pallescens*; J. Podpěra: *Carex flacca* f. *pubicarpa*; R. Řepka 2008: *Carex caryophyllea*;
lokalita: sine loc. [Mnichovo Hradiště?]
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'38.00"N, 14°58'17.00"E, ± 2000m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1850-05-20
náleze: W. J. Sekera
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: spiculis subsessilibus!
ID: 13848103

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 44. J a V travnaté svahy mezi Lovotínem a Novou Vsí
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
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: 8933180

5456c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Nová Ves u Bakova n. Jizerou, bývalá hráz bývalého rybníka
souřadnice: 50°30'17.00"N, 15°4'27.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-09-25
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2383652

5457a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Karlovice, při cestě SV od Roudenského rybníka, chaty
souřadnice: 50°33'24.34"N, 15°13'21.17"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2007-04-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233981

5457b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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: 7288656

5457c

lokality: Pleskoty, údolí Žehrovky
nejbližší obec: Rytířova Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°30'45.63"N, 15°10'7.08"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1944
náleze: Č. Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843722

5457d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Semínova Lhota (Jičínsko), stráž nad tratí asi 1 km SSZ obce
souřadnice: 50°31'20.00"N, 15°16'20.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1994-08-03
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2867810

5458c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Nová Ves nad Popelkou, v obci Z od kostela
souřadnice: 50°31'16.64"N, 15°24'31.93"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-05-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12277345

5459b

lokalita: Trockene Raine bei Hutgarten bei Harta
nejbližší obec: Podhůří-Harta, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'58.48"N, 15°37'44.64"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1892-05-08
náleze: Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844069

5460a

lokalita: Stráňka u Arnultovic
nejbližší obec: Arnultovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'18.82"N, 15°43'17.28"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1935
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843724

5460c

lokalita: Hostinné, mokrá louka pod Förstergesteinem
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'40.85"N, 15°42'38.29"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1935
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843723

5462a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Žaltman - plocha 6
nejbližší obec: Velké Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'2.76"N, 16°2'22.36"E
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (Mgr.). Botanický průzkum Evropsky významné lokality Žaltman (CZ0520511). 2010.
projekt: NDOP
ID: 7788761

5462b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: h0152br_043122_1148_T1.1
nejbližší obec: Horní Vernéřovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'59.26"N, 16°6'13.39"E, ± 59m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Köppl
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3429339

5462c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Velké Svatoňovice; travinný porost v řídkém sadu (koruny stromů zaujímají asi 1/5 plochy), víceméně sečený (alespoň zčásti), patrně vzhledem k určité míře zástinu a větší trofii u stromů vyšší podíl prvků T1.1, v segmentu ale i plochy s vyhraněným T3.4, při východním *
souřadnice: 50°32'35.35"N, 16°1'43.83"E, ± 49m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-06-06
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 13006039

5462d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Mokřina na křižovatce
nejbližší obec: Chlívce, okres Náchod
souřadnice: 50°30'46.81"N, 16°7'43.88"E, ± 37m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-06-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6820845

5463a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: h0056br_043123_59_T1.1
nejbližší obec: Dědov, okres Náchod
souřadnice: 50°33'54.40"N, 16°11'20.94"E, ± 90m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2001
náleze: Aleš Hájek
pramen: Aleš Hájek. h0056br: h0056br. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2001 - 24.09.2002
ID: 3429663

5463b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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: 2012-05-24
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7783562

5463c

lokality: Blíže města Police n. Metují
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°32'12.85"N, 16°13'38.31"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1913-05-10
náleze: Koliha
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843927

5463d

lokality: Police n. Met., písčítá mez u křižovatky cest u Suchodola
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Náchod
souřadnice: 50°32'18.54"N, 16°15'55.19"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1913-05-13
náleze: Koliha
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843928

5464a

lokality: Broumovsko, Farský les
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'30.52"N, 16°23'0.29"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1967
náleze: E. Hadač
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844372

5544d

lokality: Petlery, náletem dřevin zarůstající pastvina 0,6 km JZ obce, 0,8 km SSZ od koty 602 Planina
nejbližší obec: Petlery, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'29.47"N, 13°9'14.29"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1993-05-11
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847350

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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: et al.; Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751789

5545b

lokality: Chomutov, Vysoká u Chomutova, xerothermní loučka 0,9 km JV obce
nejbližší obec: Vysoká u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'26.14"N, 13°18'3.49"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1995-05-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847151

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: u0107_023311_100_T2.3B
nejbližší obec: Nebovazy, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'33.17"N, 13°19'1.70"E, ± 238m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040095

5545c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: u0060_014419_49_T3.5A
nejbližší obec: Hradiště u Vernéřova, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'49.62"N, 13°12'3.64"E, ± 258m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002-05
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0060: u0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5738361

5546a

lokalita: Erzgebirge bei Komotau
nejbližší obec: Krásná Lípa u Křimova, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'56.61"N, 13°22'0.62"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1862-04
náleze: A. Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843977

5546b

lokalita: Eidlitzer Busch
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'17.74"N, 13°27'32.43"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1847-07-01
náleze: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844077

5548a

lokalita: Na vrších kol Bečova
nejbližší obec: Bečov u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°27'13.77"N, 13°42'8.53"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1889-04-28
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843953

5548b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: PP Tobiášův vrch
nejbližší obec: Kozly u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°27'26.31"N, 13°46'28.31"E, ± 101m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek J., Hamerský R. Monitorování změn vegetace a populací ohrožených druhů....PP Tobiášův vrch. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6719260

5548c

lokalita: Bečov, lomy na vrcholku Písečného vrchu (317.5), na okraji J straně
nejbližší obec: Bečov u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°25'30.51"N, 13°43'59.20"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1997-05-17
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847353

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Počerady
souřadnice: 50°24'38.68"N, 13°41'21.50"E, ± 172m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2013-06-18
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3256 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 11861357

5548d

lokalita: in monte Raná
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'20.71"N, 13°46'20.30"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1929
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843380

lokalita: Raná, lada
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'20.71"N, 13°46'20.30"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843382

lokalita: Chraberce, kopec Brník (zv. Buschberg)
nejbližší obec: Chraberce, okres Louny
souřadnice: 50°25'3.07"N, 13°49'29.21"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1946-04-21
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843897

5549a

lokalita: Vrch Kuzov u Třebívlic
nejbližší obec: Dřemčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'30.33"N, 13°54'14.91"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1938
náleze: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843383

5549b

lokality: Kopec Vršetín u Třebenic
nejbližší obec: Obřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'55.50"N, 13°57'28.49"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1938
nálezc: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843381

lokality: Košťálov nad Třebenicemi
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'23.66"N, 13°59'9.84"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1935
nálezc: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843387

5549c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Krušina
nejbližší obec: Třtěno, okres Louny
souřadnice: 50°25'35.83"N, 13°52'35.12"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-04-30
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Vlastní terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6949950

5549d

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Koštice
souřadnice: 50°24'49.50"N, 13°58'25.15"E, ± 713m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2012-06-28
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3224 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10753779

5551a

lokality: Hrdly, SV svahy při žel.trati Ústí n. L.-Praha
nejbližší obec: Hrdly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'4.40"N, 14°10'37.65"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1989
nálezc: J. Smažik
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843390

lokality: Oleško, suchý les u kolonie
nejbližší obec: Oleško u Rohatců, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'6.75"N, 14°12'13.46"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1941-05-08
nálezc: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844358

5551b

lokalita: Lesy k Vetlé
nejbližší obec: Vetlá, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'1.55"N, 14°16'51.37"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1914
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844017

5551c

lokalita: Nordbohmen, sumpfige Wiesen bei Chvalín
nejbližší obec: Chvalín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'23.56"N, 14°11'38.36"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: s. d.
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844064

5551d

lokalita: Roudnice n. L., bažantnice, Hostěraz
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'2.30"N, 14°16'51.68"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1916
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843398

5552a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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
náleze: Kubát; Kuncová
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140018

5552b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 554. Medonosy, kaz v polích 1 km Z kostela v obci;*S Hrouda.
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'39.00"N, 14°28'27.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561316

5552c

lokalita: Vlčí les mezi Dol. Beřkovicemi a Bechlínem
nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník
souřadnice: 50°24'16.05"N, 14°22'25.13"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1913-05-22
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843879

5552d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 722. Želízy, na zalesněné hraně svahu, ca 1,5-2 km VJV obce;*S Štech, Višňák.
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°24'54.00"N, 14°28'44.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech; Richard Višňák
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565392

5553b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Dobřeň: 2,6 km VJV od obce, baze svahu pod lesem, orient. JJZ
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'23.00"N, 14°35'18.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1990-07-18
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořinský důl. - Příroda 7: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 9545687

5553c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 500. Chodeč, při silnici směr Želízy S obce;*S Hrouda.
nejbližší obec: Chodeč, okres Mělník
souřadnice: 50°25'17.00"N, 14°31'35.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560255

5553d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: NPR Kokořinský 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
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořinského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1718719

5554b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 19. Bělá p. Bezd.: bezvodé údolí od cesty z obce k železniční zastávce SZ směrem k Hlinovišti
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, 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: 8931506

5554d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 418. Skalsko, navržená přírodní rezervace Zadní hrádek, jižní svahy s travinobylinnými xerothermními společenstvy (Festucetalia valesiacae, Brometalia);*S Petříček, Hadinec.
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'48.00"N, 14°45'54.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezce: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558227

5555a

lokalita: pískovcová stráň nedaleko zast. Podolí u Bělé p. B.
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'20.58"N, 14°50'6.35"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1945
nálezce: Z. Mejdr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843714

původní jméno: orig.: *Carex ericetorum* × *C. pilulifera*, next: *Carex caryophyllea* f. *umrosaeformis*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora bohemica. Ml. Boleslav: Paseka na Předlísce
nejbližší obec: Dalešice u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'41.00"N, 14°53'4.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895-06-13
nálezce: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra;
ID: 13848077

5555b

lokalita: Baba u Bakova n. J., svah loučka pod Babou
nejbližší obec: Chudoplesy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'42.71"N, 14°56'19.19"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1949
nálezce: V. Knebllová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843451

lokalita: Bakov n.Jizerou, Nová Ves, svah pod Lovotínem
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'38.82"N, 14°55'11.19"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1949-05-09
náleze: V. Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843893

5555c

lokalita: Mladá Boleslav, břeh Jizery mezi zast. a hlavním nádr. V města
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'7.15"N, 14°53'48.25"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1965
náleze: Č. Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843456

lokalita: Mladá Boleslav, na jizerském sklonu blíže Debře k Z exp
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'7.29"N, 14°53'45.62"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1944
náleze: Z. Mejdr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843455

lokalita: Mladá Boleslav, severní průrva na Radouči
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.92"N, 14°53'49.33"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1913
náleze: Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843458

lokalita: Mladá Boleslav, Jizerské stráně
nejbližší obec: Čejetice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'32.00"N, 14°53'40.99"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1893
náleze: J. Podpěra
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843457

5556c

lokalita: mezi ze Sukorady a Husí Lhotou, travnatý břeh při silnici
nejbližší obec: Sukorady u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'50.75"N, 15°1'1.30"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1949
náleze: Č. Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843463

5556d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: PP Křížánky
souřadnice: 50°24'3.35"N, 15°9'38.15"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2009-06-18
nálezc: Jana Lobová; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 11153219

5557b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 2. Stráž 0,6 km J Libuňského nádraží směrem k Březce, JJV,SZ exp.,
nejbližší obec: Libuň, okres Jičín
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1973
pramen: Suchara I. (1978): Příspěvek ke květeně nejsevernějších opukových stráží na Jičínsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 9238183

5557c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Záhuby, údolíčko s rybníčky mezi Záhuby a Zeleneckou Lhotou
nejbližší obec: Záhuby, okres Jičín
souřadnice: 50°24'5.80"N, 15°10'22.22"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004-04-23
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7026908

5558a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 1. Stráž 0,5 km JZ vsi Cidlina u silnice mezi Cidlinou a Jinolicí, J exp.
nejbližší obec: Cidlina, okres Třebíč
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1973
pramen: Suchara I. (1978): Příspěvek ke květeně nejsevernějších opukových stráží na Jičínsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 9238126

5558b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Studeňany, SV část obce
souřadnice: 50°27'8.73"N, 15°25'20.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-04-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12239256

5558d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Studeňany, v obci
souřadnice: 50°26'57.79"N, 15°25'4.20"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-04-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12277342

5560c

lokalita: Meze pod Lázněmi [Miletínské Lázně] k Miletínu,
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'51.68"N, 15°41'28.37"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1940
náleze: A. Břicháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843725

5562a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 26. Havlovice: výslunná vysychavá strážka nad silničkou 100 m JV od mostu přes Úpu ve střední části obce
souřadnice: 50°29'10.00"N, 16°1'54.00"E
nadmořská výška: 325-332 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: 13745778

5562b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: V Ráji 2
nejbližší obec: Horní Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°29'19.39"N, 16°8'3.24"E, ± 55m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1997-06-25
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6836837

5562c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Dubno
souřadnice: 50°24'20.15"N, 16°4'7.81"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2009-06-10
náleze: Aleš Hájek; Jana Lobová; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 11153162

5563a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: U Kozínku 5
nejbližší obec: Bezděkov nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°29'51.12"N, 16°13'20.33"E, ± 35m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-08-19
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6810173

5563b

lokalita: Machovská Lhota - louka u hranic asi 1 km JV centra obce
nejbližší obec: Machovská Lhota, okres Náchod
souřadnice: 50°29'53.00"N, 16°17'20.00"E, ± 100m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2002-05-04
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Vysočina
poznámka: det. Hájek, Aleš;
ID: 9879342

5641d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 173. Šindelová - Kránsná Lípa [5641d]: mokrá louka podél strouhy pod PP Kamenný hřib, SSV od křižovatky U Rybníka, 640-670 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°19'8.00"N, 12°36'49.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9624007

5643a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Lípa
nejbližší obec: Lípa, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'10.24"N, 12°50'19.49"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2011-04-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7058188

5643c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Popov u Jáchymova
nejbližší obec: Popov u Jáchymova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'12.12"N, 12°54'47.67"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2011-04-26
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7056502

5643d

lokalita: Ostrov n. Ohří, suchý palouk pod nejnižnějším domem opuštěné osady Borek
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'43.25"N, 12°58'16.69"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1956-05-20
náleze: F. Červený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844363

5644c

lokalita: Doupovské hory, bučina na J svahu kopce Hinterberk nad obcí Jakubov
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'59.73"N, 13°3'23.16"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1951-04-26
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844028

lokalita: Doupovské hory, suchá louka na vrcholu kopce Grasberk, basalt
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'7.85"N, 13°4'45.43"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1951-06-13
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844085

lokalita: okr. Karlovy Vary, Horní Hrad, asanovaná plocha na exponované prudké JZ stráni Dubového vrchu (kota 569.6 m) se skalními výchozy, ca 0,8 km J od kóty
nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'18.34"N, 13°1'48.34"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-05-19
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13849006

5644d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Žďár u Hradiště
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'18.71"N, 13°8'35.28"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-04-19
náleze: Petr Krása; Vladimír Melichar; Stanislav Wieser; Petr Jiskra; Jan Matějů
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7051750

5645a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 74. Klášterec: J svahy Jezerní hory
nejbližší obec: Klášterec, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'9.45"N, 13°12'45.83"E, ± 500m
nadmořská výška: 340-360 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezcce: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752859

5645b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 132. Hradec: silnice do Kadaně od odbočky k Hradci
nejbližší obec: Hradec, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'32.70"N, 13°17'50.60"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezcce: Čestmír Deyl; František Mladý
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8757075

5645c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Žďár u Hradiště
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'48.50"N, 13°11'48.26"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-04-15
nálezcce: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7050057

5645d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: u0070_112215_99_T3.3D
nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'33.48"N, 13°17'27.56"E, ± 110m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2002
nálezcce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3507566

5646a

lokalita: okr. Chomutov, Tušimice, VKP Lomazické vřesoviště, 0,5 km ZJZ Běšického chocholu (350.3 m), nad L břehem Ohře
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'52.15"N, 13°20'35.54"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-05-15
nálezcce: Č. Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13849005

5648a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 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
nálezce: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. Základní inventarizační průzkum Břvanský vrch. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7211460

5648b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Bílá stráň pod Oblíkem
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'55.63"N, 13°48'1.73"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-04-30
nálezce: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Vlastní terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6954225

5648c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Jimlín; *Cirsium acaule*, *Tithymalus cyparissias*, *Eryngium campestre*, *Sanguisorba minor*, *Potentilla verna*, *Carlina vulgaris*
souřadnice: 50°18'44.24"N, 13°44'49.89"E, ± 158m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2013-07-10
nálezce: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3124 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11871002

5649a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Hladový vrch
souřadnice: 50°23'6.12"N, 13°50'35.21"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2010-06-22
nálezce: Jiří Bělohoubek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11164190

5649d

lokalita: Slaný, SZ svah Peruckého údolí SV od Hřivčic
nejbližší obec: Hřivčice, okres Louny
souřadnice: 50°20'18.26"N, 13°55'49.92"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1944
nálezce: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843397

5650a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Evaň, stráž nad bývalým mlýnem u obce, po L straně silnice do Popl
souřadnice: 50°23'15.00"N, 14°1'60.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1971-08-27
náleze: M. Studnička
pramen: Studnička M. (1972): Bílé stráně Českého středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2132534

5650b

lokality: Budyně n. Ohří, svahy u osady Vrbka
nejbližší obec: Vrbka u Roudníčku, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'23.93"N, 14°8'43.63"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1947
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843396

5651a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Budyně, 3,5 km od obce, stráž na Holém vrchu u Přestavl
souřadnice: 50°23'45.00"N, 14°10'25.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1971-09-03
náleze: M. Studnička
pramen: Studnička M. (1972): Bílé stráně Českého středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2132427

5651b

lokality: Na cestě ze Řípu do vsi Klenče
nejbližší obec: Vražkov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'33.90"N, 14°16'35.67"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1910-04-24
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843886

5651d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 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: 9540614

5653a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 791b. Dolní Pojizeří: Lhotka u Mělníka: Bílá stráž pod Střemy, pestrý komplex zarůstajících stráží
nejbližší obec: Lhotka u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°22'41.00"N, 14°33'31.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
pramen: Sádlo J. (1996): Doplněk k floristickému materiálu z území floristického kurzu. - Příroda 7: 110-120.
projekt: FLDOK
ID: 9546504

5653c

lokality: Vavříneč, podél JZ strany žel. tratě 1,5 km J obce
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
souřadnice: 50°18'55.11"N, 14°33'5.95"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1997
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843435

lokality: Mělník, Jelenice, louky mezi Pšovkou a rezervací Polabská černava
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'24.87"N, 14°32'30.57"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1984
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843434

5653d

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Liblice (okr. Mělník): blízkosti Domu vědeckých pracovníků, slatinná louka ve zbytku lužního lesa a v lese pod zámkem 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: 9178938

5654c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: 382. Krpy, stepní stráně s křovinami s JZ orientací asi 1,2 km VSV obce, asi 230-260 m n. m.; *S Trávníček.
nejbližší obec: Krpy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'2.00"N, 14°41'59.00"E
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557321

5654d

lokality: Chotětov, v údolí SZ ležícím po kraji lesa
nejbližší obec: Nemyslovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'57.94"N, 14°46'51.08"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1914-05-21
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843871

5655a

lokalita: mezi Vincem a Zámostí, travnatý svah nad ohybem nymburské trati
nejbližší obec: Chrást u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'14.00"N, 14°52'41.66"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1945
náleze: Č. Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843454

lokalita: Dolní Krnsko (Mladá Boleslav), na mezi u louky v Jizerském údolí
nejbližší obec: Jizerní Vtelno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'8.59"N, 14°51'39.24"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1931
náleze: Zelinka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843452

lokalita: Jizerní Vtelno, na mezi u louky v Jizerském údolí
nejbližší obec: Jizerní Vtelno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'40.50"N, 14°51'36.15"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1931
náleze: Zelinka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843453

lokalita: Zámostí u Mladé Boleslavi, západní mez v jizerském údolí
nejbližší obec: Písková Lhota, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'31.25"N, 14°52'19.10"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1931
náleze: Zelinka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843460

5655b

lokalita: Mladá Boleslav, Chlum
nejbližší obec: Chloumek u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'29.17"N, 14°55'37.17"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1893
náleze: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843462

lokalita: Dobrovice
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'4.25"N, 14°57'20.37"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: s. d.
náleze: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843461

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Ml. Boleslav: Úklony Holovršíských Šald
nejbližší obec: Holé Vrchy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'27.00"N, 14°58'56.00"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1895-05-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra;
ID: 13848072

5656d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: LČR LS Nymburk, Brodek, 322 E3
souřadnice: 50°19'18.00"N, 15°9'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-10-01
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 375961

5657a

lokalita: Sedliště u Libáně
nejbližší obec: Sedliště u Starých Hradů, okres Jičín
souřadnice: 50°23'43.81"N, 15°13'3.06"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1910
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843885

5657d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Labouň u Jičína, strážka při pravé straně silnice do Vršce cca 1,5 km od obce
souřadnice: 50°20'10.00"N, 15°19'35.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1996-09-04
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2866066

5658b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Třtěnice, les Malé Kabáty (č. 378 E8) v revíru Kovač, 0,5 km V od obce, 400 m V od hřbitova
souřadnice: 50°22'45.00"N, 15°28'38.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1994-04
náleze: M. Hirsch
pramen: Hirsch M. (1995): Příspěvek k ekologii asociace Potentillo-Quercetum ve východním Polabí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2361851

5661b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Příloha 1.lok.11. Zvolská stráň: jedná se o krátké strmé slinité svahy se S expoz.porostlé suťovými lesy, dubohabřinami a iniciálními křovinami. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.
nejbližší obec: Zvole u Rychnovek, okres Náchod
souřadnice: 50°21'52.00"N, 15°57'46.00"E
nadmořská výška: 260-290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
nálezcce: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8368083

5661c

lokalita: Jaromieš
nejbližší obec: Jaromeř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'57.34"N, 15°54'29.78"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1841-04
nálezcce: J. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13843964

5661d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Josefov
souřadnice: 50°20'32.08"N, 15°56'13.17"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2010-06-21
nálezcce: Jana Lobová; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11162644

5662a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Příloha 1.lok.3. Rousín: lok.tvoří rozsáhlý lesní komplex a suché stráně při JV okraji. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Velká Jesenice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'35.00"N, 16°2'29.00"E
nadmořská výška: 285-314 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
nálezcce: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366625

5662b

lokalita: Nové Město nad Metují, na vlhké louce k Vrchovinám
nejbližší obec: Vrchoviny, okres Náchod
souřadnice: 50°21'41.10"N, 16°8'45.07"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1956-05-16
nálezcce: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13843868

5662c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Příloha 1.lok.1. Tuří: lok.tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E
nadmořská výška: 275-294 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8365839

5662d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 64. Běstvin: lem listnatého lesa na jižním úpatí vrchu Starč (kóta 355 m) při severním okraji obce
nejbližší obec: Běstvin, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'25.00"N, 16°8'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315-322 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2017-06-10
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: 13761066

5663a

lokality: Na příkré travnaté stráni jižního sklonu "U studýnek" jižně od silnice z Nového Města nad Met. k Jestřebí
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'4.04"N, 16°10'19.77"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1967-05-19
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844082

původní jméno: Z. Lososová: *Carex caryophyllea*;
lokality: Bohemia, distr. Náchod. Jizbice: mez u spodní části louky na turistické trase (červené) z Pekla na Jizbici, asi 500 m za Peklem;
travnatá mez
nejbližší obec: Lipí u Náchoda, okres Náchod
souřadnice: 50°23'2.00"N, 16°11'19.00"E, ± 200m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-04-28
náleze: Irena Hrachová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no IH06/019; distr. phytogeogr. 59 Orlické podhůří;
ID: 13847969

5663c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Val u Dobrušky: intravilán obce, sečený trávník u požární nádrže, 359 m n. m., 50°18'31.90"N, 16°11'1.17"E
nejbližší obec: Val u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'31.90"N, 16°11'1.17"E, ± 10m
nadmořská výška: 359 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2020-04-12
náleze: Michal Vávra
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13917653

5664c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
souřadnice: 50°18'25.00"N, 16°21'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1983-06-23
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1044818

5668c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 43. (74a/5668) Skorošice: Petrovice: hadcový výchoz a svahová pastvina SSZ exp, s lesíky na mezích, 0,8-1km J od kóty Dvorský vrch.
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'41.00"N, 17°3'12.00"E
nadmořská výška: 480-520 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
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: 8296343

5738b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 45. Pastviny: louky (i zrašelinělé) a les v nivě Lužního potoka (NPP Lužní potok)
nejbližší obec: Pastviny, okres Cheb
souřadnice: 50°16'7.00"N, 12°8'40.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502858

5738d

původní jméno: *Carex caryophyllea* subsp. *caryophyllea*
lokality: /82/ Krásná: mez u cesty S obce
nejbližší obec: Krásná u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°14'14.00"N, 12°9'54.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Skalický V., Mladý F. & Skalická A. (1971): Příspěvek ke květeně české části Halštrovských hor a Smrčin. - Preslia 43: 50-68.
projekt: FLDOK
ID: 7880485

5739a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: k0188_111119_123_T1.1
nejbližší obec: Podhradí u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°15'12.71"N, 12°13'7.90"E, ± 428m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3454020

5743a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 14. Ostrov [5743a]: vlhká až mokrá louka pod železničním hradlem v ohybu trati SV od rybníka Horní Štít, 420 m n. m. (K. Kubát)
souřadnice: 50°17'55.00"N, 12°54'54.00"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: s. d.
náleze: Karel Kubát
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.–15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621051

5743c

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokality: Carlsbad [= Karlovy Vary]
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'37.00"N, 12°52'59.00"E
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1862-04
náleze: Hofmann
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Petrak;
ID: 13847953

5744d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 707. VÚ Hradiště: Hradiště, vrchol a trávníky na S a V svahu
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'6.90"N, 13°7'38.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 895-934 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-03
náleze: V. Grulich
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). - Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619765

5745b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 43. Maššov - Radonice: skály (Czeischke Löcher) a přilehlá stráž nad nimi 2 km SZ-SSZ od obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočas. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961144

5745c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: k0163_112224_513_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'21.66"N, 13°12'6.01"E, ± 187m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0163: k0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3520315

5745d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 137. Nepomyšl: lesní komplex S od rezervace Dětaňský chlum, Z od hájenky, 1,1 km JJV až 1,8 JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'19.60"N, 13°18'37.60"E, ± 600m
nadmořská výška: 480-520 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Grulich
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619762

5747a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Abhänge 0,6 km O von der Kirche im Dorf Holedeček
souřadnice: 50°17'8.00"N, 13°34'5.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-06-01
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: 1694072

5747c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 316. Siřem, suchá strážka nad polní cestou, 580 m VSV od kostela v
nejbližší obec: Siřem, okres Louny
souřadnice: 50°14'9.20"N, 13°30'45.70"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-02
náleze: J. Chrtek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619764

5748b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 41. Kocanda: cesta k rybníku S hájovny Selmice
nejbližší obec: Senkov, okres Louny
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8735900

5748c

lokalita: Severně od Kounova
nejbližší obec: Kounov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'17.10"N, 13°40'32.44"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1887-05-09
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843946

5749a

lokalita: Valle Bílichov pr. Louny
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'2.03"N, 13°53'55.29"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1903
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843395

lokalita: Bílichov
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'33.64"N, 13°54'44.41"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843391

5749c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: 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
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Milská stráň. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6658557

5750a

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: PP Bohouškova skalka
nejbližší obec: Klobuky, okres Kladno
souřadnice: 50°17'56.58"N, 14°0'15.92"E, ± 168m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1989
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botan. IP CHPV Bohouškova skalka. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6671798

5750c

lokalita: Slaný, na suchém pastvisku nad pískovcovými lomy u M. Kvíce
nejbližší obec: Kvíc, okres Kladno
souřadnice: 50°12'58.53"N, 14°4'41.49"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1888-05-20
náleze: F. Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844093

lokalita: Slaný, nalevo od polní cesty vedoucí od šraněk žel. trati k Božímu hrobu, na písčité mezi před pozemkem ČKD Slaný v. hojně
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'16.23"N, 14°4'49.32"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1954-05-15
náleze: K. Kaipr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844377

5750d

lokalita: Netovice
nejbližší obec: Netovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'52.15"N, 14°5'58.04"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-05-21
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843884

5751a

lokalita: Velvary
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'47.89"N, 14°14'40.43"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1888
náleze: E. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843982

lokalita: Polní meze u Velvar
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°17'0.13"N, 14°13'42.18"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-04-15
náleze: J. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843992

5751b

lokalita: Bohemia, in margis ad Veltrusy prope Prag
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'23.31"N, 14°19'24.17"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1928
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843399

lokalita: Ouholice u Kralup
nejbližší obec: Nové Ouholice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'55.99"N, 14°18'39.96"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1925
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843402

lokalita: Stráň u Nelahozevse blíže Kralup
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°15'29.08"N, 14°17'59.48"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1925
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843403

5751d

lokalita: Kralupy, travnatá stráň
nejbližší obec: Lobeč, okres Mělník
souřadnice: 50°14'34.06"N, 14°18'17.32"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1947
náleze: A. Ondráková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843401

lokalita: Suchá stráň u Otovic blíže Kralup
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'42.27"N, 14°15'56.81"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1925
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843404

5752a

lokalita: Meze u Zlosejna
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'44.43"N, 14°22'39.24"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1903-03
náleze: J. Homolka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847314

5753b

lokalita: Všetaty, kyselky
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'22.75"N, 14°35'41.37"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1925
náleze: J. Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843436

5754b

lokalita: Nové Benátky
nejbližší obec: Nové Benátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'38.56"N, 14°49'31.78"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1888
náleze: L. Faustus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843459

lokalita: Benátky
nejbližší obec: Nové Benátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'26.43"N, 14°49'1.43"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1887-05
náleze: L. Faustus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844095

5754c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Stará Boleslav, žel. přejezd u silnice do Podbrah
souřadnice: 50°12'20.00"N, 14°42'26.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1996-08-05
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2382722

5754d

lokalita: Lysá n. L., J stráž Na viničkách, Z od města
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'30.57"N, 14°48'38.17"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1988
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843439

5755c

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2002-02-07: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Stará Lysá
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'5.00"N, 14°49'58.00"E, ± 2000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1886-06-09
náleze: Jaroslav Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Carex caryophyllea* (2x) separated as BRNU 670274 and 670275 (adnot. J. Danihelka 2019);
ID: 13847973

5759a

lokalita: Nový Bydžov, u rybníku Opatov nedaleko Kobylic
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'12.74"N, 15°34'52.42"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-04
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843861

lokalita: Loučňohorský les u obce Stihnov
nejbližší obec: Loučná Hora, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'31.96"N, 15°30'56.23"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-04
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843862

5760d

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Hradec Králové: Řídký krátkostébelný trávník na hlinitopísčitém podkladu na pravém břehu řeky Labe, u soutoku řeky Labe s řekou Orlicí

nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'12.88"N, 15°49'25.84"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2012-04-11

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9946470

5761b

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Libřice, okolí rybníka SV obce

souřadnice: 50°17'41.16"N, 15°58'49.89"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2007-05-27

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12277341

5761c

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Tab.1.Seznam nalezených druhů na lokalitě: okraj lesa Dehetník u Svinar (5761c/40): okraj pole, přes xerotherm.stráně, železnič.trať až po silnici Hradec Králové - Třebechovice pod Oreb. včetně J okraje lesa Dehetníka rovněž J od železnič.trati. Průzkum byl provád. v letech 1999-2010, herb.polož.v HR

nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°13'16.00"N, 15°54'32.00"E

nadmořská výška: 240-260 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2010

nálezce: V. Samková

pramen: Samková V. (2011): Výsledky botanického průzkumu lokality na jihozápadním okraji lesa Dehetník u Svinar. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 33: 37-52.

projekt: FLDOK

ID: 8371970

5762a

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Sveřepové louky asi 1 km Z až ZJZ od osady Vodětín v řídkém teras. sadu nad želez. tratí, J sklon 1,5 km JJZ od nádraží Opočno p. Orł. h /Opočno/

nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°16'2.40"N, 16°4'47.30"E, ± 100m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1994-06-02

pramen: Rydlo J. (1995): Mizející luční vegetace u Vodětína. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 80-0.

projekt: FLDOK

ID: 9008780

5762b

lokality: Orlické opuky, Dobruška, osada Mělčany, okraj suchého DB lesa zv. Chlum, přímo u hájovny nad osadou

nejbližší obec: Mělčany u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°16'24.66"N, 16°9'51.65"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1990-05-22

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13847208

5763a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Horní Spáleníště: travnaté svahy vrchu Tábor nad SV okrajem osady
nejbližší obec: Spáleníště, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
nálezc: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10134833

5763b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /24/ Rychnov n. Kněž.: Hlinné: při cestě ca 500 m JV obce (cesta k lomu)
nejbližší obec: Hlinné, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'1.00"N, 16°16'56.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1981
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek k rozšíření ostřic (*Carex* L.) ve východních Čechách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 26: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 9793699

5763c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Solnice, vrchoviště u Solnice, louka jižně od doubravy, "Vřesoviště"
souřadnice: 50°12'13.00"N, 16°14'15.00"E, ± 100m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1943
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1943): Příspěvek k typologii luk ve východních Čechách II. Seslerietum uliginosae v Čechách. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 18: 111-117.
projekt: ČNFD
ID: 1128467

5763d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Prorubky: okolí cesty mezi osadou Benátky a Šibeničním vrchem (kóta 582) asi 1 km SSZ až SSV od středu obce
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
nálezc: 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: 10134834

5764c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Rampuše, osada Vlčinec Z od obce: subxerothermní stráž recentně zalesněná bukem, smrkem a jasanem 100 m Z od osady a okraj smrkového lesa směrem ke zřícenině kaple (místní název Nemanice)
nejbližší obec: Rampuše, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
nálezc: 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: 10134835

5768b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Vápenná - kamenolom
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'58.96"N, 17°5'27.96"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1993-08-25
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vápencový kamenolom nad Vápennou. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6964974

5768d

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Jeseníky: mezi Nesselkuppe a Fichtensteine u Dol. Lipové
nejbližší obec: Horní Lipová, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'10.00"N, 17°6'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1955-06-26
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Jan Šmarda;
ID: 13848160

5769d

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: PP Chebží 2153
nejbližší obec: Studený Zejf, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'47.75"N, 17°15'46.44"E, ± 220m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1996
náleze: Hana Kočí
pramen: Kočí Hana. Inventarizační průzkum lokality Chebží. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6903347

5770a

lokalita: Am Rande hinter dem Viadukt b. Kalkbusch neben Zuckmantel
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'20.44"N, 17°21'59.07"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1922-06-02
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843944

5771a

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Osoblažsko - kopeček cca 500 m severovýchodně osady Arnultovice
souřadnice: 50°15'14.00"N, 17°33'6.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
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: 1696167

5771b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 6.Osoblažsko, osada Vysoká, výslunné stráňky cca 1 km SV jejího okraje, JZ exp.
nejbližší obec: Vysoká, Osoblažsko
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
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: 8680244

5771c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Osoblažsko, Třemešná ve Slezsku, kóta 447 S osady
souřadnice: 50°12'54.00"N, 17°34'14.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1962): Poznámky ke květeně Slezska. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 23: 273-285.
projekt: ČNFD
ID: 1943685

5771d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 32. Liptaň: výslunný pahorek v poli při silnici asi 0,5 km SZ železnič. zastávky v obci
nejbližší obec: Liptaň, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'39.00"N, 17°36'28.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: 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: 9457423

5772a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 8.Osoblažsko, vyvýšené meze těsně u státní hranice československo-polské, východně města, expozice Z
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
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: 8679832

5772c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 11.Osoblažsko, osada Rusín, jižní svahy kóty 314 s kapličkou, J expozice
nejbližší obec: Rusín, Osoblažsko
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
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: 8679954

5840b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 264. Mlýnek: jáma po těžbě hlíny u silnice do osady Bor, 0,3 km JV od mostu pod obcí
nejbližší obec: Mlýnek, okres Cheb
souřadnice: 50°11'12.00"N, 12°27'6.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-12
náleze: Filip Lysák
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507809

5840c

lokalita: Frant. Lázně, Komorní hůrka, jáma s čedič struskou
nejbližší obec: Slatina u Františkových Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°6'2.63"N, 12°20'12.59"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1990
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843486

5842a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Vítkov u Sokolova; vnější lem podél zahradního plotu, šířka 4-5m, soustavná údržba, koseno i několikrát ročně různými způsoby, bez příměsí X7, pěkná porostní skladba, v jižní části vlhčí, poblíž plotu krátký pás pámelníku. E1 = 100% E0
souřadnice: 50°10'2.53"N, 12°39'59.51"E, ± 23m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-05-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: není zcela jisté; T2.3B
ID: 11474669

5842b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Loket: meze u polní cesty mezi smířcím křížem a statkem "Na Skalách"
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'44.70"N, 12°47'0.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2017-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13485002

5844a

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: SZ Čechy, Doupovské hory, skalnatý odkryv "Hradiště" u obce Javorná, 6 km SSV od Bochova
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'24.67"N, 13°4'5.51"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1994-06-22
náleze: M. Tetera
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848205

5844b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Radošov u Hradiště
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'7.89"N, 13°8'50.18"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-04-15
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7050047

5845d

původní jméno: R. Řepka 2017: *Carex caryophylla*;
lokality: katastrální úz.: Lubenec cca 300 m SV od Bílého kříže; acidofilní doubrava
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'17.00"N, 13°18'44.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2017-05-13
náleze: P. Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 7038; PRC acc. no. 6-2018
ID: 13848242

5846a

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: u0096_121306_309_T1.9
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'39.07"N, 13°21'49.54"E, ± 18m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3635838

5846b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: u0170_121307_226_L7.1
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'22.79"N, 13°25'22.66"E, ± 110m
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: 3637461

5846c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: u0096_121316_8_T2.3B
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°6'34.34"N, 13°22'44.62"E, ± 72m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3645099

5846d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Petrohrad_8600125
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'11.39"N, 13°26'21.37"E, ± 169m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-16
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5883153

5848b

lokalita: Krušovice u Rakovníka
nejbližší obec: Krušovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'11.49"N, 13°46'36.21"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: s. d.
náleze: F. Sýkora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843488

5849a

lokalita: JZ svah Kopanin u Řevničova
nejbližší obec: Třtice u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'17.63"N, 13°50'10.03"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843394

5849c

lokalita: Nové Strašecí, louka u Klíčavy, baž. místo 2 km V od hájovny
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'15.63"N, 13°54'13.94"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843499

5849d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Lány (Křivoklátsko), JZ okraj obce, u ředitelství Lánské obory (Šubrt)
souřadnice: 50°7'0.00"N, 13°56'40.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-06-15
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2099789

5850a

lokalita: Kladno, u žel. náspu nad baž loučkou v lese Krnčí u Kladna
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'33.14"N, 14°4'46.95"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1939
nálezce: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843392

lokalita: Tuhaňský revír u Smečna
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'39.03"N, 14°4'19.88"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1894-05
nálezce: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843993

5850b

lokalita: Kladno, příkrý svah se stepním porostem u Pcher
nejbližší obec: Pchery, okres Kladno
souřadnice: 50°11'56.54"N, 14°6'45.65"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1940
nálezce: J. Švejda; J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843400

lokalita: Vinařická hora nad Třebechovicemi
nejbližší obec: Vinařice u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°11'7.53"N, 14°5'4.07"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1939
nálezce: J. Švejda; J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843405

5850c

lokalita: Louka na břehu Kačáku pod dolem Vaněk blíže Kamenných Žehrovic
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°7'58.09"N, 14°1'54.53"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1939
nálezce: J. Švejda; J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843393

5851b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Zákolany-Kováry (KL), PP Kovářská stráž, hrana terasy na J konci PP
souřadnice: 50°11'9.00"N, 14°15'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2004-05-12
nálezce: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033859

5851c

původní jméno: *Carex caryophylla*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554174

5852a

lokalita: Na travnatých svazích povltavských v háji roztockém
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'3.18"N, 14°23'43.51"E
fytochorion: 9. Dolní Povtaví
datum: 1910-04-08
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843821

lokalita: Rostok bei Prag
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'32.78"N, 14°23'43.67"E
fytochorion: 9. Dolní Povtaví
datum: 1862-05-15
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843831

lokalita: Aus dem Roztoker Wald
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'7.00"N, 14°23'29.76"E
fytochorion: 9. Dolní Povtaví
datum: s. d.
náleze: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843975

5852b

lokalita: Klecany, třešňovka na jižním úbočí údolí
nejbližší obec: Přemyšlení, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'15.96"N, 14°25'12.22"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1952-04-23
náleze: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844360

5852c

lokalita: Praha, ad decl. schist. supra viam ferr. inter Selč et Roztoky
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'18.70"N, 14°23'30.14"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 9. Dolní Povtaví
datum: 1944
náleze: Hlaváčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843427

lokality: V lese v Malé Šárce u Prahy
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'6.69"N, 14°22'28.35"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1880
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843429

lokality: Praha, na skalách nad Vltavou u Bohnic
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'53.03"N, 14°24'10.91"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1927-07
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844032

lokality: Auf den Triften zur Selč hinter der Podbaba
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'25.40"N, 14°23'38.73"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1815
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843967

5852d

lokality: Ládví u Kobylis
nejbližší obec: Ďáblice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'7.31"N, 14°27'54.95"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1898
náleze: J. Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843431

lokality: Návrší nad Trójou
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'9.96"N, 14°25'18.29"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1881
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843426

lokality: Baumgarten
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'17.48"N, 14°24'58.60"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843817

lokality: Čimice, travnatá stráň nad rybníčkem, v údolí pod Hostopety
nejbližší obec: Čimice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'33.51"N, 14°24'56.15"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1946-04-02
náleze: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844361

5853c

lokality: Praha-Hloubětín, slunný svah nad býv. cihelnou
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'46.03"N, 14°32'2.75"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1992
náleze: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843433

5854b

lokality: Na pastvinném náspu (cestě) u Selčánek u Čelakovic
nejbližší obec: Sedlčánky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'3.86"N, 14°47'26.65"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1911-04-30
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843819

5854d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Mochov, svah severně od obce zvaný Na Vinici
souřadnice: 50°8'48.50"N, 14°46'59.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2011-07-02
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P., Chocheľ M., Křivský J. et Sádlo J. (2011): Na Vinici - druhově bohatá lokality suchých trávníků u Čelakovic. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 163-171.
projekt: ČNFD
ID: 1263888

5855a

lokality: Ostrá, Z část Mydlovarského luhu (písčité lesní louka) 2 km JV obce
nejbližší obec: Ostrá, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'9.36"N, 14°54'26.67"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1995
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843442

lokality: Čelákovice, opuk kopec nad Přerovem
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'42.99"N, 14°50'12.80"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1947
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843437

lokality: Semická hora
nejbližší obec: Semice nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.29"N, 14°52'1.26"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1926
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843446

lokality: Luka u Velenky
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'6.17"N, 14°54'9.80"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1898
náleze: O. Gintl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843438

5855d

lokality: Sadská, zamokřené louky u Dolního Kerska, Z obce
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'26.02"N, 14°57'6.42"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956
náleze: J. Chrtek; A. Žertová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843445

lokality: Sadská, na louce u lesa Dolní Kersko
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'55.91"N, 14°56'26.38"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-05-09
náleze: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843837

lokality: Sadská, okraje lesa Dolní Kersko Z od obce, zamokřené louky
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'26.25"N, 14°56'51.59"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956-05-13
náleze: J. Chrtek; A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844373

5856b

lokality: Velké Zboží, sušší louka L bř. Labe proti obci
nejbližší obec: Polabec, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'31.76"N, 15°5'59.12"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1975
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843448

5856d

lokality: Oseček, Vokálova louka v chatové osadě na P břehu Labe
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'30.83"N, 15°9'28.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843441

lokality: Poděbrady, řídký les v oploceném prostoru vysílačky na V okraji města
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'16.37"N, 15°8'36.24"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843444

lokality: Poděbrady, luka u jezu
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'26.12"N, 15°7'25.75"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1925
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843443

lokality: Poděbrady, les Obora, kamenitý svah s J orientací
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'43.93"N, 15°8'25.47"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1933-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843958

lokality: Podiebrad
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'23.88"N, 15°7'54.11"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843812

5857a

lokality: Odřepky, travn. svah nad rybníčkem 0,25 km J Nových Mlýnů
nejbližší obec: Choťánky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'8.42"N, 15°10'31.85"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1996
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843440

5857b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: PP Báň
nejbližší obec: Hradčany u Žehuně, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'29.52"N, 15°17'7.91"E, ± 976m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1972
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. IP CHN Báňská stráň. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6670522

5857c

lokalita: in silva Bor prope Velký Osek
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°6'25.61"N, 15°12'23.24"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1942
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843829

5858b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Chlumec - Karlova Koruna, úsek C, centrální část s budovami
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'33.17"N, 15°27'7.37"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena. BOTANICKÝ INVENTARIZAČNÍ PRŮZKUM EVL CHLUMEC – KARLOVA KORUNA. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7784646

5858c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: PR Dománovický les
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'43.88"N, 15°20'34.25"E, ± 673m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP navržené SPR Dománovický les. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6659111

5859c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: PR Na Hradech
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'33.54"N, 15°33'44.35"E, ± 467m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1972
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F., Knížetová L., Fiedler Z. Botanicá inventarizace SPR Na Hradech. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6668632

5861a

lokality: Suchá luka kolem Hradce
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'43.07"N, 15°50'2.27"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843464

5861b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Krňovice: stará (rekultivovaná) písčovitá a její okolí vpravo od silnice do Bělečka asi 0,7 km od JJZ obce
nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-07
náleze: 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: 10134836

5862a

lokality: Týniště n. Orl., písčité lesní cesta
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'36.91"N, 16°4'52.73"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1930
náleze: A. Souček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843731

5862b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Rašovice: okraj silnice u zahrádkářské kolonie Zikov
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'17.71"N, 16°7'47.36"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2011-04-17
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946077

5862c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Týniště nad Orlicí: Rozvolněný trávník na hlinitopísčitém podkladu u budovy prvního stupně základní školy v ulici
Komenského, 600 m JJZ (J) od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'56.13"N, 16°4'22.91"E, ± 100m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-04-06
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946461

5862d

lokality: Olešnice u Častolovic, suchá mez na jílu
nejbližší obec: Olešnice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'39.89"N, 16°8'46.17"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1930
náleze: A. Souček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843726

lokality: na kopci Chlum nedaleko Čestic
nejbližší obec: Rašovice u Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'1.10"N, 16°8'24.21"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1934-05
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844056

lokality: Rašovice u Týniště n. Orl., písčité lesní cesta v suchém boru
nejbližší obec: Rašovice u Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'27.86"N, 16°7'53.07"E
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1930-04-28
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844050

5863b

lokality: Rychnov n. Kněžnou, svah nad žel. tratí 1 km SZ obce
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'22.93"N, 16°16'41.24"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1994
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843727

lokality: Slunná stráň u Lipovky nedaleko Rychnova n. Kn.
nejbližší obec: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'17.58"N, 16°15'11.17"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1941
náleze: A. Souček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843729

5863c

lokality: Adlerkosteletz, Parkhügel
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'19.41"N, 16°12'1.12"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1881-04-23
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843860

5863d

lokality: Záměl, Zámělský borek
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'7.75"N, 16°17'22.65"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1978
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843728

lokality: U trati blíže Pekla u Vamberka
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'18.88"N, 16°18'36.54"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1930
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844040

lokality: Vamberk
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'58.60"N, 16°17'12.74"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1920
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843865

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Louky u Pekla – Vamberka v Čechách
nejbližší obec: Peklo nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'45.00"N, 16°18'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1930-04-21
náleze: F. Hrobař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847970

5864b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 18. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Hvězdná, suchá stráň pod vlekem JV od rybníčku na Hvězdné, průzkum konán v letech 2001 -2002 /SV od Rokytnice v Orl.horách, pozn.Tomšovicová, 29.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'29.00"N, 16°29'53.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: s. d.
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9789535

5864c

lokality: Prostřední Slatina, travnatý suchý svah u cesty
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'1.80"N, 16°23'40.13"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1955-05-02
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843841

5864d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Kunvald, mez u polní cesty od Bratrské lípy do polí Z obce
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'48.14"N, 16°29'48.53"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-05-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6625987

5865c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Kunvald; kosená louka ve stráni, pěkné a květnaté, pod lesem přechází až do suchého lemu s prvky sv. Bromion, jinak typicky
souřadnice: 50°6'33.20"N, 16°31'39.70"E, ± 226m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11646401

5867d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Skřivánčí vrch u Habartic
nejbližší obec: Habartice u Jindřichova, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'26.38"N, 16°56'23.12"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-09-02
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Skřivánčí vrch (627 m n.m.) západně od Habartic. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7182630

5868a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: vápencový lom (dolní vápenka) 0,8 km SZ od nádraží
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
nadmořská výška: 600-650 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-07
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: 8783725

5869a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 4_Bělá pod Pradědem - Bělské stráň
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'24.20"N, 17°12'26.18"E, ± 791m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2010
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7012861

5871a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 162. Město Albrechtice: výchozy hornin, doubravy, křoviny a suché louky na V svazích Zadního kopce (444 m) asi 1 km JZ od okraje města
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'22.00"N, 17°33'29.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
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: 9464128

5871b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 51. Víno: polní kazy a pahorky v okolí kóty 354,8 0,3 km S obce
nejbližší obec: Víno, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'37.00"N, 17°39'5.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9458200

5872a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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
datum: s. d.
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: 1696199

5940a

lokalita: Bachdamm b. Eger
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'17.95"N, 12°23'41.62"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1904
náleze: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843485

lokality: Egerufer bei Eger
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'49.36"N, 12°21'31.36"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1878-05-18
nálezc: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844060

5940c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 348. Nový Hrozňatov: lem polní cesty a pole, SV od osady
nejbližší obec: Nový Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'60.00"N, 12°24'59.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510200

5941b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 288. Rovná: svahy na P břehu potoka Rabůvka u ústí postranního potůčku 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Klatovy
fytochorion: 86. Slavkovský les
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: 9189245

5941c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Dolní Žandov; vyřezané nálety břízy, pokud paseno, pak jen velmi slabě, doporučení pro management = odstranění janovce a extenzivní kosení či pastva
souřadnice: 50°0'49.63"N, 12°33'39.38"E, ± 14m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-05-25
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12349143

5942a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 317. Podstrání: údolí Lobežského potoka J od obce při SZ úpatí Sklenného vrchu, mokré louky a výslunné stráně
nejbližší obec: Podstrání, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'50.70"N, 12°42'13.80"E, ± 300m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189824

5942b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2015: !;
lokality: Bohemia, distr. Sokolov, Nová Ves. Slavkovský les: mokrá louka pod hrází rybníka u Dominovy skalky
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'12.00"N, 12°46'57.00"E, ± 200m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1995-05-08
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 1107; distr. phytogeogr. 28c Mnichovské hadce;
ID: 13848018

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 406. Nová Ves: hadcová skalka P od silnice do obce Louka, 1,5 km JV od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9192066

5943a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 389. Bečov: vrch mezi silnicí na Toužim a na Chodov 800 m JV od obce
nejbližší obec: Bečov, okres Most
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9190988

5944a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Kozlov_3651021
nejbližší obec: Kozlov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'41.71"N, 13°2'14.32"E, ± 25m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-01
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5514757

5944b

lokality: Werschechitz [Verušice u Žlutic]
nejbližší obec: Verušice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'39.09"N, 13°7'59.31"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843926

5945a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Záhořice, Vladař (k. 693,2), třešňový sad a louky na J úpatí vrchu, nad červeně značenou tur. cestou
nejbližší obec: Vladařice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'28.10"N, 13°12'39.50"E, ± 100m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-07-03
náleze: al.; Daniel Koutecký
pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.
projekt: FK ČBS
ID: 13544926

5945d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: PR Střela
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'56.47"N, 13°18'5.82"E, ± 2045m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978
náleze: Miloslav Žán
pramen: Žán Miloslav et al. SPR Střela - inventarizační průzkum provedený v letech 1978 - 1984. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1978 - 31.12.1984
ID: 6737516

5946a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: u0096_121316_72_T2.3B
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°4'44.36"N, 13°21'56.77"E, ± 45m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3645769

5947b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Petrovice u Rakovníka_1650094
nejbližší obec: Petrovice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'4.73"N, 13°39'6.05"E, ± 3m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-09-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0165. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5204307

5947d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Krakovec (Křivoklátsko), 100 m SZ od Jankovic mlýna
souřadnice: 50°0'49.00"N, 13°38'38.00"E
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-13
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2100760

5949a

lokalita: V bučině v údolí Klíčavy nedaleko obce Křivoklát
nejbližší obec: Městečko u Křivoklátu, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'33.94"N, 13°54'39.61"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1922-05-21
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844026

5949b

lokalita: Zbečno, údolí potoka Klíčava, mezi hájenkou Klíčava a kapličkou sv. Markéty
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'58.18"N, 13°55'56.22"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-06-04
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843906

5949c

lokalita: Sonnige Rain bei Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'50.58"N, 13°54'53.18"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1934
náleze: J. Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843500

lokalita: In nemore ap. arcem Křivoklát
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'18.04"N, 13°52'37.99"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1931
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843498

5949d

lokalita: Bei Zbečno (Beroun)
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'41.46"N, 13°55'4.30"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1934
náleze: R. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843496

lokalita: V údolí potoka Klíčava nedaleko města Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'48.18"N, 13°55'13.72"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-05-02
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844078

lokality: Sonniger Rain bei Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'49.77"N, 13°54'56.42"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1934-05-06
nálezc: Pohl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844076

5950a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
datum: s. d.
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8571609

5950b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
datum: s. d.
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8572579

5950c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Hýskov
souřadnice: 50°0'5.93"N, 14°2'50.37"E, ± 42m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-13
nálezc: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: cf.; T3.4D
ID: 10346307

5951b

lokality: Stern
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'0.23"N, 14°19'34.16"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1879
nálezc: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843406

lokality: Šárka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'42.27"N, 14°19'15.22"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
nálezc: J. Herink
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843428

lokality: Bohemia centralis, in valle Šárka prope Pragam
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'39.53"N, 14°19'6.20"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1941
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843823

lokality: Hvězda
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'0.23"N, 14°19'34.16"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1854-05-09
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843997

lokality: Scharka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'39.53"N, 14°19'6.20"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1838-05
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843963

lokality: Scharka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'39.53"N, 14°19'6.20"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: s. d.
náleze: E. Kratzmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843833

5951d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Sním.3. Řeporyje: příkrý výslunný svah cca 650m SZ od Řeporyjského nám., S od ulice Ve Výrech, JJV exp.
nejbližší obec: Praha 5 - Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°18'33.00"E
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2008-05-02
pramen: Hrčka D. (2008): Skalnatý výchoz u bývalé těžebny cihlářských hlín v Praze 5 - Stodůlkách, významná lokality xerothermní vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 191-200.
projekt: FLDOK
ID: 8122933

5952a

lokality: Dívčí hrady, váp strážky nad smíchovským nádražím
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'5.16"N, 14°24'19.34"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1951
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843408

lokalita: Praha, na palouku ve Hvězdě
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'57.25"N, 14°19'54.63"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1916-05-05
nálezc: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843989

lokalita: Smichow
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'12.88"N, 14°23'55.72"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
nálezc: W. Siegmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843816

5952b

lokalita: Nusle
nejbližší obec: Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'26.42"N, 14°26'38.09"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1857-04-03
nálezc: E. Khek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843987

lokalita: Michelský les
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'19.48"N, 14°27'9.61"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1851-05-14
nálezc: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843968

lokalita: Les Michelský
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'19.48"N, 14°27'9.61"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1847-03
nálezc: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843875

5952c

lokalita: Sv. Prokop, Praha-Hlubočepy
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'31.97"N, 14°22'28.04"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1937
nálezc: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843421

lokalita: Prokopské údolí prope Prag
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.78"N, 14°22'57.39"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1922
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843419

lokalita: Kuchelbad b. Prag
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'47.42"N, 14°22'54.45"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1890
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843415

lokalita: Kuchler Berg b. Prag
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'0.82"N, 14°23'13.76"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1882
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843416

lokalita: Velká Chuchle, sad pod kostelíkem nad chuchelskou skálou
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'3.43"N, 14°23'17.09"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-04-08
náleze: J. Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843838

lokalita: Hodkovičky, násep trati
nejbližší obec: Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'14.54"N, 14°24'5.35"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1944-04-22
náleze: J. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844014

lokalita: Vrchol Dívčího hradu nad Zlíchovem
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'49.22"N, 14°24'5.66"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1939-04-20
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844079

lokality: Háj v Prokopském údolí
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'22.92"N, 14°22'45.17"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1922-05-12
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844025

lokality: Kuchelbad
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'51.37"N, 14°23'10.61"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1887-05-01
nálezc: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843828

lokality: Sv. Prokop u Prahy
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.66"N, 14°22'33.06"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-04
nálezc: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843978

lokality: Chuchle, stráž pod kapličkou
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'3.43"N, 14°23'17.09"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1882-05-06
nálezc: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843880

lokality: Sv. Prokop u Prahy
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.66"N, 14°22'33.06"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1882-04
nálezc: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843996

lokality: St. Prokop
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'31.11"N, 14°22'32.60"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1832-05
nálezc: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843832

lokalita: Slichow
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'49.91"N, 14°24'20.28"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: Sigmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843874

lokalita: St. Prokop
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.66"N, 14°22'33.06"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: Sekera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843966

lokalita: Kuchelbad bei Prag
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'51.32"N, 14°23'10.91"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843974

5952d

lokalita: Krč,
nejbližší obec: Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'16.99"N, 14°27'1.03"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1921-04
nálezce: Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843430

lokalita: Les Kundratický
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'12.43"N, 14°28'47.27"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1879
nálezce: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843730

lokalita: u Krče na lesní mýtině
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'0.55"N, 14°27'39.66"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1884-04
nálezce: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843995

lokalita: Hodkovičky
nejbližší obec: Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'15.99"N, 14°24'56.72"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1883-05-06
nálezce: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844081

lokalita: In graminosis silvarum ad Krč prope Pragam
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'0.55"N, 14°27'39.66"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1882-05-28
nálezce: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843999

lokalita: Krč bei Prag
nejbližší obec: Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'14.49"N, 14°26'47.98"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1862-04
nálezce: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843980

lokalita: Lhotka bei Prag
nejbližší obec: Lhotka, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'12.56"N, 14°25'54.06"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1858-05-12
nálezce: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843976

5953b

lokalita: Běchovice
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'54.18"N, 14°37'50.30"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
nálezce: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843835

5953c

lokalita: Pitkovice, stepní skalnato-travnatá stráň proti meandru Pitkovického potoka
nejbližší obec: Pitkovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'27.66"N, 14°34'21.34"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1964
nálezce: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843432

5954c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: PP Lom Na plachtě
nejbližší obec: Třebohostice u Škvorce, okres Praha-východ
souřadnice: 50°1'54.27"N, 14°43'37.60"E, ± 86m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1992
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. CHPV Lom na Plachtě. Botanický IP.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6711172

5956b

lokalita: Veltruby, P břeh Labe u střední části Veltrubského luhu, říční km 76,6-76,5
nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín
souřadnice: 50°4'20.93"N, 15°9'38.66"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1987
náleze: J. Kostková; J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843449

5957a

lokalita: Volárna, les 0,7 km JZ dvora Karlín
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'14.27"N, 15°13'26.39"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1987
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843450

5958a

lokalita: Nový Bydžov, písčiny u Sváravy nedaleko Labské Chrčice
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'12.88"N, 15°23'36.22"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1943-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843863

5958c

lokalita: Týnec n. Labem, travn stráň V města
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín
souřadnice: 50°2'37.90"N, 15°21'50.89"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1940
náleze: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843447

lokalita: Týnec nad L., na stráni na břehu Labe východně města
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín
souřadnice: 50°2'49.47"N, 15°22'29.17"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1940-04-28
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843848

5958d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: B.3. Osada Zbraněves u Zdechovic S osady
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972
nálezc: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9069300

5959a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Semín - slepé rameno "Na zájezdě" na JV okraje obce
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'4.65"N, 15°31'32.76"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-07-25
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6987936

5959c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 20. Luční komplex u soustavy slepých ramen Labe 2 km JZ Semína
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242865

5959d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 33. Luční komplex u slepých ramen Labe J Lohenic
nejbližší obec: Lohenice, okres Pelhřimov
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: 9244564

5960a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 283. Pohránov: V a SV břeh Pohránovského rybníka
nejbližší obec: Pohránov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'37.00"N, 15°44'52.00"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: František Černohous
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: 9176599

5960b

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Okraj lesa před Kuněticemi
nejbližší obec: Kunětice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'14.00"N, 15°49'37.00"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1877-04-28
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: separated from BRNU 366088 (*Carex caryophyllea*, adnot. J. Danihelka 2019);
ID: 13848100

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Ráby, při cestě na J úpatí Kunětické hory
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'44.19"N, 15°48'55.68"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-05-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7011905

5960d

lokalita: An der Abhang des pardubičker Berges
nejbližší obec: Pardubičky, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'26.22"N, 15°47'25.84"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1809-04-24
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843962

lokalita: bei Pardubic
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'21.79"N, 15°46'30.69"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843961

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Nemošická stráž
nejbližší obec: Nemošice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'53.00"N, 15°48'52.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1877-05-12
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: separated from BRNU 366088 (*Carex caryophyllea*, adnot. J. Danihelka 2019);
ID: 13848101

5961a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Sezemice, při silnici mezi Sezemicemi a křižovatkou k Bohumilči
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'21.43"N, 15°51'37.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-04-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6934242

5961b

lokalita: Chvojnovská planina, v lese na Žernově u Holic
nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'41.48"N, 15°56'59.96"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942-05-17
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843900

lokalita: Holice
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'57.22"N, 15°58'35.89"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1902-05-21
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843984

5962a

lokalita: Holice, na mezi u Koudelky
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'13.35"N, 16°1'36.88"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1897
náleze: K. Točl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843465

lokalita: Holice: na mezi u Koudelky
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'5.31"N, 16°1'24.21"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1897-04-24
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843985

lokalita: Louka pod Blažkovými Doly a u Velin před milířem
nejbližší obec: Veliny, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'29.22"N, 16°2'22.30"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1897-04-20
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843986

5962b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Nová Ves u Čermné nad Orlicí: suché písčité vřesoviště mezi železniční tratí a silničkou do Korunky, 370 m ZJZ od obce
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'31.56"N, 16°8'47.67"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2014-05-04
náleze: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9947226

5962c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Ostřetín Litětiny polní cesta
souřadnice: 50°1'53.76"N, 16°1'34.76"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12096565

5962d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Prochody: příkopy při silnici od osady k Újezdu u Chocně
nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10134838

5963a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Svídnice v obci
souřadnice: 50°5'13.11"N, 16°13'21.55"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12110003

5963b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Brná v obci
souřadnice: 50°4'37.35"N, 16°19'40.60"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12110716

5963c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Bošín: rozvolněná svažité louka, 760 m SZ od středu obce
nejbližší obec: Bošín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'20.55"N, 16°11'43.95"E, ± 10m
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2017-05-06
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558943

5963d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Hájek osada a údolí potoka v osadě
souřadnice: 50°2'43.99"N, 16°18'44.78"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12120598

5964a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Bohousová S část obce
souřadnice: 50°5'21.82"N, 16°22'55.29"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12123803

5964b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Lukavice v Čechách; kosená suchá louka, Bromion přestože skoro na rovině, regionálně jistě cenné
souřadnice: 50°3'11.17"N, 16°28'27.51"E, ± 146m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11641065

5964c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Dobrá Voda (Ústeckoorlicko), loučka pod lesem cca 0,5 km Z od obce
souřadnice: 50°0'20.00"N, 16°20'45.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1991-07-12
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2863896

5964d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Lukavice v Čechách; kosená stráž a sad, velmi pestré a květnaté, z části dost přechází do sv. Bromion
souřadnice: 50°2'48.93"N, 16°29'12.61"E, ± 272m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11641831

5965b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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
náleze: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552317

5965c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Šedivec: intravilán
nejbližší obec: Šedivec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
náleze: Jan Douda
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10134840

5965d

lokalita: Bystřec, výslunné meze a stráně "Na Vartě"
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'14.50"N, 16°37'17.04"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1956-05-01
náleze: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843905

5967b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Levé svahy nad Horními Hanušovicemi v údolí nepojmenovaného potoka. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7184509

5967c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: m0094_144104_132_T3.4D
nejbližší obec: Raškov Dvůr, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'32.10"N, 16°54'39.46"E, ± 114m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0094: m0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4002850

5967d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Výchozy erlánu u Temenic - část. II.
nejbližší obec: Horní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'0.35"N, 16°55'46.65"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-03
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Výchozy erlánu nad silnicí za ostrou serpentinou sev.-záp. od Temenice. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7192903

5968d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Maršíkov - Rasovna
nejbližší obec: Maršíkov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'6.43"N, 17°5'17.95"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990
náleze: Eva Jílková
pramen: Jílková Eva. Navrhované chráněné území Maršíkov - Rasovna: botanická inventarizace. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6899007

5971b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Krnovsko, J a JZ svahy kóty 427 "Pfeffenberg" nad osadou Kostelec u Krnova
souřadnice: 50°5'16.00"N, 17°39'41.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1962): Poznámky ke květeně Slezska. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 23: 273-285.
projekt: ČNFD
ID: 1943556

5971d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Krnovsko - osada Dubnice, kopeček na západním okraji
souřadnice: 50°2'19.00"N, 17°37'53.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
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: 1696289

5972a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 9. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: soustava vytěžených lomů se skládkou komunálního odpadu a jejich nejbližší okolí.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'0.00"N, 17°43'6.00"E
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
poznámka: 10steril.rostl.nad nejjiž.lom.JZsvahPřed
ID: 8308269

5972c

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: 2. Krnovsko, výslunné stráně mezi osadou Kolná a Sosnová, J exp.

nejbližší obec: Kolná, Krnovsko

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

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: 8680138

5972d

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: 3. Opavsko, údolí potoka Čižina u Brumovic, J expozice

nejbližší obec: Brumovice, Opavsko

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

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: 8680161

5974c

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Hlučínsko - Sudice, hluboký úvoz polní cesty východně pískovny

souřadnice: 50°1'36.00"N, 18°4'24.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

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: 1695898

6041a

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: S úbočí dyleňské části Českého lesa: luční porost u vrchu Lipovka nad Dol. Žandovem, jde o louku 1 km J od kóty Lipovka (671 m), druhově pestrá obhospodávaná louka, J exp. (průzkum proveden 7.5.1994 a 22.6.1995).

nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb

souřadnice: 49°59'47.00"N, 12°32'8.00"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 26. Český les

datum: s. d.

pramen: Kuklíková E. & Martínek K. (1996): Louka pod Lipovkou (Dolní Žandov) - nové chráněné území okresu Cheb. - Calluna 1: 1.

projekt: FLDOK

ID: 7951037

6044b

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: 51. Čestětín: úvoz J od obce do údolí Březinského potoka, cesta, strážky a skalky

nejbližší obec: Čestětín, okres Plzeň-sever

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9183970

6044c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 132. Pláň: les S od silnice do Ostrova u Bezdržic 900 m ZJZ od obce
nejbližší obec: Pláň, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185673

6044d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 455. Čbán: křovinaté stráně v obci
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9192694

6045c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 814. Čbán: okraje lesů (smrkových a borových), skalka nad obcí, náves a rybník v okolí obce
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9201778

6046c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Vrážné nad Střelou_690376
nejbližší obec: Vrážné nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'44.99"N, 13°20'45.35"E, ± 69m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-10-05
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112970

6046d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: p0079_123117_918_T5.5
nejbližší obec: Babina, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'18.60"N, 13°26'12.59"E, ± 133m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
nálezc: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0079: p0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3706169

6047b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Miličov (Křivoklátsko), J od obce, 100 m SZ nad Uhrovic mlýnem
souřadnice: 49°59'37.00"N, 13°37'0.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-13
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2100696

6047d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: p0178_123119_970_T3.5B
nejbližší obec: Rakolusky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'16.43"N, 13°35'12.88"E, ± 75m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707015

6048b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Křivoklát: Skalnatý vrchol Podlomu u Tejšova
nejbližší obec: Skryje nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'9.00"N, 13°47'18.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1916-04-24
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 13848012

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea* a) *typica* přech. do b) *longebracteata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Křivoklát: Míšený u zříc. Tejšova [= Týřov]
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'23.00"N, 13°47'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1916-04-26
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 13848016

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Tab.1.sním.1. Berounkatal: Týřovice: Kouřimec, 1km NNO des Ortes, am rechten Ufer, Niederterrasse 3-4m über der Wasserfläche
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'21.00"N, 13°47'21.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-06-01
pramen: Blažková D. (1979): Das *Potentillo albae-Festucetum rubrae* - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922057

6048d

lokality: Skryje, na lesních loukách v lese Dubinka nedaleko obce
nejbližší obec: Skryje nad Beroučkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'53.84"N, 13°45'24.65"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1943-05-05
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844004

6049a

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: /2/ Křivoklátsko: Vysoký Tok, skalnatý hřeben a JV svahy asi 1 km SZ osady Karlova Ves /navržené k ochraně/
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
nadmořská výška: 490-546 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
pramen: Rivola M. (1975): Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 52-63.
projekt: FLDOK
ID: 8922161

6049b

původní jméno: *Carex caryophylla*
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
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8943358

6049d

lokality: Svatá u Zdic, skalnato-travnatá stráňka v polích nad hájovnou
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun
souřadnice: 49°56'35.77"N, 13°57'37.42"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-05-15
nálezc: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844365

lokality: Svatá u Zdic, les Halce
nejbližší obec: Černín u Zdic, okres Beroun
souřadnice: 49°55'34.51"N, 13°57'22.28"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1940-05-11
nálezc: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844364

6050a

lokality: V údolí Brdatky na stráni u Berouna
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°58'38.37"N, 14°3'39.95"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1909-04-25
nálezc: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843878

6050b

lokalita: In locis diabasicis ad Hostín prope Beroun
nejbližší obec: Hostim u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'26.06"N, 14°7'22.92"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1925
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843409

lokalita: von Felsen bei St. Ivan
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'12.61"N, 14°7'59.15"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: I. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843423

lokalita: Lodenitz
nejbližší obec: Vráž u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°59'50.35"N, 14°8'57.99"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1911-04
náleze: K. Boesch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843890

lokalita: Von Felsen bei St. Ivan
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'6.95"N, 14°8'0.14"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: I. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843960

6050c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Koněprusy_5220245
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'49.82"N, 14°4'19.42"E, ± 32m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-05-03
náleze: Anna Šlechtová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5654429

6050d

lokalita: Koda
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'55.63"N, 14°7'20.53"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843425

6051a

lokalita: Wegrand b. Roblín
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'30.67"N, 14°14'43.93"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1941
náleze: J. Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843424

6051b

lokalita: locis gramin in colle Homolka, ad p. Radotín
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'6.15"N, 14°17'25.23"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1955
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843417

6051c

lokalita: Běleč, západní diabasový pahorek ve vsi 300 m SSZ nádraží
nejbližší obec: Běleč u Litně, okres Beroun
souřadnice: 49°54'42.95"N, 14°10'35.69"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843407

lokalita: Praha, in Querceto pub ap. vicum Mořina (kota 401 Hůrka) prope Karlštejn
nejbližší obec: Mořina, okres Beroun
souřadnice: 49°56'39.38"N, 14°12'37.55"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1953
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843418

lokalita: Světlé lesnaté stráně u Karlova Týna
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'11.94"N, 14°10'54.66"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843422

lokalita: Karlštejn, sušší lesní louka
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°55'56.06"N, 14°11'22.32"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1953-04-14
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843856

lokalita: V háji u Karlštejna
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'28.43"N, 14°11'15.29"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1926-04-25
nálezce: P. Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843947

lokalita: Karlstein
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'0.24"N, 14°11'19.62"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1858-03-15
nálezce: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843830

lokalita: Karlstein
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'21.86"N, 14°11'27.65"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: J. Ch. Neumann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843965

6051d

lokalita: Karlík, Karlické údolí, vápenec
nejbližší obec: Karlík, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'37.05"N, 14°15'26.10"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1944
nálezce: M. Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843414

lokalita: In valle rivuli Všenorský p. u Dobřichovic
nejbližší obec: Všenory, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'18.68"N, 14°18'12.34"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1931
nálezce: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843411

lokalita: Karlické údolí u Dobřichovic
nejbližší obec: Karlík, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'37.05"N, 14°15'26.10"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1929
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843412

lokalita: Karlické údolí u Karlíka
nejbližší obec: Karlík, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'37.05"N, 14°15'26.10"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1926
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843413

lokalita: Jíloviště u Prahy, okraj borů u silnice Všenory-Jíloviště
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'13.67"N, 14°19'29.80"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1925
nálezce: J. Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843679

lokalita: Černošice, louka
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'47.76"N, 14°18'11.51"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1962-05-08
nálezce: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844054

lokalita: Všenorské údolí
nejbližší obec: Všenory, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'50.89"N, 14°19'18.63"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1901-06
nálezce: K. Tocl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843994

lokalita: Karlík u Dobřichovic, na travnatých lesních místech
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°56'27.83"N, 14°15'37.78"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1888-05-21
nálezce: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843872

6052a

lokalita: U Jarova
nejbližší obec: Lhota u Dolních Břežan, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'12.40"N, 14°23'48.65"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1926
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843689

lokalita: Apud p. Jarov prope Davle
nejbližší obec: Lhota u Dolních Břežan, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'12.40"N, 14°23'48.65"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1925
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843675

lokalita: Závist, na pasekách, na krajích lesů a trnitých pah.
nejbližší obec: Lhota u Dolních Břežan, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'41.88"N, 14°24'19.48"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1906
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843698

lokalita: In valle Radotín
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'51.02"N, 14°20'20.65"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1896
náleze: Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843410

lokalita: Radotín
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'20.37"N, 14°21'19.44"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1880
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843420

lokalita: Radotínské údolí, na travnatých světlých lesních místech, na úklonech
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'35.85"N, 14°20'45.38"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-04-29
náleze: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843873

lokalita: Radotínské údolí, na travnatých světlých lesních místech, na úklonech
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'35.85"N, 14°20'45.38"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-04-24
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843881

lokalita: Hinter Konigsaal
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°57'43.08"N, 14°23'33.68"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1860-05-13
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844023

lokalita: Praha, Hradiště nad Závistí
nejbližší obec: Lhota u Dolních Břežan, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'43.71"N, 14°24'15.38"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1902-04-25
náleze: s.coll.
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847310

6052b

lokalita: Lhota u Dolních Břežan, bažinaté louky JV za obcí, při silnici do Ohrobce
nejbližší obec: Lhota u Dolních Břežan, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'4.93"N, 14°25'52.99"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-07-01
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843907

lokalita: Závist
nejbližší obec: Točná, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'15.48"N, 14°24'59.53"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1920-04-11
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843891

lokalita: Závist
nejbližší obec: Točná, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'15.48"N, 14°24'59.53"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1886-05-16
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843998

lokalita: Závist
nejbližší obec: Točná, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'15.48"N, 14°24'59.53"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1885-05-31
náleze: F. Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843892

lokalita: Závist
nejbližší obec: Točná, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'15.48"N, 14°24'59.53"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1876-04-23
nálezc: F. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843834

6052c

lokalita: Praha, keř svah nad Vltavou v údolí mezi Skochovice a Jíloviště
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'40.17"N, 14°22'3.69"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943
nálezc: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843685

lokalita: Měchenická rokle
nejbližší obec: Trnová u Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'25.02"N, 14°22'58.13"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1926
nálezc: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843682

lokalita: Wrane bach
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'38.60"N, 14°22'38.13"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1890
nálezc: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843697

lokalita: Jíloviště
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'34.00"N, 14°20'14.58"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezc: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843680

lokalita: Skochovice, Z svah kopce Chlumík
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'10.61"N, 14°23'0.80"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-05-28
nálezc: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844009

lokality: Nad Báněmi, v trávě u cesty na pasece na Špimperku
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°56'57.25"N, 14°22'44.08"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1937-04-18
náleze: J. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844013

lokality: Na suchých vřesovinách na Homoli u Vraného
nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'20.92"N, 14°23'42.66"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1911-04-23
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843820

lokality: Trnová
nejbližší obec: Trnová u Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'56.23"N, 14°21'41.13"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1883-05-20
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844080

6052d

lokality: kyselá doubrava u obce Zahořany, mezi Prahou a Jílové
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'31.66"N, 14°27'52.79"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-05-14
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844359

6054c

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora bohémica. Na vyprahlých svazích u Hrusic
nejbližší obec: Hrusice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'44.00"N, 14°44'28.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1898-06-18
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra;
ID: 13848078

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 134. Mnichovice: okolí silnice Mnichovice - Ondřejov až k ústí údolí Vlčí halíř
nejbližší obec: Mnichovice, okres Benešov
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141272

6054d

lokalita: Ondřejov
nejbližší obec: Ondřejov u Prahy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'26.16"N, 14°46'43.80"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1944
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843737

6055a

lokalita: Kostelec n. Černými Lesy
nejbližší obec: Kostelec nad Černými Lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'9.94"N, 14°51'25.90"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1940-04-28
náleze: J. Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843908

6055d

lokalita: Barchovice
nejbližší obec: Barchovice, okres Kolín
souřadnice: 49°56'42.89"N, 14°58'13.30"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1941
náleze: J. Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843738

6057b

lokalita: Sedlec, NPP Kaňk, opuštěné lůmky a stepní trávníky na okraji lesa, cca 800 - 900 m S od kostela v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'8.90"N, 15°17'18.40"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1998-09-23
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881613

6057c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 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
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12800495

6057d

lokalita: Kuttenberg
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'40.61"N, 15°16'14.06"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1852
náleze: Weselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843825

6058a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájov.v JZ část a záhradnict
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: 8261381

6058b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Č.8. Vinice: Na Familích
nejbližší obec: Vinice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1921
náleze: Maximovič
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9070508

6058d

původní jméno: orig.: *Carex montana*; [Maloch:] *Carex caryophyllea* v. *longebracheata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: V "oboře" u Zbyslavi
nejbližší obec: Zbyslav, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'12.00"N, 15°28'55.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1900-05-17
náleze: Kněžourek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí;
ID: 13847985

6059a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: D.30. Sovolusky: spilitová skalka 0,5 km SV (Neuhäusl 1972, Procházka 1972, Vágenknecht 1972, Rydlo 1978, Faltys 1984)
nejbližší obec: Sovolusky, okres Pardubice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9071619

6059c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, střední Čechy, distr. Kutná Hora. Starkoč: Starkočský lom
nejbližší obec: Starkoč u Bílého Podolí, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'58.00"N, 15°29'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-06-09
náleze: Ivana Múčková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: I. Múčková no 112; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí;
ID: 13848027

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Podhořany v obci
souřadnice: 49°56'15.16"N, 15°32'11.87"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12135854

6060c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Úherčice
souřadnice: 49°54'52.67"N, 15°41'15.30"E, ± 92m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-05-25
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10624061

6061a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Topol, rezervace Habrov, kolem trati, křoviny, okraj pole, loučka pod tratí
souřadnice: 49°58'3.77"N, 15°50'3.48"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-06-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11146095

6061c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Kočí, starý sad u silnice J obce na S okraji osady Tři Bubny
nejbližší obec: Orel, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'4.85"N, 15°51'4.59"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-04-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Heřlena. Vlastní terénní průzkumy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6637305

6061d

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Tab.2.sním.15. Fyt. snímky vegetace širšího území PP Chrašická stráň, lokalizace snímků viz.obr.1/ str.113.

nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim

souřadnice: 49°54'11.00"N, 15°57'12.00"E

nadmořská výška: 260-320 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008-07-15

pramen: Duchoslav M. (2009): Flóra a vegetace přírodní památky Chrašická stráň na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 16: 111-132.

projekt: FLDOK

ID: 8399419

6062a

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Vinary, stráň vpravo od islnice do Mravína cca 500 m J od obce

souřadnice: 49°57'15.00"N, 16°3'30.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1995-07-14

nálezce: M. Duchoslav

projekt: ČNFD

ID: 2863354

6062b

lokality: Vysoké Mýto

nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°56'59.74"N, 16°8'21.66"E

nadmořská výška: 278 m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1939-04

nálezce: J. Šourek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843839

6062c

lokality: Štěnec, stepní stráňka na V břehu rybn 0,8 km JJV obce

nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim

souřadnice: 49°55'36.54"N, 16°3'23.43"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1984

nálezce: H. Nováková

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843732

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; R. Řepka 1991: !;

lokality: Flora bohémica: Mravín (7 km Z Vysokého Mýty): na stinném svahu SZ obce. S. m. 320 m

nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim

souřadnice: 49°56'42.00"N, 16°3'6.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1991-04-29

nálezce: A. Shánělová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;

ID: 13848105

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; R. Řepka 1991: !;
lokalita: Flora bohémica: Štěnec (7 km ZJZ Vysokého Mýta): na stráni 1,5 km JV od obce. S. m. 330 m
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'17.00"N, 16°3'57.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1991-03-27
náleze: A. Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 13848106

6062d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Knířov, v obci,
souřadnice: 49°55'36.34"N, 16°8'42.31"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12151411

6063a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Slatina u Vysokého Mýta, letiště
souřadnice: 49°58'44.00"N, 16°11'1.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003-05-17
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1517602

6063b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Jehnědí, les Na Lysině JV obce,
souřadnice: 49°58'0.86"N, 16°19'42.95"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12166140

6063c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Tisová, v obci,
souřadnice: 49°56'7.85"N, 16°13'33.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1979-05-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12167820

6063d

lokality: Na stráních u Sloupnice na Litomyšlsku
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'22.69"N, 16°19'7.76"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1898-06-10
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843818

lokality: Trávník v údolí Zaháleků Dolec u Sloupnice
nejbližší obec: Dolní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'33.49"N, 16°18'11.67"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1895-05
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843954

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokality: Na stráních u Sloupnice na Litomyšlsku
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'17.00"N, 16°18'58.00"E, ± 2000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1898-06-10
náleze: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. S. Novák; Ostrice české no. 33 *Carex praecox*; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 13847919

6064a

lokality: Říčky u Chocně
nejbližší obec: Říčky u Orlického Podhůří, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'22.76"N, 16°21'9.91"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1976
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843733

6064b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokality: Bohemia, distr. Ústí nad Orlicí. Ústí nad Orlicí-Černovír: suchá louka ve stráni asi 100 m SV od kaple ve vsi. S. m. 380 m.
495904 s. š., 162602 v. d. ± 100 m
nejbližší obec: Černovír u Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'4.00"N, 16°26'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2016-05-12
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 4464; distr. phytogeogr. 63f Českotřebovský úval;
ID: 13847913

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;

lokalita: Bohemia, distr. Ústí nad Orlicí. Dolní Dobrouč-Lanšperk: areál hradu Lanšperk. S. m. 454 m. 495941 s. š., 162715 v. d. ± 50 m

nejbližší obec: Lanšperk, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°59'41.00"N, 16°27'15.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 454 m

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 2016-05-06

nálezce: P. Filippov

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: P. Filippov no 4484; distr. phytogeogr. 63i Hřebečovská vrchovina;

ID: 13847914

6064c

lokalita: Na skalách u Sloupnice na Litomyšlsku

nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy

souřadnice: 49°55'35.64"N, 16°20'38.08"E

fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina

datum: 1898

nálezce: B. Fleischer

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843716

6064d

lokalita: Na suchých mezích u Č. Třebové

nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°54'10.24"N, 16°27'32.28"E

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 1892

nálezce: F. Maloch

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843736

6065a

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokalita: 11. Žambersko: Dolní Čermná: J svah kóty 519 - úpatí nad Petrovicemi

nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí

nadmořská výška: 440-450 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1970-07-04

nálezce: Emil Hadač; Jindřich Houfek

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: 9031214

6065c

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokalita: Ostrov u Lanškrouna, VKP 152 U osady, stráně na levém břehu Ostrovského pot. na V konci obce, v sadu

nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°55'24.78"N, 16°33'38.88"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2010-05-04

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7011928

6065d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 198. Lanškrounská kotlina: Albrechtice: lesík a jeho okraj na JJV úpatí kóty 480 S obce
nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9036772

6066c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 377. Hanušovická vrchovina: Cotkytle: kóta 660 m S obce, J a JV svahy
nejbližší obec: Cotkytle, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9040556

6067a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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: 7193048

6067b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Erlánový vrch u Bludova
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'0.69"N, 16°55'0.01"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1993-07-18
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Erlánový kopeček u Bludova. 1995.
projekt: NDOP
ID: 7196023

6067c

lokalita: Vrchol Háječku nad Svěbohovem u Zábřeha
nejbližší obec: Svěbohov, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'37.28"N, 16°50'50.16"E
nadmořská výška: 602 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843780

6068a

lokality: Weikersdorf, trockene Grasplatze
nejbližší obec: Víkýřovice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'8.79"N, 17°1'23.68"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1926-04-14
náleze: O. Leneček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844065

6070b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Oborná_2630053
nejbližší obec: Oborná, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'40.70"N, 17°29'41.35"E, ± 119m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5318456

6070d

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Nízký Jeseník - okres Bruntál. Lučinaté svahy vých. nad silnicí Valšov - Moravský Kočov při podjezdu silnice pod železnici Valšov - Bruntál / železnice protíná skalnatou část svahů
datum: 1987-07-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8589122

6071b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: 7. Opavsko, osada Bělídlo u Hor. Benešova, kopeček na jih osady, J expozice
nejbližší obec: Hor. Benešov, Opavsko
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
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: 8679729

6071d

původní jméno: orig.: *Carex montana*; R. Řepka: *Carex caryophylla*;
lokality: Flora moravica. Leskovec [= Leskovec nad Moravicí]: louka nad silnicí před obcí (u křižce)
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'17.00"N, 17°35'2.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-10
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 75. Jesenické podhůří;
ID: 13848119

6072a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Malé Heraldice: sad a obora (v jednom) se skalnatými brdky (eutrofní, intenzivně disturbované) na západě obce
nejbližší obec: Malé Heraldice, okres Opava
souřadnice: 49°59'1.78"N, 17°40'6.58"E, ± 90m
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2019-04-28
náleze: David Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13802354

6072b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 6.Opavsko, Jakartovice, výslunné vyvýšené meze na západním okraji osady nad kostelem,JV expozice
nejbližší obec: Jakartovice,Opavsko
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
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: 8679690

6072c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 5 Opavsko, Jakartovice, výslunná stráž severovýchodně nádraží,JZ expozice,sklon
nejbližší obec: Jakartovice,Opavsko
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
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: 8679644

6073b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 4.Hlučínsko výslunné vyvýšené meze na severovýchod.okraji osady Oldřišov,J expos.
nejbližší obec: Oldřišov, Hlučínsko
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
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: 8679597

6073c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Štáblovice, Slezsko, louka poblíž železniční zastávky u Štáblovic
souřadnice: 49°54'5.00"N, 17°49'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1951-06-06
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1953): Příspěvek k poznání lučních společenstev ve Slezsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 14: 60-69.
projekt: ČNFD
ID: 1982806

6074b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /2/ Hlučínsko: písčiny mezi Chuchelnou a Strahovicemi
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Vicherek J. (1962): Poznámky ke květeně Slezska. - Přírod. Čas. Slez. 23: 273-285.
projekt: FLDOK
ID: 8721056

6142a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 5. Zadní Chodov: při Chodovském potoce cca 100 m nad soutokem s Hamerským potokem
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov
souřadnice: 49°52'45.94"N, 12°40'13.32"E, ± 150m
nadmořská výška: 488-496 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8862137

6144a

lokalita: Stříbro, v údolí Útereckého potoka pod chatou Šipín
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°51'24.87"N, 13°1'54.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1950-05-14
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844072

6146a

lokalita: Horní Bříza, v lese u "horní jámy"
nejbližší obec: Horní Bříza, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'27.44"N, 13°21'39.25"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-06-21
nálezce: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844059

6146b

lokalita: Jarov, borový les v příkrém svahu (ve spod. č. i s listnáči) nad potokem Bělídlo a silnicí z Chotiné do Jarova, 800-850 m SZ od kostela v Chotiné, JZ od kóty 357
nejbližší obec: Chotiná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'42.20"N, 13°28'44.77"E
nadmořská výška: 320-340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2015-06-28
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192955

6146c

lokalita: Na suchých místech v okolí Horní Břízy
nejbližší obec: Horní Bříza, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'51.48"N, 13°21'32.61"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-04
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844048

lokalita: Plzeň: háj blíž Sence
nejbližší obec: Senec u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'0.70"N, 13°24'37.15"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-05-04
náleze: F. Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843822

6147a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Tab.1.sním.3. Berounkatal: Planá: 0,7km SO von der Kirche, Niederterrasse am rechten Ufer,
nejbližší obec: Planá, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'12.00"N, 13°31'21.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-02
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -
Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922180

6147c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: p0178_123304_953_T3.5B
nejbližší obec: Vranovice u Břas, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'54.38"N, 13°33'30.67"E, ± 72m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3725542

6148b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Přísednice, stráně pod lesem na V okraji obce
souřadnice: 49°52'59.00"N, 13°45'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-09-01
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání,
sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2427657

6149a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 254. Chlustina: křovinaté a lesnaté JV svahy 1,1 km SZ od obce, 10. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Chlustina, okres Beroun
souřadnice: 49°53'13.00"N, 13°54'42.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-10
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414480

6149c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 472. Mrtník: suchá stráň 400 m v. od kostela v obci
nejbližší obec: Mrtník, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezc: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836055

6149d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 1981-1985 (Ry 1982) Seznam taxonů na lok. PP Na horách: se nachází v k.ú.Křešín (okr.Příbram), rozloha 4,76ha se rozkládá na hřbítku a přilehlém J a JV orient. pozvol.svahu údolí drob.levobřež. pitoku Litavky. (střed leží ve čtver.494807/135709/91).
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E
nadmořská výška: 420-455 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1982
nálezc: Rydlo
pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.
projekt: FLDOK
ID: 8262378

6151c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 438) Voznice, lesní louka 0,4-0,65 km J-JZ Zelenského vrchu
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
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: 8905750

6152a

lokality: Bojanovice prope Davle, suchý pahorek Na Hůrkách
nejbližší obec: Bojanovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'6.01"N, 14°20'43.18"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967
nálezc: Krauskopf
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843676

lokality: V lese u Davle
nejbližší obec: Oleško u Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'38.59"N, 14°24'18.41"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1925
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843690

lokality: Lišnické údolí
nejbližší obec: Klínek, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'15.50"N, 14°20'38.72"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1923-05
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844008

6152b

lokality: Jílové, Q.-Carpinetum na vrcholu Ďábla, 395 m, S od Petrova
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'24.18"N, 14°26'3.30"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843699

lokality: Jílové, vlhký trávník v roklí pod Petrovem
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'57.10"N, 14°26'2.69"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843700

lokality: Ad ripam flum Sázava inter Pikovice et Žampach
nejbližší obec: Luka pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'48.24"N, 14°27'44.26"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1937
náleze: F. A. Novák; J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843674

lokality: V údolí Zahořanská rokle – Davle, zastín skalky
nejbližší obec: Oleško u Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'44.16"N, 14°25'4.45"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1920
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843691

lokalita: Jílové u Prahy
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'55.57"N, 14°29'31.40"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1917
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843678

6152c

lokalita: In valle Kocába u Štěchovic
nejbližší obec: Masečín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'40.01"N, 14°23'18.76"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1930
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843677

lokalita: Štěchovice, údolí Kocáby na okraji lesa
nejbližší obec: Masečín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'40.33"N, 14°23'23.12"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1930-04-30
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844043

lokalita: Štěchovice
nejbližší obec: Štěchovice u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'47.55"N, 14°24'51.61"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1897-05
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843983

6152d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: skály Svatojánských proudů
souřadnice: 49°50'30.00"N, 14°26'41.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 3046880

6153a

lokalita: Dolní Posázaví, okraj Querceto-Carpineta jižně od Kabátů
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'52.86"N, 14°30'4.29"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-05
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843859

lokality: Meze v Borku nedaleko Jílového u Prahy
nejbližší obec: Borek nad Sázavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'58.64"N, 14°30'31.79"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-04
nálezc: M. Medlinová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843895

6153d

lokality: Týnice
nejbližší obec: Bukovany u Týnce nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'53.11"N, 14°35'56.11"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezc: V. Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843688

lokality: Posázaví, suché meze mezi obcemi Bukovany a Chraštany
nejbližší obec: Krusičany, okres Benešov
souřadnice: 49°48'40.83"N, 14°36'38.98"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-05
nálezc: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843870

6154c

lokality: Mezihoří u Čerčan, slunný travnatý svah u vápencového lomu
nejbližší obec: Soběhrdy, okres Benešov
souřadnice: 49°50'22.61"N, 14°44'3.70"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976
nálezc: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843683

6155a

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokality: Bohemia, distr. Benešov. Sázava: okraj doubravy na hraně skalky nad železničním tunelem 0,5 km JJV od nádraží. 495216 N,
145437 E
nejbližší obec: Sázava, okres Benešov
souřadnice: 49°52'16.00"N, 14°54'37.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2016-05-13
nálezc: V. Grulich; alii
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG16/018; distr. phytogeogr. 41 Střední Povltaví;
ID: 13847934

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: 41. Střední Povltaví, 6155a, Sázava (distr. Benešov): okraj teplomilné doubravy na hraně skály nad řekou Sázavou, nad železničním tunelem, 500 m JV od železniční stanice Sázava-Černé Budy, 49°52'16,8"N, 14°54'37,1"E, 315 m n. m.

nejbližší obec: Sázava, okres Benešov

souřadnice: 49°52'16.80"N, 14°54'37.10"E

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2013-05-17

nálezce: J. Prančl; P. Petřík

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2017): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XV. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 52: 37–133.

projekt: Florlit

poznámka: str. 63; uvedeno jako průvodní druh u druhu *Carex fritschii*

ID: 13718976

6155c

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: 588. Choratice: u potoka 700 m J obce

nejbližší obec: Choratice, okres Benešov

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

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: 9153395

6155d

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: PP Na Stříbrné

nejbližší obec: Český Šternberk, okres Benešov

souřadnice: 49°48'57.97"N, 14°56'39.94"E, ± 183m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1977

nálezce: Martina Molíková

pramen: Molíková M. Botan. IP CHN Na stříbrné. 1977.

projekt: NDOP

ID: 6712497

6156b

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: 426. Kralice: údolí Chlístovického potoka od Kralic až k rybníčku J od osady Krsovice

nejbližší obec: Kralice, okres Kutná Hora

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9149900

6156c

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: 441. Kasanice: travnatý svah u cesty pod silničkou 500 m JJV obce

nejbližší obec: Kasanice, okres Kutná Hora

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

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: 9149961

6156d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Čentice
datum: 1976-05-08
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598674

6157b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Lhotecké stráně
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'57.08"N, 15°17'32.39"E, ± 375m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1979
nálezc: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Lhotecká stráně.. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6581108

6158b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 2 Bratčice, trávniky, příkopy a meze podél silnice v obci, po žlutě značené cestě po přechod potoka v JZ části obce, 310-325 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°51'8.00"N, 15°25'40.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: 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: 9624204

6159a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: NPL 173. Chvalovické stráně: druhově pestré opukové stráně s teplomiln. společenstvy, JZ orient., místy kamenité stráně (bílá stráně) nad tratí 1km JZ Žlebských Chvalovic u Ronova nad Doubravkou.
nejbližší obec: Žlebské Chvalovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'14.00"N, 15°33'8.00"E
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1995-07-10
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: 8360085

6159b

lokalita: Železné hory: v Hedvičině údolí u Třemošnice
nejbližší obec: Třemošnice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'8.74"N, 15°35'38.43"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1942-04-02
nálezc: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843898

6159c

lokality: Pařížov prope opp. Čáslav
nejbližší obec: Pařížov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'17.58"N, 15°34'6.35"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1949-04-18
náleze: J. Trkal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843896

6159d

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: 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
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9085511

6160a

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: J.25. Nový Mlým /J Samařova/ (Přívora 1940,)
nejbližší obec: Samařov, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1971
náleze: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9077229

6160b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Libáň
nejbližší obec: Ochoz u Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'41.55"N, 15°49'14.54"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2007
náleze: Šárka Malátková
pramen: Malátková Šárka et Horník Jan. Výsledky botan. IP na Chrudimsku a Havlíčkovobrodsku v letech 2005-2007. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6856645

6160c

lokality: Železné hory: les severně od Bradla
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'28.34"N, 15°44'20.51"E
nadmořská výška: 574 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942-05-25
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843894

6160d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Hodonín u Nasavrky_2361020
nejbližší obec: Hodonín u Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'16.98"N, 15°47'32.89"E, ± 46m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-19
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0236. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5287039

6161a

lokalita: Nasavrky, na louce u Bítovan
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'47.79"N, 15°51'18.38"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1944-04-23
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843899

6161b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 200 m z. obce Štěpánov u Skutče
souřadnice: 49°51'37.00"N, 15°59'32.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1979-05-31
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2630456

6161c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Ř.78. Ležáky: strážky a rybník s přilehlými loukami 0,5 km V obce
nejbližší obec: Ležáky
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1991
náleze: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9089538

6161d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: S.32. Dolní Holetín: lesík a lomy u V okraje Panského lesa 1,3 km V obce
nejbližší obec: Dolní Holetín, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990
náleze: Radomír Řepka
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9090174

6162a

lokality: Zbožnov u Skutče, na kopci
nejbližší obec: Zbožnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'0.71"N, 16°1'52.93"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1914
náleze: A. Volc
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843759

6162b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: O.5. Chlum (Faltys 1970-78)
nejbližší obec: Chlum, okres Žďár nad Sázavou
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9084779

6162c

lokality: Na kopci u Zbožňova
nejbližší obec: Zbožnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'58.06"N, 16°2'0.45"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1914-04
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844091

6162d

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Morava – Brno. Proseč: Na Krbu
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'43.00"N, 16°7'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1920
náleze: E. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848124

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: T.8. Údolí Voletín /SZ Budislavy/
nejbližší obec: Budislav, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'0.90"N, 16°8'53.50"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970
náleze: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9091261

6163a

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokalita: Chotovice, suchý kamenitý trávník na stráni pod kostelem

souřadnice: 49°51'1.40"N, 16°10'26.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2009-08-10

nálezce: Pavel Novák

pramen: Novák P. et Roleček J. (2011): Fytogeografická charakteristika Litomyšlska. - Pomezí Čech, Moravy a Slezka, Litomyšl, 11: 164-211.

projekt: ČNFD

ID: 1268337

6163b

lokalita: Meze kol Litomyšle

nejbližší obec: Záhrad, okres Svitavy

souřadnice: 49°52'17.95"N, 16°19'5.85"E

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1908

nálezce: J. Obdržálek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843715

lokalita: Osík

nejbližší obec: Osík, okres Svitavy

souřadnice: 49°51'17.03"N, 16°17'27.92"E

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1883-05-11

nálezce: s.coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843882

lokalita: Litomyšl, pod Paulovou strání

nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy

souřadnice: 49°52'8.03"N, 16°19'37.69"E

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1881-04-20

nálezce: F. Klapálek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843883

6163c

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokalita: Budislav u Litomyšle_460245

nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy

souřadnice: 49°48'9.36"N, 16°10'6.28"E, ± 40m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2006-08-25

nálezce: Jan Košnar

pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5085557

6163d

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokalita: Čistá u Litomyšle, stráž nad údolím Jalového potoka

souřadnice: 49°49'56.00"N, 16°19'19.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2002-07-26

nálezce: J. Roleček

projekt: ČNFD

ID: 1516736

6164a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Suchá, J část obce,
souřadnice: 49°52'39.38"N, 16°21'0.71"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12201130

6164b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 10. Lom a úsek lesa při cestě k silnici u Rybníka na P břehu Třebovky, JZ exp.
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně údolí Třebovky u České Třebové II.. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 16-20.
projekt: FLDOK
ID: 9240591

6164c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /183/ Litomyšlská pánev (62/6164c): Čistá (distr.Svitavy): údolí potoka Od Hájku (sic?). bývalá ovčí, dnes extenzivně využívaná koňská pastvina na výslunném svahu potočného údolí, 2,7km JV od kostela v obci. (9.2001 not. J. Roleček, Novák et Roleček 2010), (i sním.z ZJZ expoz.14.9.2009 P.Novák, str.95).
nejbližší obec: Čistá, okres Svítavy
souřadnice: 49°48'27.00"N, 16°21'15.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344343

6164d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Košíře, po silnici obcí k rybníku Sychrovec
nejbližší obec: Opatovec, okres Svítavy
souřadnice: 49°48'16.30"N, 16°28'3.93"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2006-05-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7062974

6165a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 216. Lanškrounská kotlina: Luková: podél silnice do obce Květná
nejbližší obec: Luková, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-08
náleze: 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: 9037208

6165c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Opatov, údolíčko západně od obce za školou mezi kótami 461 a 463
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'45.29"N, 16°29'59.59"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2006-05-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7061540

6165d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 308. Louky na SZ okraji Rychnovského vrchu
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
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: 9026974

6166a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Zábřežská vrchovina, Koruna, Údolí Ospitského potoka a svahy do ú.O.p. východně od Koruny
datum: 1985-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8599892

6166b

lokalita: Hněvkov, u železnice
nejbližší obec: Hněvkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'52.40"N, 16°48'57.81"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843777

6166c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 238. Lanškrounská kotlina: Krasíkov: u odbočky silnice do Koruny
nejbližší obec: Krasíkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'46.34"N, 16°41'51.74"E, ± 200m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-06
náleze: Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9037678

6166d

lokalita: Hynčina
nejbližší obec: Hynčina, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'42.88"N, 16°47'47.97"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843778

6167a

lokalita: Zábřeh, Pinetum nad Krumpachem
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'24.05"N, 16°51'34.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1937
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843776

lokalita: Lesní stráž u Jestřebí u Zábřeha
nejbližší obec: Rájec u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'17.74"N, 16°52'30.39"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1937
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843779

6167b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny mezi obcemi: Lesnice - Leština - Vitešov - S Hrabové.
datum: 1971
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600993

6167c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Údolí Bušínovského potoka
nejbližší obec: Lupěné, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'54.74"N, 16°49'56.93"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Bušínovského potoka od obce Lupěné po osadu Bušínov (jarní a letní aspekty). 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.11.1984 - 13.05.1990
ID: 7199258

6167d

lokalita: Dubicko
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'55.05"N, 16°57'50.51"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843775

6168a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, skup. Bradla. Rehle, Kamenná, Nedvězí, Obědné. SZ a S úpatí Bradla mezi uved.obcemi, louky,
lesy,
datum: 1972-05-27
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601537

6168b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Břevenec, vyhlídkový okraj lesa asi 560 m SV od obce
nejbližší obec: Břevenec, okres Olomouc
souřadnice: 49°51'26.20"N, 17°9'49.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479718

6169c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Území Nízkého Jeseníku. Paseka - svahy k rovině J od Paseka sanatorium
datum: 1976-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8603850

6171a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 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
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472228

6171c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Nízký Jeseník, Dvorce, komplex luk asi 1,2 km JZ obce
souřadnice: 49°49'30.00"N, 17°32'8.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-06-13
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. et Trávníček B. (1989): Floristický a fytoecnologický příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 11-29.
projekt: ČNFD
ID: 1803285

6172a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 146a. Deštné: pastviny u V okraje lesa
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'17.00"N, 17°41'38.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1982-05-17
náleze: Vladimír Skalický; Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463592

6172b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 1. Opavsko, skalnatý ostrůvek na východním okraji silnice ze Životice do Mikolajic, poblíž kapličky, expozice jihozáp.
nejbližší obec: Životice, Opavsko
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
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: 8679500

6173a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: /3/ Opavsko: Benkovice (poblíž Hradce u Opavy), kóta 435 (Štěrk)
nejbližší obec: Benkovice, okres Opava
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Vicherek J. (1962): Poznámky ke květeně Slezska. - Přírod. Čas. Slez. 23: 273-285.
projekt: FLDOK
ID: 8721090

6174c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora silesiaca. Kyjovice u Ostravy, na výslunných mezích
nejbližší obec: Kyjovice ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°50'5.00"N, 18°2'13.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-08-10
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848217

6240d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: NPP Na Požárech, 2,5 km J obce Stará Knížecí Huť
souřadnice: 49°42'9.00"N, 12°28'6.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-06-29
náleze: L. Pivoňková
pramen: Čečil F., Čížková D., Dmitrišin O., Hostička M., Pivoňková L., Řepa P. et Říš V. (1994): Národní přírodní památka Na požárech. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2221895

6243b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 28. Milíkov: skalnatá stráž na L břehu Mže cca 200-700 m S od obce
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov
souřadnice: 49°45'1.00"N, 12°56'18.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Mudra P. (1995): Floristický materiál ke květeně jihozápadní části Tepelských vrchů. - Erica 4: 21-26.
projekt: FLDOK
ID: 9399001

6243d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 29. Milíkov: L údolní svah Mže nad Novým mlýnem
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'48.00"N, 12°57'3.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Mudra P. (1995): Floristický materiál ke květeně jihozápadní části Tepelských vrchů. - Erica 4: 21-26.
projekt: FLDOK
ID: 9399053

6244a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: PP Petrské údolí
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'25.69"N, 13°0'54.69"E, ± 262m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1976
náleze: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. SPR Petrské údolí - inventarizace z r. 1976-78. 1978.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.1978
ID: 6679178

6245b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 23. Dolní Vlkýš: (floristický výzkum), doubrava se světlinami skloněnými k J s dominantní válečkou prapořitou, ca 620m ZJZ od obce, (6245ba)
nejbližší obec: Dolní Vlkýš, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'55.00"N, 13°16'28.00"E
nadmořská výška: 340-345 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-14
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkýš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946516

6245d

lokality: Podél silnice z Líní do Plzně
nejbližší obec: Líně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'36.37"N, 13°17'10.33"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941
náleze: L. Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843490

6246a

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Plzeň: Palouk u Bílé Hory t. j. u Vajzovny
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'28.00"N, 13°24'52.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1906-04-20
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13848011

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea* a. *typica*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Plzeň: Palouk pod Bílou Horou
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'28.00"N, 13°24'52.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1900-04-19
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13848017

6246b

lokalita: Chrást u Plzně
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'54.19"N, 13°29'11.93"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941
náleze: J. Vraštil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843497

lokalita: Pilsen, Wiesen am Bukowetz
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'23.39"N, 13°26'24.92"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1879-04-26
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844063

původní jméno: orig.: *Carex ericetatorum* × *C. caryophyllea*; J. Rohlena: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2002-04-05: *Carex cf. caryophyllea*;
lokalita: Plzeň: Skalnatá stráž v Háji nad přívozem
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'29.00"N, 13°26'25.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1900-06-06
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: see additional label for remarks on morphology;
ID: 13848013

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea* a. *typica*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Plzeň: Háj – blíž lučního dolu u Sence
nejbližší obec: Senec u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'39.00"N, 13°25'24.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1898-05-14
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13848010

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea* v. *elatior*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Plzeň: Háj – blíž Sence
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'18.00"N, 13°26'15.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1898-05-14
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13848015

6246c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Plzeň: Travnaté stráně nad Úhlavou pod Homolkou
nejbližší obec: Radobyčice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'35.00"N, 13°23'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-04-25
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13848009

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Plzeň: Hradiště, stepní stráňka nad Úhlavou
souřadnice: 49°42'34.00"N, 13°23'43.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1993-06-16
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1699570

6247a

lokalita: Rokycany, louka s *Trollius* blízko vsi Klabava
nejbližší obec: Klabava, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'7.72"N, 13°32'39.31"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1952
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843492

6247d

lokalita: Rokycany, pod Kalvárií
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'48.70"N, 13°36'11.12"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1915
náleze: K. Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843493

6248a

lokality: Mýto
nejbližší obec: Mýto v Čechách, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'21.58"N, 13°44'26.85"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: s. d.
náleze: Černý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843502

6249a

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Chaloupky; pestrý trávník ve svahu, část oplocena
souřadnice: 49°47'23.20"N, 13°53'2.84"E, ± 115m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-05-04
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12799666

6249b

lokality: Jince
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°47'34.27"N, 13°58'13.47"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1917-04
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843846

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Jince v Brdech; habrová pařezina v prudkém svahu, na J okraji zarůstající křoviny
souřadnice: 49°46'27.72"N, 13°57'40.44"E, ± 84m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2014-04-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12559977

6249d

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Obecnice: vlhká louka v pravobřežní nivě Čepkovského potoka, ca 0.3 km V od osamělého domku, ca 1 km V od obce
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'38.00"N, 13°57'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1987-06-18
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-4754; rev. R. Řepka 1987
ID: 13883105

6250a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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: 8897718

6250c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 481) Pičín, v osadě Žírovy
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 8907012

6251a

lokality: Stará Huť, in Querceto Králova stolice, loco Ovčínek
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram
souřadnice: 49°47'54.19"N, 14°12'56.16"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843687

6251b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 532) Nový Knín, stráž 0,6 km SSV kostela, Z exp. granodiorit, travnatý a keřnatý svah
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
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: 8908179

6251c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: a0485_222104_336_T3.5B
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
souřadnice: 49°42'7.02"N, 14°13'24.56"E, ± 53m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4200553

6251d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /22/ Županovice: SZ nad obcí na kamenité mezi, též trávníky v obci
nejbližší obec: Županovice, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974
pramen: Plocek A. (1975): Příspěvek ke květeně území mezi Kocábou a Vltavou ve středních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 10: 44-47.
projekt: FLDOK
ID: 9247803

6252a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Asi 0,5 km SZ od obce Živohošť /dle pomoc. mapy m/34a/
nejbližší obec: Živohošť, okres Benešov
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938181

6252b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 589) Nebřich, stráně na pravém břehu Slapské přehrady SV Sporthotelu Živohošť
nejbližší obec: Nebřich, okres Benešov
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909354

6252c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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: 8930276

6252d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Radíč; Většinou ruderalizovaná acidofilní doubrava, v části spíš bor (ale slušný).
souřadnice: 49°43'23.03"N, 14°25'48.40"E, ± 131m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-06
nálezce: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12639808

6255c

lokalita: Vlašim, travnatá stráň na V od osady Pařeží
nejbližší obec: Chotýšany, okres Benešov
souřadnice: 49°44'13.88"N, 14°50'12.07"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-04-07
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844024

6256b

lokalita: Zruč nad Sázavou, příkré skály nad pravým břehem Sázavy, 1 - 1,5 km ZSZ od zámku ve městě
nejbližší obec: Zruč nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°45'3.00"N, 15°5'12.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-05-04
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881614

6257d

lokalita: Kozlov u Ledče, travnatý okraj v horní části bývalé vápenky u potoka, V obce
nejbližší obec: Zdeslavice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'9.64"N, 15°18'43.39"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978
náleze: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843739

6258c

původní jméno: Carex caryophyllea
lokalita: Světlá nad Sázavou, údolí Žebrákovského potoka, 1,6 km VSV od Opatovic, P břeh potoka
souřadnice: 49°42'15.00"N, 15°22'40.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1977-05-28
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1485695

6258d

lokalita: Okraj Jesa v údolí Čestínského potoka 1 km Z obce Kněž
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'11.96"N, 15°28'19.86"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978
náleze: J. Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843740

6259a

lokality: Chotěboř, na serpentinných skalách u obce Borek
nejbližší obec: Borek u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'34.67"N, 15°34'45.61"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1960-08-05
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843876

6260a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: T.31. Vratkov: louky SV obce k řece
nejbližší obec: Vratkov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
náleze: Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9092067

6260c

lokality: Chotěboř, na travnaté mezi u lesa proti Kubátově louce
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'18.92"N, 15°40'55.12"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1906-04-14
náleze: E. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843981

6260d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 66. Hornosázavská pahorkatina: 6260/d, Sobiňov: 7km VJV od Chotěboře, travnatý opukový svah SZ od železniční zastávky, 700m Z od obce
nejbližší obec: Sobiňov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'9.00"N, 15°45'17.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000-05-28
náleze: L. Čech
pramen: Čech L. (2003): *Crepis praemorsa* (L.) F. L. Walther (škarda ukousnutá) na Chotěbořsku. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 16: 103-105.
herbář: MJ
projekt: FLDOK
ID: 8213523

6261a

lokality: Hlinsko, Vítanov, suchá mez u silnice na rozmezí obcí Vítanov a Stan
nejbližší obec: Vítanov, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'6.98"N, 15°52'50.44"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1986-06-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847249

6261b

lokality: Hlinsko, Blatno, na mezi u cesty u potoka za posledním domem v obci, 0,7 km JV od kapličky v obci
nejbližší obec: Blatno u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'14.56"N, 15°55'47.80"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1986-06-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847247

6261c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; R. Řepka 1985: !;
lokality: Flora moravica: Košínov (6 km J Hlinska v Čechách) – na kraji lesní silničky k rybníku Malý Černý, 1,5 km VJV obce. S. m. 620 m
nejbližší obec: Košínov, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'24.00"N, 15°54'20.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1984-06-11
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847872

6261d

lokality: Kameničky, mokrá mezotrofní louka pod starou hrází, V od rybn. Krejcar a J od osady Krejcar, JV obce
nejbližší obec: Chlumětín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°43'8.35"N, 15°58'48.56"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847259

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; R. Řepka 1985: !;
lokality: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách) – roztroušeně na vřesovišti JV osady Lhoty V obce. S. m. 680 m
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'39.00"N, 15°56'48.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1984-05-06
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13847869

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách). Vlhká louka při V okraji osady Lhoty, V obce. S. m. 670 m
nejbližší obec: Lhoty, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'48.00"N, 15°56'47.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1983-05-08
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847867

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Heralec (10 km JV Hlinska v Čechách). Roztroušeně na turistické cestě do osady Lhoty, nad rybníkem Kuchyně, 3 km SZ obce. S. m. 660 m
nejbližší obec: Herálec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°42'2.00"N, 15°58'18.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1983-05-08
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847868

6262a

původní jméno: R. Řepka: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora bohémica: Rychnov (14 km ZSZ Poličky): na vlhké louce při osadě Vápenky 0,5 km Z obce. S. m. 520 m
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'31.00"N, 16°3'17.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1994-05-06
náleze: G. Řezaninová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848090

6262c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Svratouch; na části seg. oplocená pastvina
souřadnice: 49°43'5.70"N, 16°2'14.79"E, ± 171m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-05-28
náleze: Pavlína Bukáčková
pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2115 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12900329

6263a

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Litomyšl: na výslunném úvozu cesty jižně od Horního Újezda (u Litomyšle). S. m. 450 m
nejbližší obec: Horní Újezd, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'46.00"N, 16°13'48.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1981-04-04
náleze: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 13847866

6263c

lokalita: SZ obce Kamenec u Poličky
nejbližší obec: Kamenec u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'33.24"N, 16°13'32.53"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1941
náleze: J. Hlavsa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843746

6263d

lokality: Opukové stráňky J města Polička
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'12.70"N, 16°16'10.96"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1942
náleze: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843734

lokality: Polička, na raš. mokřadu u trati Z poličského nádraží
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'14.24"N, 16°15'6.38"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1941
náleze: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843735

6264a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Trstěnice u Litomyšle, horní konec, intenzivně sečená stráňka pod lesem
souřadnice: 49°47'2.00"N, 16°20'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002-07-15
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1516693

6264b

lokality: Zwittau
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'20.49"N, 16°27'38.80"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: s. d.
náleze: P. Schreiber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843758

6264c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Květná u Poličky, stráň na SZ okraji obce vpravo nad silnicí do Chmelíku
souřadnice: 49°44'50.00"N, 16°20'15.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1995-08-18
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2862855

6264d

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Hradec n/Svit.,cca V 50 m od silnice,u křížku s kótou 420 m + viz pozn.

souřadnice: 49°42'46.00"N, 16°28'59.00"E

nadmořská výška: 423 m

fytochorion: 63h. Svitavský úval

datum: 1990-05-17

nálezce: S. Čížková

pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2258218

6265c

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Kamenná Horka, stráž Z od obce cca 200m, cca 1450m VVJ od železničního přejezdu

souřadnice: 49°44'13.00"N, 16°30'10.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 63h. Svitavský úval

datum: 1990-06-20

nálezce: S. Čížková

pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2258447

6265d

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: 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: 9028967

6266a

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: 261. Moravskotřebovské vrchy: Linhartice: vrch a náhorní plošina J kóty 442

nejbližší obec: Linhartice, 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: 9038002

6266b

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Tab.3.sním.19.lok.14. Moravská Třebová a okolí: Bohdalov: prstenec májový a ostřice Davallova, 900m S od kravína, vlhká místa v okolí odtoku přepadu ze studní. Mozaiky, křoviny, nálety a obtíž. určená společenstva. fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).

nejbližší obec: Bohdalov, okres Svitavy

souřadnice: 49°45'11.00"N, 16°46'51.00"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2005-06-13

nálezce: V. Sedláček

pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.

projekt: FLDOK

ID: 8391459

6266c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 273. Moravskotřebovské vrchy: Městečko Trnávka: lom na SSZ výběžku Cimburku, VSV obce
nejbližší obec: Městečko Trnávka, okres Svitavy
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1965
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9038354

6266d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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: 6993327

6267a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Úvoz Z od Křemačova
nejbližší obec: Křemačov, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'31.22"N, 16°52'27.86"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-10-04
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvozovitá cesta západně od Křemačova. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7205329

6267b

lokalita: Moravičany, suchá louka blízko žel. mostu přes Moravu, J Moravičan
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'15.35"N, 16°58'40.32"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1934
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843766

6267c

lokalita: Loštice, stráně u ř. Třebůvky u Markrábky
nejbližší obec: Lechovice u Pavlova, okres Šumperk
souřadnice: 49°43'34.30"N, 16°53'45.85"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1934
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843765

lokality: Suchá stráň u Žadlovic u Loštic
nejbližší obec: Žadlovice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'45.30"N, 16°54'12.73"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843767

6267d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: distr. Litovel, stráň východně od Nových Mlýnů. S. m. cca. 250 m
nejbližší obec: Řimice, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'60.00"N, 16°59'53.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1978-05-06
nálezc: M. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848034

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Svah nad Hradečkou
nejbližší obec: Měrotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'9.24"N, 16°59'47.41"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Svah nad Hradečkou nad zájezdním hostincem "U Robinsona" s opuštěným vápencovým kamenolomem
západně od Mladče. 1981.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.1971 - 15.06.1980
ID: 7229401

6268c

lokality: J svah Třesína nad Mladčí
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'25.58"N, 17°0'42.83"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1940
nálezc: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843764

6273a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Březová, J obce, po levé str. silnice Opava-Fulnek
souřadnice: 49°46'49.00"N, 17°51'47.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezc: J. Duda
pramen: Duda J. et Krkavec F. (1959): Rašelinné louky v okolí Březové na Vítkovsku. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 8: 11-36.
projekt: ČNFD
ID: 2285270

6276c

lokality: Černá Zem u Sedliště, v zarostlých kamenitých jamách (vápenec)
nejbližší obec: Sedliště ve Slezsku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'46.06"N, 18°21'48.34"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-05-11
náleze: E. Burša
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844447

6277d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokality: Silesia, Podbeskydská pahorkatina, distr. Karviná. Dolní Žukov: louka pod lesem na Na záplotí, 200 m od rozcestí U kříže;
vlhká louka. S. m. 330 m
nejbližší obec: Dolní Žukov, okres Karviná
souřadnice: 49°42'47.00"N, 18°35'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-04-28
náleze: Lenka Wojnarová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no LW08/005; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13848236

6278c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251141

6340b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: NPP Na požárech (okr. Tachov)
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°41'52.34"N, 12°28'33.10"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-05-21
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr. Inventarizační botanický průzkum NPP Na požárech. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6908221

6342a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 701. Stráž: travnatý kopeček S od potoka S od kóty 470 (Hůrka)
nejbližší obec: Stráž
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: Neuhäusl et Neuhäuslová-Novotná (1968)
ID: 9216887

6342c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 76. Pavlíkov: křemenný val a přilehlý pruh amfibolitů na kótě 538 JJV od obce a odtud k JJV
nejbližší obec: Pavlíkov, okres Rakovník
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9205993

6343a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 492. Prostiboř: kaz v polích 1 km SV od obce, při cestě k mlýnu v osadě Kopec
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
souřadnice: 49°39'27.20"N, 12°54'31.60"E, ± 200m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: 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: 9213886

6343b

lokalita: Brod u Stříbra, xerothermní stráň u lesa (bor) nad polní cestou SV obce
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°41'56.00"N, 12°55'39.68"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1995
nálezc: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843487

6343c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 481. Buková: kaz 300 m SZ od Liščího vrchu (kóta 482) ZSZ od obce
nejbližší obec: Buková
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: 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: 9213493

6343d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 54. Velký Malahov: V okraj lesa 700 m ZSZ od kostelíka v obci
nejbližší obec: Velký Malahov, okres Domažlice
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9205783

6344d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Hradec: velká skalka nad lomem 0,85 km SZ od obce
nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 370 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: 9901357

6345b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 45. Lhota: xerothermní svahy orient. k Z pod železnič.tratí V od lávky a jezu v obci, (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'14.00"N, 13°19'44.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-29
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7945631

6345c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Stod: cesta a okraje lesa na západním a jižním svah Křížového vrchu podél červeně značené turistické cesty a neznačené cesty vedoucí na vrchol 3–3,8 km VJV od kostela
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 400-480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910181

6345d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /464/ Kozlice: kopec V obce Dnešice na jehož Z svahu se má nacházet pastvina a na J straně lom
nejbližší obec: Kozlice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'16.00"N, 13°16'37.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649177

6346a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 10. Litice - hrad: k Z orient. svah V příkopu, (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: 7960699

6346c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: /74/ Vysoká u Snopoušova (rozměrný les u obci, SZ Snopoušov a S obce Hradčany)
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'31.00"N, 13°22'12.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641947

6347b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: PR Zvoníčkovna
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'21.24"N, 13°35'33.99"E, ± 257m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1978
náleze: Miloslav Žán
pramen: Žán Miloslav et al. SPR Zvoníčkovna - inventarizační průzkum. 1981.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1978 - 31.12.1981
ID: 6679909

6348a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Štítov v Brdech; probíhá přirozená obnova porostu
souřadnice: 49°39'41.41"N, 13°41'34.08"E, ± 97m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-16
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12664914

6348b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Skořice v Brdech
souřadnice: 49°40'18.05"N, 13°45'10.90"E, ± 195m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-05-20
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12663490

6348c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Borovno: nízký teplomilněji laděný trávník u chaty ca 0.15 km ZJZ od křižovatky (574.8 m) v obci
nejbližší obec: Borovno, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'11.00"N, 13°41'15.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 560-565 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-06-11
náleze: Rudolf Hlaváček; Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883103

6349a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Strašice: severozápadní část bezlesí u bývalé samoty Bor - sušší smilkový trávník na stránce při východním okraji kdysi zastavěné plochy s bývalou samotou, ca 1.3 km VJV od kóty 831.6 (Koruna), ca 8.7 km JV od kostela sv. Vavřince
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°41'19.00"N, 13°51'15.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 750-760 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-05-31
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-9721; rev. R. Řepka 2006
ID: 13883106

6349b

lokalita: U Příbrami
nejbližší obec: Podlesí nad Litavkou, okres Příbram
souřadnice: 49°41'4.92"N, 13°58'53.26"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1947
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844061

6349c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 195 Sedlice, pastvina V osady Belina 0,8 km SSZ obce
nejbližší obec: Sedlice
nadmořská výška: 580-590 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: J. Štěpán; Vít Grulich; Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900235

6350a

lokalita: U Příbramě
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'1.87"N, 14°0'48.28"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1923-04
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843845

lokality: Příbram: v lese u silnice k Hájům
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'41.18"N, 14°1'58.10"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1904-05
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843950

6350b

lokality: Příbram: za Háji v mechaté lesní louce na počátku Vachovského údolí [údolí Vápenického potoka]
nejbližší obec: Stěžov, okres Příbram
souřadnice: 49°40'14.84"N, 14°5'42.97"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1904-05
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843948

6350c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Radětice_1940036
nejbližší obec: Radětice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'35.74"N, 14°4'14.12"E, ± 64m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-08-23
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0194. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5234747

6350d

lokality: Příbram, Stěžovské údolí
nejbližší obec: Radětice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'57.45"N, 14°5'14.90"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1927-04-20
náleze: B. Fott
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843936

6351a

lokality: okr. Příbram, Obory, travnaté meze na SV svahu Velké hory, VJV obce
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
souřadnice: 49°40'21.01"N, 14°13'52.76"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-05-08
náleze: J. Čáp
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847288

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: 670) Luhy, pole a okraj lesa pod kótou Chlum 1 km SSZ obce
nejbližší obec: Luhy, okres Příbram
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911422

6351b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 734) Hrachov, údolí Brziny, svahová louka a boroviny nad pionýrským táborem
nejbližší obec: Hrachov, okres Příbram
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-05-07
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8912394

6351c

lokalita: Příbram, ad ripam lap. flum. Vltava ad pag Zlákovice
nejbližší obec: Orlické Zlákovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'59.02"N, 14°11'15.88"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955
náleze: A. Klásková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: et al.
ID: 13843686

6351d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 815) Radov, suchý bor na SV svahu pod hřbitovem JJZ rozcestí Radobyl
nejbližší obec: Radov
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický; Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8913770

6352a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 912) Sedlčany, JZ svah lesnatého vrchu Cihelný okraj lesa
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8916103

6352b

původní jméno: *Carex caryophyllea* Latourr.
lokalita: Na Chalupách - V nad osadou, louka směrem ke Zberazi, acidofilní step
nejbližší obec: Zberaz, okres Příbram
souřadnice: 49°40'35.12"N, 14°26'8.97"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-05-18
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13609867

6352d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Bor u Sedlčan
souřadnice: 49°36'55.23"N, 14°26'4.28"E, ± 66m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10520416

6353a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 950) Mrvice, písčité okraj lesa na hřebínku 0,6 km J obce
nejbližší obec: Mrvice, okres Benešov
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8916489

6353b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 18. Radotín: smíšený les při ZJZ okraji obce.
nejbližší obec: Radotín, okres Benešov
souřadnice: 49°39'13.00"N, 14°35'22.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124820

6353d

lokalita: Beztahov u Votic, slanná trav.stráň na okraji lesa SV obce
nejbližší obec: Beztahov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'29.29"N, 14°36'53.79"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1981
náleze: J. Hašková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843701

6354b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Veliš_1520184
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov
souřadnice: 49°40'18.55"N, 14°48'17.28"E, ± 49m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-06-07
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5181719

6354d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Laby
souřadnice: 49°37'16.07"N, 14°49'39.34"E, ± 166m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-17
náleze: Martin Kloudys
pramen: Kloudys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10425989

6356b

lokality: Vlašim, skalnatá stráň v údolí p. Sedlický, SZ obce Kralovice
nejbližší obec: Borovsko, okres Benešov
souřadnice: 49°41'18.95"N, 15°6'13.58"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963
náleze: J. Chrtek; B. Křísa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843692

6357a

lokality: Habrovčice, světlý les a křoviny na skalách nad pravým břehem VN Švihov (Želivka), cca 1 km Z od středu obce
nejbližší obec: Habrovčice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'23.50"N, 15°11'42.60"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-12
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881619

6357b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 235 Vilémovice, jižní skalnaté příkré suché svahy kóty Na tabulkách (438,5 m n. m.) až k Ostrovskému mlýnu, Z od obce, 360-430 m, 4. 7. 1997 R. Řepka
souřadnice: 49°41'22.00"N, 15°18'24.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
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: 9629306

6357c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 12. Zahrádka: u cesty na hřbítku nad posledním meandrem Blažejovického potoka Z ústí do Želivky
nejbližší obec: Zahrádka, okres Benešov
souřadnice: 49°37'19.00"N, 15°14'9.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9485959

6357d

lokality: Humpolecko, u Kout
nejbližší obec: Kouty u Bojiště, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'50.16"N, 15°17'44.53"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843743

6358b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: 274 Světlá nad Sázavou, travnatá široká mez podél silnice k obci Příseka nad žel. stanicí na V okraji města, 400 m, 30. 6. 1997 V. Grulich a V. Růžička
souřadnice: 49°40'17.00"N, 15°25'1.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
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: 9630263

6358c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: 63. Lipnice nad Sázavou: J svahy kopce J obce
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'33.00"N, 15°24'45.00"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: 9487243

6359a

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Lučice_3130058
nejbližší obec: Lučice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'54.50"N, 15°30'52.06"E, ± 38m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-10-08
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0313. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038794

6359b

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod: stráň u cesty V od Dolní Krupé. S. m. ca 470 m
nejbližší obec: Dolní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'28.00"N, 15°36'46.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976-08-28
náleze: E. Přetáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13848082

6359c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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 štrění. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7809521

6359d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Pohledští Dvořáci, přejezd železniční trati
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'37.34"N, 15°36'37.41"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7810563

6360a

lokalita: Česká Bělá, vlhčí louka na S okraji lesa, cca 1,7 km SZ - SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'17.00"N, 15°40'29.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2011-05-13
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881634

6360d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Tab.1.sním.7. Hornosázavská pahorkatina: PR Branty: jde o rašelinné louky mezi obcemi Malou Losenicí a Vepřovou, 1300m SV od kaple ve středu obce, střední část PR u vyvýšeného kopečku, orient.JV. (Turboveg no.444502).
nejbližší obec: Malá Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'30.00"N, 15°48'29.00"E
nadmořská výška: 616 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-08
náleze: J. Juříčka; K. Juříčková
pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2008): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní rezervace Branty (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 133-146.
projekt: FLDOK
ID: 8224494

6361a

lokalita: Radostín
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'3.24"N, 15°52'16.14"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1896-05-16
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843979

lokality: Ze Štířího důlu u Hluboké blíž Krucemburku
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'55.04"N, 15°52'3.55"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: F. Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843957

6361c

lokality: břehy V. Dářka u Radostína
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'37.61"N, 15°52'44.84"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1959
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843799

6362b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou: na mezi v kamení při cestě ze Sněžného do Blatin asi 500 [m] západně od obce Sněžné. S. m. 680 m
nejbližší obec: Sněžné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'4.00"N, 16°6'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1980-05-09
náleze: J. Suchý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13848150

6362c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Herb.: Studnice (u Nového Města): v okolí býval. vápencového lomu a suché stráni 0,4 km SZ obce
nejbližší obec: Studnice, okres Třebíč
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
náleze: Bartoňová
pramen: Bureš P. & Řepka R. (1991): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy II. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 10: 75-164.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8967989

6362d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Distr. Nové Město na Mor.: U bývalé vápenky nedaleko obce Studnice. S. m. 790 m
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'9.00"N, 16°5'30.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-05-30
náleze: V. Bartoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847856

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Nové Město: Německé [= obec Sněžné], vlhká louka. S. m. 680 m
nejbližší obec: Sněžné na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'43.00"N, 16°7'28.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1929-05-19
náleze: J. Jelínek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13847975

6363a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: j0138zv_241108_213_T2.3B
nejbližší obec: Borovnice u Jimramova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'20.14"N, 16°11'23.50"E, ± 5m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0138zv: j0138zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4504994

6363b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Jedlová: louka na úpatí Modřeckého vrchu při severním okraji obce, 400 m
severně od kostela. S. m. 620 m
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'55.00"N, 16°18'19.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1997-06-07
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847977

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica. Jedlová (7 km situ austro-orientali ab urbe Polička). Distr.: Chrudim, in clivo (substr. calcifero-schist.) ad
marginem septentr. pagi. S. m. 600 m
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'44.00"N, 16°18'37.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1990-05-07
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847870

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica. Jedlová (7 km situ austro-orientali ab urbe Polička). Distr.: Chrudim, in clivo (substr. calcifero-schistaceum)
ad marginem boreo-occid. pagi. S. m. 630 m
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'1.00"N, 16°18'3.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1990-05-19
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847871

6363c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: j0138zv_241108_14_T1.1
nejbližší obec: Javorek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'42.07"N, 16°10'44.11"E, ± 80m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0138zv: j0138zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4504964

6363d

lokality: okr. Žďár nad Sázavou, Sulkovec, mez u cesty na Šubrtův kopec u Z okraje obce, 200 m ZSZ kostela
nejbližší obec: Sulkovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'42.99"N, 16°18'33.45"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847181

lokality: okr. Žďár nad Sázavou, Sulkovec, sečená mez podél polní cesty 750 m SSZ kostela v obci
nejbližší obec: Sulkovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'57.41"N, 16°18'24.18"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-13
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847182

lokality: okr. Žďár nad Sázavou, Ubušínek, loučka mezi liniemi listnáčů u SZ okraje lesa na kótě 712 Hromobitek, ca 1 km J středu obce
nejbližší obec: Veselí u Dalečína, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'9.96"N, 16°16'51.64"E
nadmořská výška: 702 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847184

lokality: okr. Žďár nad Sázavou, Ubušínek, květnatá mez u polní cesty nad obcí, 200 m SV středu obce
nejbližší obec: Ubušínek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'45.90"N, 16°17'9.41"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847185

6364a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: e0150_241202_23_T1.1
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'16.73"N, 16°24'23.69"E, ± 8m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2004
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5615073

6364b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: e0150_241202_36_T3.4D
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'40.60"N, 16°25'12.97"E, ± 86m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2004
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4512905

6364d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Bělá nad Svitavou, suchá slunná stráň pod lesem v obci, S silnice (VKP 114)
nejbližší obec: Bělá nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'20.08"N, 16°29'38.21"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2001-05-30
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6996611

6365a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Horní Hynčína (Svitavsko), stráň Z od obce, cca 300 m nad kostelem
souřadnice: 49°40'45.00"N, 16°32'40.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1996-08-14
nálezce: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2865409

6365b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Zadní Arnoštov (u Jevíčka), třešňovka S nad obcí
souřadnice: 49°39'55.00"N, 16°39'50.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1996-08-14
nálezce: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2865193

6365c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia – povodí Svitavy. Rozhraní: Arrhenatheretum na skal. stráni sv. tkalcovny, na výslun. svahu k JZ. S. m. ca 360 m.
nejbližší obec: Rozhraní, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'9.00"N, 16°32'1.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946-04-20
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Müller; Podklad: amfibolovec. S *Luzula campestris*, *Potentilla opaca*, *argentea* roztroušeně; distr. phytogeogr.
68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848028

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; J. Podpěra: *Carex praecox* ad f. *pygmaea* acc.!.; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Chrostau [= Moravská Chrastová]
nejbližší obec: Moravská Chrastová, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'22.00"N, 16°31'45.00"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: s. d.
náleze: C. Stoitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden na schedě jako Stoitzner;
ID: 13848148

6365d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Smolná u Jevíčka (Malá Haná), stráž S nad obcí pod lesem
souřadnice: 49°37'50.00"N, 16°39'35.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1996-08-14
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2865237

6366b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Nectava
nejbližší obec: Březinky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'20.63"N, 16°47'10.34"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2009-08-30
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana. vlastní terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6956729

6366c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Tab.2.sním.17.lok.43. Moravská Třebová a okolí: Smolná u Jevíčka: střevíčník, horní lok., 60m SSV od vodojemu, jehličnatý les, (lesní společenst., fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Smolná u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'44.00"N, 16°40'5.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2005-06-19
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390589

6366d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Kladky-Bělá, křovinaté a travnaté svahy nad mokřadem 600–800 m SV od železniční zastávky Šubířov
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'45.00"N, 16°49'32.00"E, ± 125m
nadmořská výška: 450–460 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2015-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481741

6367a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Vrch Boučí nad Kadeřínem
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'18.11"N, 16°53'48.10"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1982-05-16
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Boučí (521 m n.m.) nad Kadeřínem v Javoříčském Krasu. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7229368

6367b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Litovel. V opuštěném lomu na stráni západně od obce Sřemeníčko (u Javoříčka)
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'46.00"N, 16°55'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1977-05-03
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848214

6367c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Dzbel, přírodní památka Na Kozénku, travnaté svahy a křoviny na svahu nad obcí, 700–850 m S od železniční stanice
nejbližší obec: Dzbel, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'2.00"N, 16°50'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 525–545 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482139

6367d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Údolí Luckého potoka
nejbližší obec: Bohuslavice u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'4.19"N, 16°57'36.04"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1975
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Luckého potoka od Luké k silnici Bohuslavice - Vilémov. 1980.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.1975 - 21.09.1980
ID: 7228607

6368a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Stráň a úvoz Z od Choliny
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'12.47"N, 17°2'39.72"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Stráň v údolí Cholinky a úvoz západně od Choliny. 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.1974 - 15.05.1988
ID: 7233763

6368c

lokalita: Skalka nad Cakovem u Litovle, lesostep
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'47.95"N, 17°1'52.76"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1941
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843773

6369a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, Střeň - Štěpánov, listnaté lesy podél Písečného potoka
datum: 1979
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8628422

6369b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Olomouc, Bělkovice - Laštany. Okraje lesů, louky a remízky V a S obce - k háj Aleš.
datum: 1975-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8628847

6369d

původní jméno: orig.: *Carex supina*, next *Carex verna*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Černovír pr. Olomouc, Moravia
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'48.00"N, 17°15'48.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-04-20
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka;
ID: 13847880

6370a

lokalita: Abhange b. Weska
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'23.33"N, 17°21'11.35"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1935
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843785

lokality: Olomouc, svahy u obce Veska
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'18.33"N, 17°21'25.54"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1930-04
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843940

lokality: Bělkovice, na JZ svahu Komolé (439), na pasece pod lesem
nejbližší obec: Lašťany, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'51.86"N, 17°20'17.74"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1971-05-23
náleze: Č. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844362

6370c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Území jižního cípu Nížkého Jeseníku mezi obcemi: Dolany - Kopeček - Droždín - Bukovany - S Velké Bystřice - Lošov - Radíkov
- pevnůstka
datum: 1966
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630132

6371a

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Vrchy Oderské: na travnatém svahu u Nové Vsi blíž Potštátu
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'10.00"N, 17°32'44.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1946-04-19
náleze: J. Jedlička
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847974

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: m0214_251108_241_T5.5
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'24.67"N, 17°30'29.02"E, ± 279m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0214: m0214. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 27.08.2004
ID: 4650968

6371c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Území Oderských vrchů. Potštát a údolí Veličky. Stráně v okolí obce a horní část údolí Vel.
datum: 1975-10-26
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630490

6372c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Údolí Veličky
nejbližší obec: Kyžlířov, okres Přerov
souřadnice: 49°36'41.39"N, 17°40'49.58"E, ± 1596m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Veličky od Potštátu k Olšovci. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.10.1975 - 13.04.1992
ID: 7224241

6374b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Skotnice: Urbišův kopec (323 m n. m.) jižní svahy pod lesíkem
nejbližší obec: Skotnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'5.74"N, 18°9'10.61"E, ± 9m
nadmořská výška: 311 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2017-06-14
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13327856

6374d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 504. Závěšice: lem u chat asi 700 m západně od kostela v obci, 350-370 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'45.00"N, 18°5'41.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608897

6375a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Fryčovice: obora Sovinec, zbytky jz. xerothermních stráni v jz. části obory
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'41.50"N, 18°12'19.63"E, ± 90m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2019-04-08
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13801841

6375b

lokalita: Staříč, Strážnice a Kamenná, J+JV svahy
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'45.71"N, 18°16'14.09"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1945
náleze: F. Talpa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843796

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Staříč u Frýdku, vápencový vrch Kamenná, hojně. S. m. ca 370 m
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'30.00"N, 18°16'16.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1956-05-02
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13848219

6375c

lokality: Frenštát p. Radhoštěm, Měrkovice, na stráni nad obcí
nejbližší obec: Měrkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'7.67"N, 18°13'48.01"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1952-06-18
náleze: E. Balátová
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847299

6375d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Kozlovice: remíz po obou stranách úvozové polní cesty 260 m východně od ústí p. Řičky do Ondřejnice
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'7.47"N, 18°15'42.13"E, ± 90m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-04-25
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725991

6376a

původní jméno: orig.: *Carex verna*; J. Podpěra: *Carex verna* f. *glomerata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokality: Friedek: Grasplatze, häufig
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'45.00"N, 18°20'47.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1906
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848233

6376b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 135. Skalice: polokulturní louky a křoviny kulminační části kopce Černá zem S obce /u některých druhů uveden pod č. 135a/
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9252926

6376c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Metylovice
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'25.52"N, 18°20'3.12"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-20
náleze: Lenka Filipová
pramen: RNDr. Filipová Lenka. pochůzka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7793673

6377c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: pastvina na pravém břehu Ropičanky, 1,7 km Z od evangelického kostela v Gutech
nejbližší obec: Guty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'59.87"N, 18°34'21.71"E, ± 9m
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-04-14
náleze: Daniel Szokala
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: hojně
ID: 13730871

6378a

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Dolní Lištná: nad kalištěm 390 m SV vrcholu Jahodná (407). S. m. 415 m; souřadnice: 49°40'53.00"N, 18°41'37.00"E, 184137 E; louka
nejbližší obec: Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'53.00"N, 18°41'37.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-03-28
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no NK292; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13847987

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora silesiaca: Slezské Beskydy: Dolní Lištná – výslunná stráž na kótě 403
nejbližší obec: Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'37.00"N, 18°41'31.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1968-04-16
náleze: O. Zatloukal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848239

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Vendryně: mezofilní máchelková ovčí pastvina na západě Prašivé hory
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'27.84"N, 18°42'54.66"E, ± 9m
nadmořská výška: 359 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2019-06-02
náleze: David Hliseníkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13803381

6378b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Nýdek: u skokanských můstku 1,6 km sv. od dřevěného kostela v Nýdku
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'13.41"N, 18°46'12.74"E, ± 20m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-04-16
náleze: Nikol Kantorová
pramen: Kantorová N. (2018): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Acta Musei Beskidensis 10: in press.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13662276

6378c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Bystřice: Na Pasekách, 2 km J od železniční stanice Bystřice. S. m. 385 m; souřadnice: 493707 N, 184243 E; louka
nejbližší obec: Bystřice nad Olší, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'7.00"N, 18°42'43.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-24
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no NK341; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13847988

6441d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Pleš: přírodní rezervace Pleš, balvanitá bučina ca 2,2 km SV od zaniklé obce okolí vrchu Velký Zvon (863 m)
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice
nadmořská výška: 750-800 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: T. Tichý
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: 9904649

6442b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 164. Štítary: J svahy vrchu s kostelíkem sv. Vavřince VSV od obce 460 m
nejbližší obec: Štítary, okres Znojmo
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976
náleze: 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: 9206983

6443a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 391. Dolní Metelsko: úvozy při silnici a polní cestě do Horního Metelska
nejbližší obec: Dolní Metelsko, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Vlastizdar Vágenknecht
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: Neuhäusl et Neuhäuslová-Novotná (1968)
ID: 9210945

6443b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 472. Doubrava: údolí při potoku JJV od obce, okraj lesa
nejbližší obec: Doubrava, okres Karviná
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213158

6443d

lokalita: In horto publico oppidi Horšovský Týn
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'58.11"N, 12°56'28.87"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1955-06-07
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844083

6444a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 300. Bukovec: výslunné stráně nad S okrajem rybníka 1 km VJV od obce
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209182

6444b

lokalita: Staňkov, meze a travnaté stráně VSV a SV města
nejbližší obec: Staňkov-ves, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'17.90"N, 13°5'16.68"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1946-04-03
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844371

6444c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 3. Křenovy: podél erozní rýhy J od křížku J od železniční zastávky
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9205242

6444d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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
poznámka: Neuhäusl et Neuhäuslová-Novotná (1968)
ID: 9215191

6445a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Merklín: jižní a jihovýchodní okraj lesa na Merklínské hůrce (477 m) 0,6–1,2 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 430-440 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 kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901118

6445b

lokalita: Přeštice, trávník pod příkopem u žel. dráhy nedaleko strážního domku
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'5.30"N, 13°19'3.55"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1954-04
náleze: V. Vacek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844374

6445c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /1528/ suchá polní cesta u Ptenína
nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'51.00"N, 13°11'55.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657299

6445d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /6/ Taneček (Na Tanečku)/vrchol Zelené - Lužanské hory mezi obcí Nezdice a Lužany//JV Lužan/
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'10.00"N, 13°19'32.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9640522

6446a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: /1130/ světlý les na J úbočí Strážova (V Přeštic)
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'23.00"N, 13°22'6.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655464

6446b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: /898/ Velký pahorek u Libákovice
nejbližší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'16.00"N, 13°25'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653787

6446c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: /1527/ u úvozové cesty (stezky) od Radkovic k Jindřínu
nejbližší obec: Radkovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'52.00"N, 13°22'35.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-03
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657296

6446d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: /1525/ pahorky JV od Skašova
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'14.00"N, 13°26'33.00"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: 9657292

6447a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Smederov
souřadnice: 49°33'58.88"N, 13°34'9.33"E, ± 139m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-24
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2272 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 11441708

6447d

lokality: u silnice mezi obcí Vrčeň a kaplí U sv. Vojtěcha
nejbližší obec: Vrčeň, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'40.90"N, 13°37'48.72"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1969
nálezc: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843501

6448b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: PR Getsemanka I. a II.
nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°35'35.78"N, 13°45'18.85"E, ± 962m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1978
nálezce: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botanická invent. SPR Getsemanka. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6670941

6448c

lokalita: Blatná, na kopci nad obcí Starý Smolivec, hadec
nejbližší obec: Starý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'14.72"N, 13°44'47.80"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1973-05-01
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844030

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: c0205_221402_86_T5.5
nejbližší obec: Starý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'13.51"N, 13°44'45.82"E, ± 88m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004-08
nálezce: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0205: c0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4187761

6449a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 250) Skuhrov, lučinatý svah se S exp. nad silničkou J obce za mostem přes Vlčavu (podél pravého břehu Vlčavy)
nejbližší obec: Skuhrov
nadmořská výška: 510-530 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezce: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8901369

6449b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 251) Oslí, Z exp. svah (lučinatá stráň), 0,5 km Z obce nad údolními loukami potoka Vlčava
nejbližší obec: Oslí, okres Příbram
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezce: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8901533

6449c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Záhrobí, "keltský" val 660m JV kapličky v obci
souřadnice: 49°30'15.00"N, 13°51'21.00"E
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001-07-28
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3062638

6450b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Bukovany u Kozárovic; chudší trávník na s svahu; pravděpodobně kyselejší a oligotrofnější půda - což však nebrání pronikání ovsíku
souřadnice: 49°34'32.42"N, 14°6'17.51"E, ± 53m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-05-07
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 11653331

6450c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Dolní Nerestce: PP Nerestský lom, asi 0.9 km SSV od obce
nejbližší obec: Nerestce, okres Písek
souřadnice: 49°30'28.41"N, 14°4'5.51"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-04-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171008

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 333) Horosedly, návrší ca 1,5 km VJV obce, pastviny, okolí vápencového lomu a vlastní lom
nejbližší obec: Horosedly, okres Písek
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Václav Chán; Čejka
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: 8903727

6450d

lokalita: Vorlík
nejbližší obec: Kožlí u Orlíka, okres Písek
souřadnice: 49°30'50.95"N, 14°9'48.13"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1897
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843693

6451a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 849) Klenovice, rekreační osada Trhovky, pastvina na JZ úpatí vrchu Bořím
nejbližší obec: Klenovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'1.10"N, 14°10'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914865

6451b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: c0215_222119_14_T5.5
nejbližší obec: Podmoky, okres Příbram
souřadnice: 49°35'13.06"N, 14°15'13.00"E, ± 5m
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: 4208441

6451c

původní jméno: *Carex verna*
lokality: Kostelec nad Vltavou: skály nad Vltavou proti hájovně Kostelecké břehy
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-01
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: 9975772

6451d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Přílepy; balvanitý remíz, JZ část reprezentativnější - méně nitrofytů, horní část tendence k L3.1
souřadnice: 49°30'8.08"N, 14°15'17.82"E, ± 88m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733226

6452a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 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: 13237005

6452b

původní jméno: *Carex caryophyllea* Latourr.
lokalita: Hodkov - pastviny J od osady, vlhká louka
nejbližší obec: Hodkov, okres Příbram
souřadnice: 49°33'29.80"N, 14°25'32.74"E, ± 100m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2005-05-09
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13610061

6452c

lokalita: Kojetín u Petrovic, suchá stráň V od silnice při JVJ okraji Kojetína
nejbližší obec: Kojetín u Petrovic, okres Příbram
souřadnice: 49°32'32.06"N, 14°20'51.44"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-05-01
náleze: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843702

6452d

lokalita: Chyšky, suché návrší při JV okraji Chyšek
nejbližší obec: Chyšky, okres Písek
souřadnice: 49°31'14.75"N, 14°25'57.03"E
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2003-05-01
náleze: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843704

6453a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: a0462_222218_168_T3.5B
nejbližší obec: Divišovice II, okres Příbram
souřadnice: 49°35'56.83"N, 14°30'11.99"E, ± 3m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4219012

6453c

lokalita: Jetřichovice (Sedlčansko), meze a luka v Monínce
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'45.80"N, 14°30'59.07"E
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1940
náleze: F. Milner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843705

6453d

lokalita: Les u Borotína u Sudoměřic (Táborsko), polesí Sudoměřice, sosnový porost s kostřavou ovčí a kociánkem
nejbližší obec: Mezno, okres Benešov
souřadnice: 49°30'47.35"N, 14°38'27.15"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-07-14
náleze: M. Durdík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843827

6454b

lokalita: Tábor, údolí řeky Blanice mezi obcemi Mladá Vožice a Šebířov, hadcový svah
nejbližší obec: Šebířov, okres Tábor
souřadnice: 49°33'7.56"N, 14°49'6.01"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1960-07
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843887

lokalita: Mladá Vožice, hadcové svahy v údolí Blanice, S od města
nejbližší obec: Šebířov, okres Tábor
souřadnice: 49°33'7.56"N, 14°49'6.01"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843877

6454d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 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
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: 12008085

6455a

lokalita: Mladá Vožice, v lese Sekera u obce Kamberk (Zlaté hory), hadec
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'4.95"N, 14°50'29.08"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1961-07-15
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844022

6455c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 523.Janov: lesnatý vrch Stehlovy (kóta 550) SV od obce (les pod kótou), 540 m n. m. - Grulich (42b; 6455c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838440

6456a

lokality: Vyklantice, sušší louka pod lesem na levém břehu potoka J od silnice u Dolské myslivny, cca 2 km Z od obce
nejbližší obec: Vyklantice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'19.90"N, 15°0'49.30"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-06-11
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881612

6456b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 21. Košetice: meze při polní cestě J od obce
nejbližší obec: Košetice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'3.46"N, 15°6'52.56"E, ± 500m
nadmořská výška: 480-510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-21
náleze: J. Vaněček; Rudolf Kurka; J. Kaisler; Václav Chán
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: 8887464

6456d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 19. (6456d) Křelovice: meze při polní cestě (vedoucí od říčky Trnava do obce) JJZ od obce.
nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'37.00"N, 15°9'33.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1986-07-26
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: 8203096

6457a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 96. Hroznětice: při polní cestě 350 m J obce
nejbližší obec: Hroznětice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'58.00"N, 15°12'22.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9487973

6457b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 117. Lhotka: pastvina a okraj lesa SV samoty Na Rokoskách
nejbližší obec: Lhotka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'14.00"N, 15°17'37.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488591

6457d

lokality: Tráviny na Havlově kopci u Humpolce
nejbližší obec: Hněvkovice u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'11.42"N, 15°19'34.77"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1941
náleze: A. Koblíček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843748

6458a

lokality: Úvoz za Hadinou u Světlice
nejbližší obec: Čejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'51.53"N, 15°21'36.42"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843749

6458c

lokality: Humpolec
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'46.36"N, 15°20'37.91"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947
náleze: A. Koblíček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843742

6458d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Předvítažníky, Herálec
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'11.22"N, 15°26'41.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
náleze: Miloslav Daněk
pramen: Miloslav Daněk. Zpráva z biologického průzkumu provedeného na rybnících firmiy Kinský Žďár, a.s.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7210048

6459b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Bartoušov; trávníky na výslunné hraně bývalé pískovny
souřadnice: 49°34'29.33"N, 15°38'34.60"E, ± 126m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-05-08
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 13093771

6459c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Distr. Jihlava. Štoky: výslunná stráň, 650 m JZ od kostela v obci Štoky. S. m. 530 m
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'3.00"N, 15°34'49.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-04-03
náleze: Kamila Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847898

6459d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: j0095_232310_46_T2.3B
nejbližší obec: Nové Dvory u Kamenné, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'59.14"N, 15°39'37.04"E, ± 7m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-09-28
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0095: j0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4389871

6460a

lokalita: Utín, okraj vlhké louky na levém břehu potůčku pod lesem, 250 m Z od návsi v obci
nejbližší obec: Utín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'12.00"N, 15°41'11.10"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002-05-28
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881616

6460c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Věžnice, 0,35 km JZ od mostu přes Šlapanku v Horních Věžnicích, u odbočky na Nové Dvory ze silnice
souřadnice: 49°30'46.30"N, 15°41'23.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-08-29
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: 1466991

6460d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: j0065_232403_32_T1.1
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'35.58"N, 15°48'48.38"E, ± 143m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0065: j0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4400358

6461a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Hamry nad Sáz.: suchá mez na V okraji obce
nejbližší obec: Hamry nad Sáz.
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
pramen: Bureš P. & Řepka R. (1991): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy II. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 10: 75-164.
projekt: FLDOK
ID: 8967984

6461c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Dražanská vrchovina. Distr. Boskovice: Buková, JZ travnatý svah lemující bývalý lom, asi 150 m J od obce
nejbližší obec: Sirákov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'13.00"N, 15°49'60.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-05-16
náleze: D. Zouharová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;
ID: 13848244

6462a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: j0207zv_241116_373_T1.5
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'9.13"N, 16°2'22.16"E, ± 71m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Petra Doležalová
pramen: Petra Doležalová. j0207zv: j0207zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4508552

6462b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Údolí Nedvědičky
nejbližší obec: Divišov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'37.01"N, 16°8'57.93"E, ± 1484m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6550013

6462d

lokalita: Nové Město na Moravě, na mezi u Olešné
nejbližší obec: Olešná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'37.00"N, 16°7'43.27"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-05-31
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844006

6463a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Velké Janovice (distr. Žďár nad Sázavou), fragment vřesoviště částečně osázený smrkem
nejbližší obec: Velké Janovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'17.90"N, 16°12'42.53"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-08-18
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef. Floristický průzkum 2011. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7291435

6463b

lokality: okr. Žďár nad Sázavou, Chlum, svahová louka na J svahu Javorova kopce (683 m), ca 1,1 km SSV středu obce
nejbližší obec: Chlum, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'6.79"N, 16°19'33.78"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847176

lokality: okr. Žďár nad Sázavou, Chlum, mez s křovinami podél polní cesty 750 m SV středu obce
nejbližší obec: Chlum, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'46.16"N, 16°19'43.05"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847177

lokality: okr. Žďár nad Sázavou, Chlum, světlna smíšeného lesíku nad silnicí od hráze Vířské přehrady, 750 m ZJZ středu obce
nejbližší obec: Chlum, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'27.45"N, 16°18'42.49"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847178

lokality: okr. Žďár nad Sázavou, Chlum, sušší svahová loučka pod zatačkou silnice k Věštínu, 650 m JV středu obce
nejbližší obec: Chlum, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'16.58"N, 16°19'34.32"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847179

lokality: okr. Žďár nad Sázavou, Polom, travnaté lado podél jehlič lesa 600 m ZJZ středu obce
nejbližší obec: Polom u Sulkovce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'45.62"N, 16°18'8.11"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847180

lokalita: okr. Žďár nad Sázavou, Polom, květnaté lado mezi pastvinami na svahu nad P břehem Nyklovického potoka, 700m V-VSV
středu obce
nejbližší obec: Polom u Sulkovce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'45.02"N, 16°19'26.44"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-27
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847183

lokalita: okr. Žďár nad Sázavou, Veselí, svahová louka nad L břehem potoka pod silnicí k Dalečínu, 700 m ZSZ středu obce
nejbližší obec: Veselí u Dalečína, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'44.72"N, 16°16'10.23"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-08
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847186

lokalita: okr. Žďár nad Sázavou, Veselí, květnaté lado u chaty na V okraji hřbetu, V od koty 727 Na jedli, 850 m SV středu obce
nejbližší obec: Veselí u Dalečína, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'38.14"N, 16°17'12.15"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-10
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847187

lokalita: okr. Žďár nad Sázavou, Korouhvice, suché ovsíkové lado s náletem BO nad silničkou od Polomu, ca 400 m SSZ od zast. ČSAD
v osadě
nejbližší obec: Korouhvice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'53.49"N, 16°18'31.13"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-14
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847188

lokalita: okr. Žďár nad Sázavou, Veselí, skalka a svah u L břehu Vírské přehrady, J od vtoku potoka od obce, 1,78 km JJZ středu obce
nejbližší obec: Dalečín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'42.88"N, 16°15'56.33"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-21
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847189

6463d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Štěpánov n. S. – na skále na JZ okraji obce. S. m. 350 m
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'9.00"N, 16°19'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-04-30
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13847859

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, Lesoňovice (3 km V od Bystřice n. Pern.) – na mezi u polní cesty v S okraji obce
nejbližší obec: Lesoňovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'15.00"N, 16°18'25.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-04-18
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13847860

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, Lesoňovice (3 km V od Bystřice n. Pernšt.) – na mezi u polní cesty v S okraji obce
nejbližší obec: Lesoňovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'15.00"N, 16°18'25.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-29
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13847861

6464a

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 1986: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Věstín – asi 500 m JV od obce, okraj lesa. S. m. 490 m
nejbližší obec: Věstín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'57.00"N, 16°20'32.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-02
náleze: H. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13847897

6464b

lokalita: Moravské vrchy u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°33'17.56"N, 16°25'32.22"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1883
náleze: T. Člupek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843751

původní jméno: orig.: *Carex pediformis*; R. Řepka 1990: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia septentrionalis: Jobova Lhota, ad septentrionem ab vico, in occidentali parte montis
nejbližší obec: Jobova Lhota, okres Blansko
souřadnice: 49°35'43.00"N, 16°26'20.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-10-15
náleze: F. Kühn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848001

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Květena českomoravského pohoří. (Vysočina Kunštátská). Suché stráně u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°33'18.00"N, 16°25'26.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1885-05
náleze: T. Člupek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bubela; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13847877

6464c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Štěpánov n/S: J část obce
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'5.00"N, 16°20'9.00"E
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-06-07
náleze: J. Podhorská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848069

6465a

lokalita: Letovice, Slatinka, celé polštáře na stráni suchého světlého borového lesa na V okraji obce
nejbližší obec: Třebětín u Letovic, okres Blansko
souřadnice: 49°34'32.78"N, 16°34'26.16"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-08-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847303

6465b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Boskovice II, Letovice, 5c
souřadnice: 49°34'47.00"N, 16°37'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1963-08-08
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 283404

6465c

původní jméno: M. Vaďura & V. Řehořek: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica: Kunštát: slunná stráň s chatkami 1 km za Sychotínem
nejbližší obec: Kunštát na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°30'35.00"N, 16°29'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-04-24
náleze: M. Vaďura; V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848215

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Letovice. Borový les na jižním svahu vrchu Milenka u Kunštátu
nejbližší obec: Kunštát na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°30'43.00"N, 16°31'17.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-04
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848210

6465d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Boskovice II, Letovice, 64d
souřadnice: 49°31'16.00"N, 16°36'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1963-07-25
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 560468

6466b

lokalita: Horní Štěpánov, obec Pohora, na vlhkých slatinných loukách v nivě Pohorského p., podél J okraje obce
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'38.15"N, 16°45'24.22"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1996-05-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847152

6466c

původní jméno: *Carex caryophyllea* var. *caryophyllea* subva
lokalita: /55/ Kořenec: louky SZ od obce
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°32'14.00"N, 16°44'37.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
ID: 7884393

6466d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Výsledky botanického výzkumu prováděného v letech 1950 až 1954 v malé oblasti u obcí Kořenec, Benešov-Pavlov, Suchý, Buková, Protivanov (se samotou Skelná Huť), Okrouhlá (samota Melkov) a Horní Štěpánov (s osadami Pohora a Nové Sady)
nejbližší obec: Kořenec u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'21.00"N, 16°47'39.00"E
nadmořská výška: 500-700 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1971): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - I. Část všeobecná. - Preslia 43: 261-270.
projekt: FLDOK
ID: 7882124

6467c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: m0203_242304_805_T5.5
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'9.52"N, 16°52'21.25"E, ± 50m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2004
nálezce: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555480

6467d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 20. Hluchov: světlé lesy a křoviny na J orient. svahu, 1,3 km J od obce, (Kostelecká hora), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6467d)
nejbližší obec: Hluchov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'3.00"N, 16°59'35.00"E
nadmořská výška: 290-330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8065147

6468a

lokality: lesní mýtiny v Hlubokém žlebě u Náměště n. Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'48.08"N, 17°2'33.85"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1943
nálezce: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843770

lokality: Olomouc, stepní místo na lesním svahu v Terezkém údolí, mezi Náměští na Hané a Laškovem
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'49.77"N, 17°2'20.73"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1969-04-26
nálezce: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844055

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Olomouc, obec Náměšť na Hané, louka v Terezkém údolí, 2 km JZ od obce. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'47.80"N, 17°2'33.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979-05-08
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13847895

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: "Hluboký žleb" u Náměšti [na Hané]. "Hermiz" (Olomouc). S. m. 340 m
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'48.00"N, 17°2'35.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1930-06-05
náleze: Friedrich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina / 71c Drahanské podhůří;
ID: 13847921

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Prostějov: skalky u Pěnčina
nejbližší obec: Pěnčín, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'31.00"N, 17°0'5.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1930-04-21
náleze: Friedrich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847922

6468b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Slatinice, Malý Kosíř, loučky a křoviny v přírodní rezervaci, 500–900 m JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'21.40"N, 17°5'31.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 295-315 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481262

6468c

lokalita: Stařechovice, travnatý svah Kosíře nad obcí
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'10.33"N, 17°3'39.06"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1966-05-28
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844016

6468d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Prostějov, V xerothermním porostu na okraji vápencového lomu nad obcí Čelechovice
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'50.00"N, 17°5'8.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1976-05-04
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848213

původní jméno: orig.: *Carex ericetorum*; [J. Podpěra:] *Carex caryophyllea* f. *caespitifomis*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Kosíř: Mýtiny nad Slatinkami
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'52.00"N, 17°5'10.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1931-06
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848045

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Lípy, 0,5 až 1,5 km JZ obce
souřadnice: 49°32'24.25"N, 17°5'34.65"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: V. Trávníčková
pramen: Trávníčková V. (1992): Floristický výzkum ostrůvků teplomilné vegetace v území severozápadně od Prostějova. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2076942

6469a

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; J. Podpěra: *Carex praecox* f. *pygmaea*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Alte Steinbrüche bei Nebotein [= Hněvotín]
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'20.00"N, 17°10'31.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1906-05
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13848003

6469d

lokalita: Grygov, SPR U bílých hlín, výsl.stepní stráž
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'30.86"N, 17°19'46.35"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1971
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843481

lokality: Olomouc, polostepní vápencové skalky u lomu nedaleko obce Grygov
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'41.86"N, 17°19'34.15"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1970-04-25
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844031

lokality: Olomouc, Grygovské kopce, Větrný mlýn
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'3.57"N, 17°19'22.41"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1931-05-10
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844094

6470a

původní jméno: orig.: *Carex verna* var. *caespitosa*; V. Grulich 2007-09-04: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora moravica. Olomouc, Velká Bystřice
nejbližší obec: Velká Bystřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'30.00"N, 17°22'1.00"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1924-04-24
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bič;
ID: 13848002

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2002-02-07: *Carex caryophyllea*;
lokality: Moravia. Velká Bystřice pr. Olomouc
nejbližší obec: Velká Bystřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'30.00"N, 17°22'1.00"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1905-04-21
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka;
ID: 13847887

6470c

lokality: Přerov, Kokory, výslunné stráně
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°30'3.05"N, 17°22'25.02"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1931-05-14
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843923

6471a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: m0164_251124_96_T1.9
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°34'0.48"N, 17°34'50.52"E, ± 62m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660166

6471b

lokalita: Forsthaus bei Loučka u Lipníku
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'14.21"N, 17°34'59.13"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1902
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843782

6471c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Veselíčko
nejbližší obec: Veselíčko u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'0.50"N, 17°30'30.00"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Výslunné svahy pod lesem nad Veselíčkem. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.1976 - 21.09.1990
ID: 7175395

6471d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Helfštýn
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'2.97"N, 17°37'36.48"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1965
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Helfštýn - kopec s hradem nad Moravskou bránou. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.05.1965 - 02.06.1991
ID: 7175608

6472a

lokalita: M. Weisskirchen: lesní louky u Hrabuvky
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'6.91"N, 17°41'15.95"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1910
náleze: F. Petrak
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843784

lokalita: Hranice na Moravě: lesní okraj u Hrabuvky
nejbližší obec: Milenov, okres Přerov
souřadnice: 49°34'40.21"N, 17°40'53.22"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1910-05
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844084

lokalita: Hranice na Moravě: lesní louka u Hrabuvky
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'7.41"N, 17°41'15.47"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1909-04
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843938

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea* var. *umbrosaeformis*; V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: M. Weisskirchen. Waldwiesen bei Hrabuvka. S: m. ca 280 m
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov
souřadnice: 49°34'48.00"N, 17°41'24.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1910-05
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 162687); Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 421: *Carex caryophyllea* var. *umbrosaeformis*;
ID: 13848054

původní jméno: orig.: *Carex montana*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Mähr.-Weisskirchen. Böschung an der Straße zwischen Hrabuvka und Welka nur ein sehr kleiner Stock
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov
souřadnice: 49°34'25.00"N, 17°42'27.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-05
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13848056

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea* var. *umbrosaeformis*; V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Mähr.-Weisskirchen: in pratis silvaticis ad pag. Hrabuvka
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov
souřadnice: 49°34'45.00"N, 17°41'27.00"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1910-05
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13848057

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *umbrosaeformis* & f. *pedunculata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Mähr-Weisskirchen [= Hranice]. Waldränder bei Hrabuvka [= Hrabůvka]
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'40.00"N, 17°40'50.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1910-04
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848060

6472b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Mähr-Weisskirchen [= Hranice]. Weisen unterhalb der Skalka
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'17.00"N, 17°46'9.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-05
náleze: M. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848062

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Špičky; kosená louka, dost živné a degradované, ale místy hlavně ve strmých stráních už více květnaté
souřadnice: 49°33'7.25"N, 17°48'7.29"E, ± 148m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12313922

6472c

lokalita: M. Weisskirchen: bergwiesen b. Zbraschau
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'52.89"N, 17°43'51.68"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909
náleze: F. Petrak
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843783

lokalita: Hranice na Moravě: Ribař
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov
souřadnice: 49°32'0.51"N, 17°41'29.06"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-05
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843943

lokalita: Hranice na Moravě: Bergwiesen bei Zbraschau
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'2.41"N, 17°43'46.72"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909-05
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843988

lokalita: Hranice na Moravě: travnatý úklon v Mariánském údolí
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'25.61"N, 17°44'30.90"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1907-05
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843941

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea* var. *umbrosaeformis*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* v. *caespitosa*; V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. M. Weisskirchen [= Hranice]: Ribař
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'51.00"N, 17°41'17.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-05
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13848059

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: M. Weisskirchen: Bergwiesen bei Zbraschau [= Zbrašov]. S. m. ca 350 m; Kalk
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'41.00"N, 17°43'48.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909-05
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Flora Bohemiae et Moraviae Exsiccata no 420. *Carex caryophyllea*; 3 sheets (see BRNU 066694 & 162685);
ID: 13848058

6472d

lokalita: Hranice na Moravě: příkop cesty u obce Ústí
nejbližší obec: Ústí, okres Přerov
souřadnice: 49°30'59.73"N, 17°45'40.58"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1912-05
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843942

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *umbrosaeformis*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Mähr-Weisskirchen. Straßengraben bei der Station Czernotin-Keltsch [= železniční stanice Černotín]
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'38.00"N, 17°46'23.00"E, ± 25m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909-05
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848055

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Hranice: Na travnatém kopci u Černotína. Přimísená byla k ostřici chlumní
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'58.00"N, 17°46'1.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909-04
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848061

6473b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: (9) vrch Svinec u N. Jičína, J
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Vicherek J. (1957): Poznámky ke květeně okolí Nového Jičína. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 18: 400-416.
projekt: FLDOK
ID: 8714173

6473c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Vysoká: polokulturní loučka ve tvaru rovnoramenného trojúhelníku nad zbořenou zemědělskou budovou, 1,5 km JJV od Heřmanic
nejbližší obec: Vysoká, okres Přerov
souřadnice: 49°32'44.08"N, 17°51'51.77"E, ± 9m
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-05-08
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: cf.
ID: 10161455

6473d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 6473-42
souřadnice: 49°32'15.01"N, 17°58'45.00"E, ± 2051m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013
náleze: Petr Kocián
pramen: Tkáčiková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11232557

6474a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: (6) vrch Žilina u N. Jičína, JZ
nejbližší obec: Žilina u N. Jičína
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Vicherek J. (1957): Poznámky ke květeně okolí Nového Jičína. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 18: 400-416.
projekt: FLDOK
ID: 8714031

6474b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 359. Lichnov: jižní okraj obce, výslunné stráně, 390-420 m n. m., Mandák
souřadnice: 49°33'22.00"N, 18°10'0.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9605133

6474c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: PP Domorazské louky
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'50.45"N, 18°0'29.85"E, ± 9999m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1993
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie. Přírodní památka Domorazské louky. Inventarizační průzkum botanický dle metodiky SÚPPOP 1987.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6294185

6474d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 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
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9605534

6475a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Vlčovice: pastviny na východních svazích Holého vrchu (kóta 487), nad č. p. 184
nejbližší obec: Vlčovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'8.43"N, 18°11'9.63"E, ± 900m
nadmořská výška: 399 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-06-08
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13327613

6475c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Rožnov pod Radhoštěm
souřadnice: 49°30'1.42"N, 18°10'50.95"E, ± 125m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-05-26
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0272 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3A
ID: 10629560

6476c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Moravskoslezské Beskydy, při cestě mezi Čeladnou a Ostravicí pod Smrkem
souřadnice: 49°32'44.00"N, 18°21'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
náleze: J. Duda
pramen: Duda J. (1949): Příspěvek k rostlinně-sociologickému výzkumu Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2412517

6477d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Horní Lomná: Svažité louka (druhy pole) na východní straně soutoku Velkého Burkovského potoka s Lomnou, 1,1 km JJZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'14.31"N, 18°37'58.94"E, ± 90m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-05-16
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10163056

6478b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Písek: mezofilní louka s acidofilním vysychavým podlesním lemlem mezi č. p. 196 a 481
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'9.16"N, 18°47'2.89"E, ± 90m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské meziohří
datum: 2017-08-13
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13556899

6478c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: PR Vřesová stráž 1335
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'17.04"N, 18°44'38.36"E, ± 240m
fytochorion: 84b. Jablunkovské meziohří
datum: 2004
náleze: Stanislav Hrabovský
pramen: Hrabovský Stanislav. Inventarizační botanický průzkum. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6943756

6479c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'57.44"N, 18°51'24.46"E, ± 229m
fytochorion: 84b. Jablunkovské meziohří
datum: 1978
náleze: Alena Hájková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6558430

6541d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Tab.1.sním.43. Český les: Úpor - Na Pláni: orient.S.
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'40.00"N, 12°39'36.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-06-02
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.
projekt: FLDOK
ID: 8269950

6542c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Nemanice: sušší krátkostébelné smilkové trávníky a vřesoviště mezi lesem a mokřady na pravém břehu Nemanického potoka 0,6–0,8 km Z od jihozápadního okraje obce
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 505-510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
nálezce: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905919

6542d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 2. Capartice: mezofilní svahová loučka pod hrází rybníka
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'3.00"N, 12°47'18.00"E
nadmořská výška: 740-750 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: 7959291

6543a

lokalita: Domažlice, Nový Pařezov, travnatý palouk při silnici JV obce
nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'56.90"N, 12°50'18.76"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1947-05-24
nálezce: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844378

6543b

lokalita: Domažlice, suchá mez při silnici do Horšovského Týna za rybníčkem u žid. hřbitova
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'58.91"N, 12°56'2.59"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933
nálezce: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843494

6543c

lokality: Domažlice, keřnatá mez jižního vrcholu Boučkovy skály (586) nad Stráží
nejbližší obec: Stráž u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'42.91"N, 12°54'12.36"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1935-04-25
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844002

lokality: Domažlice, okraj lesa a meze na J a JZ úbočí Hrádku
nejbližší obec: Újezd u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'46.13"N, 12°51'33.18"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-04-11
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844001

6543d

lokality: Domažlice, násep trati na JV od domažlického nádraží
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'59.09"N, 12°56'53.34"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-04-07
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844003

6544a

lokality: Radonice, meze za hřbitovem VSV od obce a při cestě V od Hradiště
nejbližší obec: Radonice u Milavčí, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'33.04"N, 13°0'25.11"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843491

6544c

lokality: Podzámčí SSZ Kdyně, travnatý a kamenitý smíšený les na S úbočí hradu Rýzंबरka (680), Z osady
nejbližší obec: Podzámčí, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'29.76"N, 13°1'59.92"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1956-05-19
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844370

6545a

původní jméno: orig.: -; R. Řepka 1986: *Carex caryophyllea*;
lokality: Chudějnice [= Chudenice]; kraj lesa Ždárů
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'44.00"N, 13°9'56.00"E, ± 400m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1882-08
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 33 Branžovský hvozd;
ID: 13847873

6545b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /14/ Bláhovka u Kaliště /les mezi Červeným Poříčím a Kalištěm/
nejbližší obec: Kaliště, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'51.00"N, 13°19'26.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-06-10
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9640855

6545d

lokalita: Komošín u Klatov, v boru
nejbližší obec: Dolany u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'22.46"N, 13°15'25.46"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1951
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843489

lokalita: Klatovy, Klatovský bor, skalky
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'5.88"N, 13°16'5.95"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1951
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843495

6546b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /1524/ suchá místa u Olšovky u Březí
nejbližší obec: Březí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'49.00"N, 13°27'31.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-05-29
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657290

6546c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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: 13763861

6547a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: PP Vojovická draha
nejbližší obec: Vojovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'46.90"N, 13°30'59.16"E, ± 227m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Braunová Michaela et al. PP Vojovická draha invent. průzkum. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6676847

6547b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 301. Záhoří: rybník Maňovská 1 km ZJZ obce, břehy a voda
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228653

6547c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 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: 9229161

6547d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 491. Olšany: pahorek na poloostrově při J břehu Kozčínského rybníka
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
náleze: Miloš Král
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9231845

6548b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: PR Kocelovické pastviny, 1 km S osady Kocelovice, SV Strakonice
souřadnice: 49°28'29.00"N, 13°49'28.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1995
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1996): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Kocelovické pastviny. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2210733

6548c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Kasejovice: jižní okraj lesa "Křeneč" jižně od obce
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'48.02"N, 13°44'39.57"E, ± 50m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2018-04-08
náleze: Radim Paulič; Eva Legátová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875786

6548d

lokalita: Tchořovice, suchý trav okraj lesa V rosocích, V od rybn. Radov iuxta viam
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'33.32"N, 13°49'36.62"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843509

lokalita: Blatná, mezi obcí Vrbno a rybníkem Velký Pálenec
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'28.07"N, 13°48'46.37"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06-23
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844035

lokalita: Blatná, borový les u rybníka Velký Pálenec
nejbližší obec: Pole, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'56.41"N, 13°48'49.35"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1952-06-12
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843903

6549a

lokalita: Blatná, v lese Z od obce Hornosín
nejbližší obec: Hornosín, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'2.28"N, 13°49'57.41"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-04-25
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844034

lokalita: Blatná, v lese S od obce Chlum
nejbližší obec: Chlum u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'0.59"N, 13°51'1.99"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-04-25
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844038

lokalita: Blatná, v lese mezi obcí Dobšice a Závěšinský potokem
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'25.31"N, 13°52'48.93"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844044

6549b

lokality: Blatná, Hostišovice, v lese S od Mlýnského rybníka nedaleko obce
nejbližší obec: Hostišovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'16.33"N, 13°55'23.55"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-04-21
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844037

6549c

lokality: silva in kota 502 m NO a vico Paštiky supra casa venatoria
nejbližší obec: Skaličany, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'41.74"N, 13°54'3.82"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843508

lokality: Blatná, kopec Zbiroh J od obce Hajany
nejbližší obec: Hajany u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'32.41"N, 13°49'55.24"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-04-25
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844033

lokality: Blatná, lesní loučka u obce Mračov
nejbližší obec: Mračov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'12.19"N, 13°49'58.99"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-04-30
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844036

6549d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Škvořetice: travnaté jižní okraje lesa "Zbuzy" severně od obce
nejbližší obec: Škvořetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'47.25"N, 13°57'12.19"E, ± 50m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875785

6550b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Laziště u Královy Lhoty
souřadnice: 49°28'58.70"N, 14°6'51.90"E, ± 20m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-05-27
náleze: Ludmila Rívolová
pramen: Klaudivová A. et Rívolová L. (2013): Poznámky k historickým lokalitám hořce jarního (*Gentiana verna* L.) v jižní části Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 53: 86-108.
projekt: ČNFD
ID: 1223899

6550c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Obora u Cerh. u rybn. Pulec
souřadnice: 49°24'23.60"N, 14°3'17.70"E, ± 20m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-05-27
náleze: Ludmila Rivolová
pramen: KlauDISOVÁ A. et RIVOLOVÁ L. (2013): Poznámky k historickým lokalitám hořce jarního (*Gentiana verna* L.) v jižní části Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 53: 86-108.
projekt: ČNFD
ID: 1223248

6551a

lokalita: Kostelecké břehy, skály nad Vltavou proti hájovně Kostelecké břehy
nejbližší obec: Sobědraž, okres Písek
souřadnice: 49°28'43.11"N, 14°10'31.70"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-01
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843681

6553b

lokalita: Borotín, hrad Borotín JV od Borotína
nejbližší obec: Borotín u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°29'56.21"N, 14°37'43.85"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-01
náleze: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843703

6553d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 247. Dolejší Horky u Tábora: okraj lesa Pintovka Z od osady, 490 m n. m. - Sádlo (41; 6553d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
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: 9833764

6554d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 649. Dobronice u Chýnova: stráně a loučky v údolí Chotovinského potoka 1,5 km ZSZ od obce, 430 m n. m. - Grulich (42b; 6554d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: ŠTECH M. [ed.], CHÁN V., SKALICKÝ V. & ŽÍLA V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841260

6555b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 16. Zhořec: mez, okraj cesty, remízky a pole při okraji lesa na svahu SZ až ZSZ od boce Zhořec
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 555-600 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: 8873571

6555c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Tábor: Sušší jižní svah Kladrubské hory J od Dol. Hořic. S. m. ca 580 m
nejbližší obec: Kladruby, okres Tábor
souřadnice: 49°25'46.00"N, 14°51'10.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-05-11
nálezc: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848246

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: EVL Kladrubská hora (projekt JCK)
souřadnice: 49°25'46.24"N, 14°51'10.98"E, ± 389m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013
nálezc: Milan Štech; Táňa Štechová
pramen: Štechová T., Štech M. (2013): 1.2.04 - Inventarizační průzkum střešníků pantoflíček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče
EVL Kladrubská hora
projekt: NDOP
ID: 12022241

6556a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 82. Pacov: strážky při silnici v úseku Pacov-Roučkovice
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'37.04"N, 15°1'28.28"E, ± 800m
nadmořská výška: 560-570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-21
nálezc: J. Vaněček; Rudolf Kurka; J. Kaisler; Václav Chán
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: 8888961

6556b

lokalita: Mašovice, mezofilní louka na svahu, cca 250 - 400 m Z - ZJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Mašovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'45.10"N, 15°7'26.90"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-26
nálezc: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881620

6557b

lokality: Pelhřimov, Strměchy, suchá mez na J okraji jehl.lesa ca 850 m SZ středu obce
nejbližší obec: Strměchy, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'3.10"N, 15°17'49.06"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-08-23
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847155

6557c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 75. (6557c) Vlásenice: násep železniční trati blíže podjezdu J od obce.
nejbližší obec: Vlásenice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'44.00"N, 15°10'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-16
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204241

6557d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 242. Jelcovy Lhotky: květnaté meze podél polní cesty 150-450 m V osady
nejbližší obec: Jelcovy Lhotky, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1995): Floristický materiál z povodí Jankovského potoka. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 79-98.
projekt: FLDOK
ID: 9353295

6558a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 521. Kalhov: v osadě Hejště, polní cesta k samotě Na Němečku a potůček 300 m V samoty Na Němečku
nejbližší obec: Kalhov, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'18.00"N, 15°24'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9500491

6558b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 547. Větrný Jeníkov: křovinaté meze SSZ samoty Struhovec J města
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'51.00"N, 15°28'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9501172

6558c

lokalita: Pelhřimov, Jankov, suchá mez s břízou u polní cesty ca 400 m JZ kaple v obci
nejbližší obec: Jankov u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'44.44"N, 15°22'54.65"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-08-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847154

6558d

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Jiřín_6620152
nejbližší obec: Jiřín, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'45.91"N, 15°26'55.82"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-09
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0662. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5834791

6559c

lokalita: Jihlava-Borovinka, mez nad rybníkem
nejbližší obec: Bedřichov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'8.96"N, 15°34'22.86"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-05-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847294

6559d

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: /2/ Helenínská skála (V Jihlavy): na strmých svazích v okolí helenínské skály nad železniční tratí
nejbližší obec: Jihlava-Helenín
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
pramen: Zlámalík J. (1993): Příspěvek k poznání současného stavu květeny říčního údolí u Jihlavy-Helenína. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 221-250.
projekt: FLDOK
ID: 9348962

6560a

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: na výslunné stráni jižně od Polné, blízko Anežčina mostu. S. m. cca 486 m
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'43.00"N, 15°43'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-04-15
náleze: J. Halmová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13847948

6560c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Kozlov, 0,5 km J od kostela v obci, po pravé straně silnice z Kozlova do Luk
souřadnice: 49°24'28.00"N, 15°42'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-15
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: 1460677

6561a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Rudolec
souřadnice: 49°29'22.61"N, 15°50'12.27"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-08-30
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1825 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10438659

6561b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: j0215_232410_13_T1.1
nejbližší obec: Ostrov nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'45.24"N, 15°58'18.05"E, ± 31m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-21
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0215: j0215. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401331

6561c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Jersín, PP Jersínská stráž, ZSZ orientovaná stráž nad přítokem do Valentova rybníka na JV okraji ob
souřadnice: 49°25'8.90"N, 15°50'11.10"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09-19
náleze: J. Brabec
projekt: ČNFD
ID: 1186184

6561d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 0,9Km J od kostela v Krásněvsi, po levé straně silnice k řece
souřadnice: 49°26'15.00"N, 15°58'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-09
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: 1397246

6562b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: j0213_241308_15_T5.5
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'13.51"N, 16°9'41.72"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0213: j0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4526618

6562c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: suché stráně nad dálnicí, ca 300 m JV od dálniční čerpací stanice PHM a asi 650 m SSZ od dálniční křižovatky na JV okraji města
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'8.00"N, 16°2'13.00"E
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: L. Lippl
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818052

6562d

lokalita: Pikárec, vlhčí louka s chatou na JZ břehu rybníka Dolní Tis, cca 1,7 km Z - SZ od středu obce
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'6.70"N, 16°5'48.80"E
nadmořská výška: 536 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-05-18
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881627

6563a

lokalita: Zvole: bývalý vápencový lom ca 920 m ZSZ od kostela v obci, ca 300 m SZ od Strchova mlýna
nejbližší obec: Zvole, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'52.01"N, 16°9'56.21"E, ± 50m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2013): Botanický inventarizační průzkum lokality Vápenka u Zvole. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9949577

6563b

lokalita: okr. Žďár nad Sázavou, Jabloňov, louka v údolí Nedvědičky na okraji obce
nejbližší obec: Jabloňov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'37.94"N, 16°15'23.24"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-05-02
náleze: J. Čáp
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847217

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Bystřice nad Pernštejnem. Smrček – mez u silnice. S. m. 530 m
nejbližší obec: Pernštejn, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'0.00"N, 16°18'0.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-04-25
náleze: J. Slavíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848117

6563c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Zřícenina Lísek
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'37.35"N, 16°14'4.82"E, ± 1368m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6488668

6563d

lokalita: Svah nad hadcovým lomem u Věžné
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'51.69"N, 16°16'25.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-05-10
náleze: J. Lacina
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847313

6564a

lokalita: Ujčov, Dolní Čepí: komplex luk a bučin včetně PP Křižník S od Dolního Čepí ca 300-700 m SSZ od kostela sv. Václava v obci
nejbližší obec: Dolní Čepí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'53.97"N, 16°20'47.95"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2013): Botanický inventarizační průzkum masivu Křižníku včetně přírodní památky Křižník. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9949710

6564b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova: Locis apricis australibus graminosis sub agris supra vicum Osiky. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Osiky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'31.00"N, 16°25'5.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-04-30
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847966

6564c

lokality: Tišnov, v trati Hlaváčov u Maňové
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'50.69"N, 16°20'42.54"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1935-06-07
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844005

lokality: Lomnitz
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'19.57"N, 16°24'30.89"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1848-04-25
náleze: J. S. Pluskal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843836

lokality: Doubravník, subxerofilní travnatý svah vedle kulturní louky nad SZ okrajem obce, 0,4 km SZ kostela v obci
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'37.64"N, 16°20'49.10"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847348

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *gracilis*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora moravica. Tišnov: Na svoru u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'22.00"N, 16°24'20.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1928-05-20
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848177

6564d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Lomnice u Tišnova. In fastigio aprico SW convallis "Žleby" ad molam olim "U Holasů". S. m. 550 m
nejbližší obec: Synalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'44.00"N, 16°25'32.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-05-31
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13847962

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova: In pascuis apricis supra molam vetustam "u Holasů" expos. W. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'18.00"N, 16°25'4.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-04-30
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13847965

původní jméno: orig.: *Carex*, next: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: In declivo aprico arido in silvani Crhová supra "Cvingr". SW. S. m. 300 m
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'44.00"N, 16°25'23.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-05-28
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847960

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: In declivo aprico arido Borkovcův kopec W. S. m. 400 m
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'3.00"N, 16°25'18.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-05-28
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847964

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Tišnov: Na svoru u Rašova
nejbližší obec: Rašov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'55.00"N, 16°26'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1928-05-20
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848161

6565a

lokalita: Lysice, příkrá stráň suchého BO lesa v údolí Lysického p., 0,8 km ZSZ kostela v obci
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'22.78"N, 16°31'34.50"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-07-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847207

6565b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia centr., Boskovice: travnatá místa ovocného sadu na JV svahu Vinohrádku 2 km Z od Boskovic. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'34.00"N, 16°37'60.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1995-04-21
náleze: R. Štoudková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848189

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr., distr Blansko: při silnici mezi obcí Lhota Rapotina a Obora (za strážním domkem 192) nedaleko Skalice n. Svit. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Lhota Rapotina, okres Blansko
souřadnice: 49°27'57.00"N, 16°37'2.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-04-06
náleze: Marta Kozlovská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13847986

6565c

lokalita: Žernovník, příkop u silnice naproti zahrádkám směr Malá Lhota
nejbližší obec: Žernovník u Černé Hory, okres Blansko
souřadnice: 49°24'8.68"N, 16°32'38.22"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978
náleze: J. Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843757

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Blansko: Černá Hora, trávníky u cesty 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: 1999-05-01
náleze: H. Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13847982

6565d

lokalita: Doubravice nad Svitavou-Klemov, ve smrkovém lese u potoka 1,5 km Z od Klemova
nejbližší obec: Klemov, okres Blansko
souřadnice: 49°26'30.10"N, 16°36'8.38"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-08-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847302

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2007-09-04: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica: distr. Blansko: Rájec-Jestřebí, travnatá stráň na J svahu kopce Hora, 0,5 km S od Jestřebí
nejbližší obec: Rájec-Jestřebí, okres Blansko
souřadnice: 49°24'49.00"N, 16°37'0.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-04-21
náleze: H. Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847981

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice: Doubravice nad Svitavou, část Klemov, paseka na V svahu kopce Horky, 1,5 km JJZ od obce
nejbližší obec: Doubravice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°25'54.00"N, 16°36'50.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-04-21
náleze: H. Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13847983

6566a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: b0253_242306_1_T4.1
nejbližší obec: Vratíkov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'43.58"N, 16°42'55.69"E, ± 50m
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: 4557611

6566c

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia, distr. Blansko. Sloup v Moravském krasu: PR Sloupsko-šošůvské jeskyně, asi 500 m J od kostela ve Sloupě; 518 m s.
m. Zem. souř.: 49°24'37" N & 16°44'22" E
nejbližší obec: Šošůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°24'37.00"N, 16°44'22.00"E
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2018-06-22
náleze: P. Vlčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Vlčková no 748; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13848221

6566d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia, distr. Blansko. Holštejn: suchý trávník u samostatně stojícího domku na jižním okraji obce, 290 m JJZ od návsi; 459
m s. m. Zem. souř.: 49°24'13 N & 16°46'46 E
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
souřadnice: 49°24'13.00"N, 16°46'46.00"E
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2017-04-16
náleze: P. Vlčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Vlčková no 713; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13848222

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Prostějov. Suchá svahová louka u lesa, asi 1 km JV od Baldovce. S. m. cca 560 m
nejbližší obec: Lipovec u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°24'2.00"N, 16°46'44.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1974-04-13
náleze: L. Kincl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847984

6567b

lokalita: Kozí horka
nejbližší obec: Vícov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'19.10"N, 16°58'47.10"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1951-04-15
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844375

6567d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Buchtelka, nelesní enkláva ve VVP Dědice, ca 4,5 km V obce Myslejovice (okr. Prostějov)
souřadnice: 49°24'48.00"N, 16°58'4.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2002-05-26
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1514409

6568a

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: [Prostějov-Čechovice:] Záhoří
nejbližší obec: Čechovice-Záhoří, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'3.00"N, 17°2'53.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Spitzner;
ID: 13848120

6568c

původní jméno: orig.: *Carex verna*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Chlum u Seloutek
nejbližší obec: Seloutky, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'24.00"N, 17°2'43.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1888-05-05
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Spitzner;
ID: 13848122

6568d

původní jméno: orig.: *Carex verna*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Meze u Žešova
nejbližší obec: Žešov, okres Prostějov
souřadnice: 49°25'60.00"N, 17°7'0.00"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1885-04-15
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Spitzner;
ID: 13848121

6570a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Lhotka (JZ Oderských vrchů): svah nad silnicí do obce, nad lomem
souřadnice: 49°29'56.00"N, 17°24'45.00"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1950-08-21
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1957): Lhotka, lokalita xerothermní květeny na jihozápadních výběžcích Oderských hor. - Ochr. Přír., Praha, 12: 281-285.
projekt: ČNFD
ID: 2246614

6570b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Čekyňský kopec
nejbližší obec: Popovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'57.77"N, 17°26'11.54"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1973
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Přírodní památka Popovická stráž. 2000.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 27.05.1973 - 15.07.1992
ID: 7165888

6571a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Území Podhostýnské pahorkatiny Dřevohostice. "Dřevohostický les" S od obce.
datum: 1978-04-23
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653776

6571b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Bezuchov_6270624
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'58.00"N, 17°36'44.28"E, ± 170m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5782799

6571d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Nahošovice_6270291
nejbližší obec: Nahošovice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'20.26"N, 17°35'3.80"E, ± 136m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5779378

6572b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 6572-22
souřadnice: 49°29'15.01"N, 17°48'45.00"E, ± 2053m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Tkáčiková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11231207

6572d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Rajnochovice, Polomsko, okraj pastviny
souřadnice: 49°25'6.00"N, 17°49'41.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1969-07-12
náleze: J. Gogela
pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1972221

6573c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 6573-33
souřadnice: 49°24'45.01"N, 17°51'14.99"E, ± 2054m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2013
náleze: Jana Tkačiková
pramen: Tkáčiková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11232223

6574a

původní jméno: Z. Otýpková: *Carex caryophyllea*;
lokality: Moravia, Moravsko-slezské Beskydy, distr. Vsetín. Veselá: 1,5 km SSZ od kostela, na levém břehu Bečvy
nejbližší obec: Veselá u Valašského Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'41.00"N, 18°1'57.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-05-12
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848051

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Zubří ad Rožnov, in silvaticis l. d. Březovec
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'22.00"N, 18°4'51.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1929-07-08
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a. Vsetínská kotlina;
ID: 13847991

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Zubří u Rožnova, Háje. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'15.00"N, 18°4'16.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1927-04-09
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847992

6574b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Zubří u Rožnova, Lipůvka. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'49.00"N, 18°4'57.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1927-04-12
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847990

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Zubří u Rožnova. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'7.00"N, 18°5'37.00"E, ± 3000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1927-04-09
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847993

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Rožnov pod Radhoštěm
souřadnice: 49°29'9.94"N, 18°9'19.83"E, ± 126m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2012-05-26
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0272 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3A
ID: 10629591

6574c

lokalita: Střítež nad Bečvou (distr. Vsetín), paseky U Rydlů, na Kočíbkách, louka s mokřinou jižně od samoty, blízko přístupové cesty 2,3 km J JV od kostela,
nejbližší obec: Střítež nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'9.90"N, 18°4'14.50"E, ± 10m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2017-05-22
nálezc: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887556

6575a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Rožnov pod Radhoštěm
souřadnice: 49°29'44.77"N, 18°10'42.10"E, ± 35m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2012-05-26
nálezc: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0272 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10629547

6575d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Horní Bečva, osada Janinova lúka, přechod pastviny ve vlhkou až rašelinnou louku, asi 3,9 km J VJ (152°) od kostela sv. Jana a Pavla ve středu obce, asi 770 m n. m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'4.75"N, 18°18'38.94"E, ± 30m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-07-05
nálezc: Martina Vašutová; Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153922

6576a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy - u cesty nedaleko Podolánek (lok. doplněna z Dipl. práce)
souřadnice: 49°28'30.00"N, 18°20'39.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1948
nálezc: K. Bímová
pramen: Duda J. (1950): Beskydská vrchoviště a rašelinné louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 11: 66-92.
projekt: ČNFD
ID: 2794032

6576b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Staré Hamry, pod Kozlenou
souřadnice: 49°29'21.83"N, 18°29'18.34"E, ± 100m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: s. d.
nálezc: J. Duda
projekt: ČNFD
ID: 2412462

6576c

původní jméno: *Carex caryophyllea* Latourr.
lokalita: Vašůtky: louka na malém kopci nad levým břehem Rožnovské Bečvy se sklonem k J, asi 1,5 km SSZ od vrcholu Vysoké (1024 m); 690 m n. m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'3.54"N, 18°21'11.51"E, ± 30m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-06-04
nálezce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nález je doložen herbářovým dokladem v OL
ID: 10153924

6576d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Moravskoslezské Beskydy: horská louka na Dybalce
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°24'1.00"N, 18°26'59.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1961-05-05
nálezce: M. Tetter
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848206

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Beskydy, Bílá, JJZ od Bílé (asi 5 km) ve smilkových loukách u osady Vrbnáry. S. m. 890 m
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°24'54.00"N, 18°27'13.00"E
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1955-05-28
nálezce: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848218

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Bílá, náplav Velké Smradlavé u cesty k Maxově nádrži, poblíž silnič. k.571
souřadnice: 49°25'56.00"N, 18°26'57.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1955-05-28
nálezce: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1955): Nové nálezy některých vzácnějších rostlin z Moravskoslezských Beskyd a Hrubého Jeseníku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 16: 412-417.
projekt: ČNFD
ID: 2245275

6577a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /20/ rašelinná louka na Bílém Kříži pod hotelem Baron
nejbližší obec: Bílý Kříž, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'53.46"N, 18°32'37.21"E, ± 100m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1947
pramen: Duda J. (1950): Beskydská vrchoviště a rašelinné louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 66-92.
projekt: FLDOK
ID: 8718048

6643a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Pasečnice: trávniky a ruderalní stanoviště v obci, včetně Pasečnického rybníka
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903352

6644a

lokalita: Domažlice, Hluboká, meze pod lesem na ZSZ úbočí Dobré hory (641), J obce
nejbližší obec: Hluboká u Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'0.09"N, 13°4'18.90"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1979-04-29
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844368

lokalita: Kout na Šumavě, mez při silnici u Bílého mlýna, JV obce
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'46.53"N, 13°1'4.92"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1956-04-30
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844369

6644b

lokalita: Pocinovice, palouky poblíž samoty U Červenků, VSV obce
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'1.96"N, 13°8'37.59"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1955-07-01
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844367

6644c

lokalita: Pláně u Všerub, v řídkém smíšeném lese na temeni a úbočích Hlásného vrchu (551) VSV osady
nejbližší obec: Pláně na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°19'28.30"N, 13°2'34.78"E
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1956-07-06
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844379

6644d

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Pocinovice: luční svah nad cestou, příkopy obilné pole skládka i jiné ruderalizované plochy a pastviny nad samotou mezi jihozápadním okrajem zastavěného území a krajem lesa nad samotou U Vítků 0,5 km JZ až 2,1 km ZJZ od kostela

nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice

nadmořská výška: 440-550 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 2010-07-05

nálezce: J. Danihelka

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9899862

6646b

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: 16. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, jalovcové lado na JV břehu pod chatami

nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy

nadmořská výška: 555 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1995-09-06

pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.

projekt: FLDOK

ID: 9234145

6646c

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Jindřichovice: terašená mez se starými duby 250 m SV od obce

nejbližší obec: Jindřichovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'58.62"N, 13°23'59.95"E, ± 50m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2019-04-11

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13782417

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: /8/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolince: kontaktní mezofilní louka extenzivně spásaná ovce.

nejbližší obec: Bernartice u Kolince, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'41.00"N, 13°22'51.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2007-06-09

nálezce: et al.; Matějková

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: 8345150

6646d

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: /1/ Číhaň: u koupaliště na Z okraji obce, krátkostébelné trávníky

nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy

souřadnice: 49°20'37.00"N, 13°25'6.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2006-06-03

pramen: Matějková I. (2007): Pobočková exkurze na Plánický hřeben do okolí Číhaně u Klatov. - Calluna 12: 3-4.

projekt: FLDOK

ID: 7961038

6647a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Těchonická draha - část Velký dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2005
náleze: Vladimír Čejka
pramen: Čejka Vladimír. Inventarizační botanický průzkum vybraných lokalit v okolí Těchonic.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6999725

6647b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Maňovice: travnaté balvanité pahorky 0,5 km JV od obce
nejbližší obec: Maňovice, okres Klatovy
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2006-05-12
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8535557

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /3a/ Horažďovicko: Maňovice (36b/ 6648a): 700-900m JV od obce, na bývalých drahách u Maňovic se zajímav.vyvýšeninami suchými partiemi s vystupujícími žulovými balvany.
nejbližší obec: Maňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'18.00"N, 13°39'45.00"E
nadmořská výška: 500-505 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: 8345573

6647c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Nalžovské Hory: při jižním úpatí lesa na návrší Prašivice (kóta 575,1) SV od obce
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'13.29"N, 13°33'21.77"E, ± 50m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2015-04-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875783

6647d

lokalita: Malý Bor, louky JZ obce
nejbližší obec: Malý Bor, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'35.22"N, 13°38'34.60"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1958
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843511

6648a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Svěradice: balvanité návrší s kaplí sv. Bartoloměje západně od obce, výslunné trávníky a suchopáry na jižním svahu
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'24.55"N, 13°44'2.58"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2019-04-28
náleze: Radim Paulič; Vojtěch Žíla
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782419

6648b

lokalita: Blatná, Slatina, v lesíku JV od obce
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'51.43"N, 13°44'55.63"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1972-05-30
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844029

6648c

lokalita: Horažďovice, váp. kopce u Boubína J od města
nejbližší obec: Boubín, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'12.94"N, 13°41'27.18"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1944
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843524

6648d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: malé lesíky a výslunné kazy v polích S - SSV od obce
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
nadmořská výška: 425-450 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996170

6649a

lokalita: Blatná, suchý kopec V od obce Záboří, kóta 569
nejbližší obec: Záboří u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'50.93"N, 13°50'19.88"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1954-06-16
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843904

6649b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Rojice: výslunné písčité okraje borového lesíka na návrší "Mlačky" (kóta 476) JZ od rybníka Milavy
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice
nadmořská výška: 470-476 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-08-06
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 470 - 476;
ID: 8535540

6649c

lokalita: Podolí u Radomyšle, les V od Podolí u Radomyšle
nejbližší obec: Podolí u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'41.82"N, 13°54'12.64"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-05-16
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843624

6649d

lokalita: in colle aprico in merid-occ. a pago Láz prope Sedlice
nejbližší obec: Láz u Radomyšle, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'23.00"N, 13°55'17.59"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843507

6650a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: c0155_222316_52_T3.5B
nejbližší obec: Bořice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'52.08"N, 14°0'51.55"E, ± 29m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4225824

6650b

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, distr. Písek. Vráž u Písku: ostrožna v lesnatém svahu nad Otavou (rezervace Žlíbky) 1,2 km JV od sanatoria (zámku)
v obci
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°22'47.00"N, 14°8'35.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-04-13
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG09/778; distr. phytogeogr. 41 Střední Povltaví;
ID: 13847936

6650c

lokality: Písek, na pastvině na kopci SV od obce Brloh
nejbližší obec: Brloh u Drhovle, okres Písek
souřadnice: 49°19'49.04"N, 14°1'14.90"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1948-05-17
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843914

6650d

lokality: Písek, Čertova strouha
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'8.78"N, 14°6'13.99"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1929-06-06
náleze: F. Veselý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844049

lokality: Hradiště u Písku
nejbližší obec: Hradiště u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°18'8.79"N, 14°7'29.08"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: J. Dědeček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843970

6651a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Středočeská pahorkatina. J část, JV od Dědovic
souřadnice: 49°23'23.00"N, 14°10'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-15
náleze: J. Moravec
pramen: Moravcová-Husová M. (1963): Beitrag zur phytozoologischen Charakteristik der Wälder im südlichen Teil des mittlböhmschen Granit-Hügellandes. - Preslia, Praha, 35: 316-326.
projekt: ČNFD
ID: 2677478

6651c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 53. Písecko-hlubocký hřeben: travnatý svah s křovinami, rumiště a polní cesta na J svahu na vrchu Na hořici při JZ okraji Kluk
nejbližší obec: Kluky, okres Hradec Králové
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9337263

6651d

lokalita: Písecká Smoleč, habrová doubrava nad pravým břehem Vltavy ZSZ od Písecké Smolče
nejbližší obec: Písecká Smoleč, okres Písek
souřadnice: 49°19'19.88"N, 14°18'21.67"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-05-01
náleze: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843684

6652c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Nepomuk - levý břeh Bílinského potoka, J přítoku, 0,8 km VSV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'34.00"N, 14°23'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 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: 1437195

6652d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 297. Bechyně: údolí říčky Smutná S od mostu silnice Bechyně - Hvoždany, 370 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834862

6653a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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: 1426324

6653c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 383. Bežerovice: strážka nad pravým břehem potoka (chaty) 400 m před ústím do Lužnice, 370 m n. m. - Trávníček, Žíla (41; 6653c).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: 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: 9836221

6653d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Dobronice u Bechyně - J okraj obce (Dub) na červené turistické značce do Bechyně. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'8.00"N, 14°30'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-21
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: 1423422

6654a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Sezimovo Ústí; Svah na výchozu silikátů, PP Luna, přechody do T5.5 pouze lokálně na silikátových drolinách. Expanze ovsíku.
souřadnice: 49°23'11.94"N, 14°42'9.31"E, ± 79m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-05-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 13075862

6654b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Radení
souřadnice: 49°22'1.56"N, 14°48'49.66"E, ± 646m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11892906

6654c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Doubí nad Lužnicí; chudé, nevyhraněné
souřadnice: 49°19'49.79"N, 14°43'15.62"E, ± 211m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1728 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 11892686

6655a

lokalita: Okolí Chrbonína, mez u polní cesty
nejbližší obec: Chrbonín, okres Tábor
souřadnice: 49°21'38.19"N, 14°52'18.77"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955-05-28
náleze: J. Kaisler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843843

lokalita: Chrbonín, pastviny J od obce
nejbližší obec: Chrbonín, okres Tábor
souřadnice: 49°21'16.86"N, 14°52'3.94"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955-05-16
náleze: J. Kaisler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843844

6655b

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Tábor: Březový hájek JV od dvora Solopysky. S. m. ca 610 m
nejbližší obec: Křeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'46.00"N, 14°55'59.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-05-04
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848245

6655c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: 794.Mlýny: u cesty 600 m JJV od obce, 510 m n. m. - Skalický (67; 6655c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844702

6656b

lokalita: Božejov
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'38.99"N, 15°9'44.98"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1905
náleze: Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843741

6656d

lokalita: Pelec, louka při okraji lesa, cca 1 km V - VSV od středu obce
nejbližší obec: Pelec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'20.70"N, 15°9'11.50"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-05-25
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881629

6657c

lokality: Janovice, suchý okraj louky při J okraji lesa 150 m SZ od kóty Pouchar - 617 m, cca 1,3 km SZ - ZSZ od kaple v obci
nejbližší obec: Veselá, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'8.60"N, 15°14'17.80"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-01
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881621

6658a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 22a. Hojkov: lesní palouk zarůstající smrkovým mlázím na V exp.svahu 400 m SV od vrcholu Mešnice - 753 m, 1,3 km JZ od obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'56.00"N, 15°23'53.00"E
nadmořská výška: 720-740 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-19
náleze: Ivan Růžička; J. Švarc
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: 9354886

6658b

lokality: okr. Jihlava, Dolní Cerekev, okraj smrk.lesa ca 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'7.69"N, 15°26'41.69"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847261

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: mokrá loučka asi 50 m SZ od železniční stanice Kostelec. S. m. ca 530 m
nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'28.00"N, 15°28'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-04-29
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848031

6658c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 105b. Batelov: prameništění mokrá louka na SZ svahu 700 m SZ od kóty Havlův kopec - 679 m, 1,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'10.00"N, 15°24'57.00"E
nadmořská výška: 595-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-19
náleze: Růžička; Radomír Řepka; Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9357783

6658d

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 1986: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica, Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Salavice, rašelinná louka u žel. tratě asi 1 km sev. od obce. S. m. ca 530 m
nejbližší obec: Kostelec u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'26.00"N, 15°29'17.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-01
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848033

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Dvořák !; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Jezdovice, svah v JZ části obce, asi 200 m západně od silnice. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'11.00"N, 15°28'37.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-06-13
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848032

6659a

lokalita: Jihlava, Popice: lokalita „U Popického rybníka“, údolí potoka Okrouhlík mezi silnicí směr Jihlava a Popickým rybníkem, asi 1,1 km SSV od kaple v obci
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'34.66"N, 15°32'54.21"E, ± 300m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10116635

6659b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Jihlava, Jihlava. Jihlava - areál staré nemocnice - u chirurgie
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'43.00"N, 15°35'10.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-04-06
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 1108; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848019

6659c

lokality: Vılanec, sušší okraj louky na levém břehu potok Z od rybníka, cca 2 km Z - ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Vılanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'25.20"N, 15°32'57.70"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-05-19
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881625

6659d

lokality: Suchá, subxerofilní travinná a keříčková společenstva na bývalé pastvině se skalními výchozy na V okraji obce
nejbližší obec: Suchá, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'3.00"N, 15°34'54.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-16
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881626

6660a

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokality: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Luka nad Jihlavou, Hostinky, 1,6 km S od loučského kostela; skalnatá stráň
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'13.00"N, 15°42'4.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-24
náleze: O. Semrádová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OS08/352; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848104

6660b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 616. Vržanov: PP Pahorek u Vržanova, J od obce 520-560 m n. m., 5. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Vržanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'2.00"N, 15°45'9.00"E
nadmořská výška: 520-560 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-05
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429846

6660c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: distr. Jihlava: na louce u trati 200 m severozápadně od žel. zast. Přímělkov. S. m. ca 430 m
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'43.00"N, 15°44'23.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-04-15
náleze: J. Zlámalík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848243

lokality: Panská Lhota, údolí Brtničky, svah u zříceniny hradu Rokštejna 1,5 km S–SSV kostela v obci
nejbližší obec: Panská Lhota, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'59.95"N, 15°43'33.74"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-05-09
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851295

lokality: Střížov, mlýn Doubkov v údolí Brtnice 0,8 km ZJZ kostela v obci
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'17.15"N, 15°41'45.27"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-06-25
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851336

6660d

lokality: Svatoslav, na okraji bukového lesa pod Dvořákem a hájovnou Smrček, 2,1 km Z obce
nejbližší obec: Svatoslav u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'3.97"N, 15°49'29.85"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-15
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851313

lokality: Horní Smrčné, hřbet v okolí kóty 613 (Hájkova skála) 0,8 km SV středu obce
nejbližší obec: Horní Smrčné, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'54.90"N, 15°45'53.08"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-06-27
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851347

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: subxerothermní trávníky s křovinami na svahu nad SSV okrajem obce

nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč

souřadnice: 49°18'19.00"N, 15°45'14.00"E

nadmořská výška: 430-450 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: 8821896

6661a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 0_opravy_232424_323_K3
nejbližší obec: Chlumeck, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'1.92"N, 15°51'45.79"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Filip Lysák
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4404700

6661b

původní jméno: R. Řepka: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lavičky (4 km SZ Velk. Meziříčí): JV svah nad silnicí na JZ okraji obce. S. m. ca 510 m
nejbližší obec: Kochánov u Stránecké Zhoře, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'31.00"N, 15°57'39.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-04-16
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848109

původní jméno: R. Řepka: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): JV stráň nad silnicí Vel. Mez. – Uhřínov na JZ okraji obce. S. m. ca 425 m
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'3.00"N, 15°58'33.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-04-29
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848110

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lavičky (4 km SZ Velk. Meziříčí): JV svah nad silnicí ca 600 m JZ okraje obce. S. m. ca 510 m
nejbližší obec: Lavičky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'28.00"N, 15°57'20.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-05-07
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848111

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Velké Meziříčí: louka 0,6 km JZ od koupaliště v obci. S. m. 435 m
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'5.00"N, 15°59'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-03-14
náleze: M. Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848023

6661c

lokality: Horní Vilémovice, Hornovilémovický les, v Čertových dolech
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'19.72"N, 15°52'55.59"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-05-31
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851256

6661d

lokality: Balinka
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'52.06"N, 15°58'47.64"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1945-09-11
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844021

6662a

lokality: Mostišťe, suchá stráň nedal. hráze přehrady směrem k obci Vídeň
nejbližší obec: Vídeň, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'36.07"N, 16°0'57.81"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843745

lokality: Velké Meziříčí, travnatý svah Z od martinické cihelny, 1,5 km S města
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'7.14"N, 16°1'26.67"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-05-11
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851383

6662c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 12. Dolní Heřmanice (okr. Třebíč): 0,6 km ZJZ obce, acidofilní trávník.
nejbližší obec: Dolní Heřmanice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'6.00"N, 16°3'10.00"E
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-21
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: 8226610

6662d

lokalita: Ořechov (okr. ZR), suché vřesoviště nad Hamerským rybníkem, JV obce
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'48.66"N, 16°8'36.07"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-06-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847298

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Bystřice nad Pernštejnem. Jabloňov – Z okraj vesnice, mez při silnici Střítež – mez při silnici cca 200 m
od hájenky. S. m. 565 m
nejbližší obec: Jabloňov u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'28.00"N, 16°6'1.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-04-18
náleze: J. Slavičková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848118

6663a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: j0214_241323_56_T2.3B
nejbližší obec: Heřmanov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'32.59"N, 16°10'32.05"E, ± 95m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-19
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0214: j0214. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4529396

6663b

lokalita: Říkonín, travnaté lado s třešněmi na plošině nad údolím p. Loučka (u chatky), ca 1,2 km SV od žel. st. u obce
nejbližší obec: Újezd u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'17.25"N, 16°19'0.64"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847345

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *laxiflora*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: U Údolí Libochůvky již. Říkonína
nejbližší obec: Říkonín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'39.00"N, 16°18'22.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-03
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848166

6663c

lokalita: Osová Bitýška, suché meze v údolíčku pod klesíkem J od kravína, ca 1,1 km J kostela v obci
nejbližší obec: Záblatí u Osové Bitýšky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'55.15"N, 16°10'1.38"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-05-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847161

lokalita: Osová Bitýška, suché meze 1,1 km J kostela sv. Jakuba v obci
nejbližší obec: Záblatí u Osové Bitýšky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'2.54"N, 16°10'9.79"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-05-01
náleze: R. Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851357

6663d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Kuřim , Deblín , 36c
souřadnice: 49°18'42.00"N, 16°17'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-17
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 782059

6664a

lokalita: Tišnov: Dřínová
nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'40.87"N, 16°24'17.29"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-20
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843932

lokalita: Kaly, polní kaz s mezemi na vápenci, u polní silničky k Horním Loučkám, 0,8 km JJZ obce
nejbližší obec: Horní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'25.78"N, 16°21'3.91"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847346

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Jižní okraje Jahodné u Štěpánovic
nejbližší obec: Štěpánovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'3.00"N, 16°23'19.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-20
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848168

6664b

lokalita: Železné u Tišnova, diabasové návrší
nejbližší obec: Železné, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'48.31"N, 16°26'54.72"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-06
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843935

lokalita: Železné u Tišnova, výslunné travnaté svahy kopce Hradisko, S od obce
nejbližší obec: Železné, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'49.00"N, 16°26'55.29"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-04-21
náleze: J. Čáp
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847287

lokalita: Tišnov, při cestě na vrchol Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'14.18"N, 16°25'9.92"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-05-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847293

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Tišnov. Železné: Hradisko, 500 m SSZ od středu obce; stráně na JV svahu kopce. S. m. 325 m.
49°21'50"N 16°26'56"E
nejbližší obec: Železné, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'50.00"N, 16°26'56.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-04-04
náleze: J. Vozanka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848224

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Tišnov. Železné: Hradisko, 500 m SSZ od středu obce, stráně na JV svahu kopce. S. m. 325 m.
49°21'50" N & 16°26'56" E
nejbližší obec: Železné, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'50.00"N, 16°26'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-04-29
náleze: J. Vozanka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848225

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Okraj paseky pod Rejholecem nad vodárnou mezi Lomničkou a Jamným. S. m. 310 m
nejbližší obec: Lomnička u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'17.00"N, 16°26'36.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-04-23
náleze: L. Kabát
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13847979

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova. In graminosis inter agros sub silva Jahodná inter vicus Řepka et Štěpánovice. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Štěpánovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'23.00"N, 16°25'25.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-04-02
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847963

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: in decliv. inter Řepka et Šerkovice, pag. Lomnice pr. Tišnov
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'8.00"N, 16°25'12.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-04-08
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13847967

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* v. *caespitosa*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Všechnovice u Drásova
nejbližší obec: Všechnovice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'30.00"N, 16°29'29.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-16
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848162

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Železné u Tišnova (diabasový kopeček sz. Železného)
nejbližší obec: Železné, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'49.00"N, 16°26'53.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-06
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848180

6664c

lokality: Heroltice, travnaté stráně na J svazích kopce Velká Dřínová (351), 0,6 km JJZ aut. zast. v obci
nejbližší obec: Heroltice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'23.94"N, 16°24'36.87"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-04-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847352

6664d

lokality: Tišnov: Vínograd u Drásova
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'38.87"N, 16°28'7.03"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-04
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843933

lokality: Tišnov: Čebínka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'5.84"N, 16°28'56.77"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-05-25
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843937

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *pallescens*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora moravica. Tišnov: Čebínka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'8.00"N, 16°29'5.00"E, ± 750m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1928
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848163

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *glomerata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora moravica. Tišnov: Horka (kóta 345) u Čebína
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'10.00"N, 16°28'35.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-15
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848164

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *subpolyrrhiza*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora moravica. Tišnov: Dálka u Čebína
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'15.00"N, 16°28'45.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06-02
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848170

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *subpolyrrhiza*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Horka u Čebína
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'10.00"N, 16°28'35.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-05
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848172

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *umbrosiformis*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica: Tišnov: Čebínka u Kuříma
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'0.00"N, 16°28'60.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-05-30
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848182

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *pallescens* acc.!: V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Klucanina u Tišnova
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'44.00"N, 16°26'30.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-04-24
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848175

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* var. *caespitosa*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Klucanina u Tišnova
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'44.00"N, 16°26'30.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-04-24
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848181

6665a

lokalita: Tišnov: vápenec u Skaličky
nejbližší obec: Skalička u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'38.55"N, 16°30'50.64"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-18
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843934

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *pallescens*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Lažanské vápence u Skaličky
nejbližší obec: Újezd u Černé Hory, okres Blansko
souřadnice: 49°21'35.00"N, 16°31'25.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-18
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848169

6665c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *longevaginata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Zlobice u Kuřima
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'19.00"N, 16°31'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-05-07
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848171

původní jméno: orig.: *Carex*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *laxiflora*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Kuřim: Zlobice
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'19.00"N, 16°31'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1926-05-11
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 5 sheets (BRNU 131989, 131994 through 131996 & 132000); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848159

původní jméno: orig.: *Carex ericetorum*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Zátřeba u Kuřima
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'21.00"N, 16°32'21.00"E, ± 350m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-04-27
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848173

6665d

lokalita: Adamsthal bei Brunn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'0.07"N, 16°39'30.98"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1864-06
náleze: C. Theimer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844042

původní jméno: orig.: *Carex pediformis*; R. Řepka 1985: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica: Blansko: in declivibus silvaticis ad pag. Klepačův
nejbližší obec: Klepačov, okres Blansko
souřadnice: 49°20'42.00"N, 16°39'37.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-03
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (sheet 2 without label);
ID: 13847989

původní jméno: orig.: *Carex verna*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *longebracteata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Adamsthal, [= Adamov] Mh. [= Morava]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'5.00"N, 16°39'7.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1896
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848086

6666a

lokalita: travnaté stepní svahy v Suchém žlebu u Vilémovic
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'14.03"N, 16°44'32.60"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1942
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843760

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Blansko. Vilémovice: Travnaté a skalnaté stráně v Suchém žlebu při cestě na Macochu
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'13.00"N, 16°44'23.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1920-03-30
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13848127

6666b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 157. Ostrov u Macochy: J obce - vápencový hřbítek nad jeskyní Balcarka
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 70. Moravský kras
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: 9116909

6666c

lokalita: nad Býčí skálou u Křtin
nejbližší obec: Habrůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°18'27.88"N, 16°41'43.43"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1943
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843763

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Moravský kras. PR Rudické propadání. U skal S od turistické cesty od Rudice asi 100 m od Z hranice chráněného území
nejbližší obec: Rudice u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°20'5.00"N, 16°43'56.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2002-05-09
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848212

lokalita: Jedovnice, pastvina nad Matuškovým mlýnem ca 2,1 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'52.43"N, 16°44'15.28"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-04-16
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851389

6666d

lokalita: Ruprechtov, louka u prostředních 3 km Z obce
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'4.33"N, 16°49'26.13"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1978
náleze: J. Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843768

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Kl. Bukovin bei Kiritein, Mähren, um Waldswende
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko
souřadnice: 49°18'17.00"N, 16°47'56.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1923-05-27
náleze: O. Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius;
ID: 13848208

6667a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 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: 6363604

6667c

lokality: Rychtářov, suché loučky v údolí Cupík
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'57.31"N, 16°53'53.51"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1949
náleze: V. Skřivánek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843772

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica. Vyškov, Račice, v údolí potoka Rakovce
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'2.00"N, 16°50'37.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1939-07-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 300327-a);
ID: 13848079

6667d

lokality: Dědice, Kozí Horka nad obcí
nejbližší obec: Dědice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'53.49"N, 16°58'21.10"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1946
náleze: V. Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843478

lokality: Dědice, trávníky na Kozí Horce nad obcí
nejbližší obec: Dědice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'53.49"N, 16°58'21.10"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1941
náleze: V. Skřivánek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843479

lokality: Vyškov, suchá stráž na kopci Horka S Dědic
nejbližší obec: Dědice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'53.49"N, 16°58'21.10"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1941
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843483

lokality: Dědice-Hamiltony
nejbližší obec: Dědice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'29.42"N, 16°57'57.78"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1940
náleze: V. Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843480

původní jméno: orig.: Carex; R. Řepka 1984: Carex caryophyllea;
lokality: Flora moravica. [Vyškov-]Dědice. "Vinohrady".
nejbližší obec: Dědice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'45.00"N, 16°59'6.00"E, ± 600m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1928-05-24
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13847886

původní jméno: orig.: Carex; R. Řepka 1984: Carex caryophyllea;
lokality: Flora moravica. Vyškov: "Kozí horka" u Dědic
nejbližší obec: Dědice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'52.00"N, 16°58'25.00"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1911-05-24
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13847890

6668a

původní jméno: Carex caryophyllea
lokality: Ondratice (Prostějov), asi 800 m JJV od kaple v obci, okraj pískovny
souřadnice: 49°21'23.00"N, 17°4'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2011-08-13
náleze: R. Řepka
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 47: 43-158.
projekt: ČNFD
ID: 1284138

6668c

lokality: Vyškov, suché stráně nad obcí Pustiměř
nejbližší obec: Pustiměř, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'36.06"N, 17°1'49.67"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843774

lokality: Vyškov, travnatý svah na lokalitě Bílá skála mezi obcemi Želeč a Drysice
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'25.69"N, 17°4'21.24"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-04-26
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844057

původní jméno: orig.: Carex; R. Řepka 1984: Carex caryophyllea;
lokality: Flora moravica. Vyškov. Štěp nad Pustiměří
nejbližší obec: Pustiměří, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'38.00"N, 17°1'38.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1928-05-05
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka;
ID: 13847883

původní jméno: orig.: Carex; R. Řepka 1984: Carex caryophyllea;
lokality: Flora moravica. Vyškov: Drysice
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'4.00"N, 17°3'27.00"E, ± 1500m
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: 13847885

původní jméno: orig.: Carex; R. Řepka: Carex caryophyllea;
lokality: Flora moravica. Drysice u Vyškova
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'4.00"N, 17°3'29.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1909-04-24
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13847884

původní jméno: orig.: Carex praecox; V. Grulich 2002-02-07: Carex caryophyllea;
lokality: Moravia. Vinohrady ad Drysice pr. Vyškov
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'20.00"N, 17°3'9.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1906-04
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a. Hanácká pahorkatina;
ID: 13847879

6668d

lokality: Ivanovice na Hané
nejbližší obec: Ivanovice na Hané, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'22.87"N, 17°5'2.64"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1937
náleze: V. Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843482

6669c

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica, distr. Kojetín, J. Stříbrnic, u Vitčického rybníka, asi 50 m S, na stráni se Z orientací. S. m. 210 m
nejbližší obec: Vitčice na Moravě, okres Prostějov
souřadnice: 49°19'19.00"N, 17°14'23.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1994-04-23
náleze: M. Rubanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848087

6669d

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Stráně nad silnicí J od Kojetína
nejbližší obec: Křenovice u Kojetína, okres Přerov
souřadnice: 49°19'33.54"N, 17°17'24.01"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1995-05-24
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Stráně nad silnicí vých. od Křenovic k Bezměrovu jižně od Kojetína. 1995.
projekt: NDOP
ID: 7225093

6671a

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*; J. Danihelka 2009-11-16: !;
lokality: Moravia, distr. Přerov, Stará Ves: 0,4 km J od vysílače; m s. m.
nejbližší obec: Stará Ves u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°23'2.00"N, 17°30'7.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004-06-09
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13848048

6671b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Bílavsko, Chlum, okraj pastviny na jižním svahu
souřadnice: 49°22'41.00"N, 17°39'21.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1969-08-08
náleze: J. Gogela
pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1972078

6671d

původní jméno: orig.: *Carex umbrosa*, next: *Carex verna*; R. Řepka 2008: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Holešov; na okraji lesa, na svahu Lysiny
nejbližší obec: Dobrotice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'12.00"N, 17°37'44.00"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1949-06-07
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bič;
ID: 13847863

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; J. Podpěra: *Carex praecox* f. *glomerata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia: Holešov. Nad Přílepy. Travanatá stráň
nejbližší obec: Přílepy u Holešova, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'5.53"N, 17°37'43.45"E, ± 3000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1926-05-06
náleze: F. Červinka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847874

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; J. Podpěra: *Carex praecox* v. *caespitosa*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Holešov: Kraje lesní, travnaté na Žopy, Příkopy, Dobroticemi, Jankovicemi
nejbližší obec: Žopy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'5.00"N, 17°36'8.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1926-03-30
náleze: F. Červinka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Sbírána: 30/III. a 10/IV. 1926
ID: 13847875

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; J. Podpěra: *Carex praecox* f. *laxiflora*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Holešov: trávničky nad Žopkou u Žop
nejbližší obec: Žopy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'47.00"N, 17°36'40.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1926-04-24
náleze: F. Červinka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbarium number unclear;
ID: 13847876

6672a

lokalita: Hostýn
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'42.32"N, 17°42'3.78"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1942
náleze: V. Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843790

6672b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Hostýnské kopce, louky "Na Jančích" na Z úklonech kopce Černavy
nejbližší obec: Bystřice pod Hostín.
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1946-07-10
pramen: Zavřel H. (1947): Stanoviště snědku kulatoplodého v Hostýnských kopcích. - Příroda (Brno) 39: 11-13.
projekt: FLDOK
ID: 8703659

6672c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Vítová, Na Písečném, okraj lesa pod kótou 366, nad horním koncem obce
souřadnice: 49°18'18.00"N, 17°43'47.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1969-06-27
nálezce: J. Gogela
pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1972843

6672d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Vítová, Na Písečném, okraj dna pískovcové strže
souřadnice: 49°18'23.00"N, 17°44'55.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1969-08-16
nálezce: J. Gogela
pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1972912

6673a

lokalita: Kateřinice, V svah kopce Dubcová
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'2.44"N, 17°52'42.31"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941
nálezce: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843791

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vsetín: Kateřinice – Louky Chráněného naleziště Dubcová. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'59.00"N, 17°52'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1986-05-03
nálezce: Z. Skýpalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13848116

6673b

původní jméno: orig.: *Carex montana*; R. Řepka 1985: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravské Karpaty. Vsatské hory. Vsetín, dub. les ve Vesníku. S. m. 450 m
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'59.00"N, 17°58'53.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1932-06
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848098

původní jméno: orig.: -; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora Moraviae orient, Vsetín: Vsetín, louky nad Bobrky (v okresu hojně)
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'57.00"N, 17°57'55.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1927-06
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848095

původní jméno: orig.: *Carex montana*; R. Řepka 1985: *Carex caryophyllea* et *C. montana* et *C. pilulifera*;
lokalita: Moravia or., distr. et p. Vsetín. Vsetín, louky nad Bobrky
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'53.00"N, 17°58'14.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1924-05-12
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. G. Řičan; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina; *Carex montana* et *C. pilulifera* admixta;
ID: 13848097

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 6673-22
souřadnice: 49°23'15.01"N, 17°58'44.98"E, ± 2055m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2013
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11232297

6673c

lokalita: Ratiboř: pastviny, louky a mokřady s přilehlými listnatými a smíšenými lesy v okolí areálu lyžařského vleku v závěru údolí Kobelný
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'44.40"N, 17°54'7.50"E, ± 100m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: M. Dančák
pramen: Dančák M. (1997): Květena severozápadního Vsetínska z hlediska ochrany přírody. – Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Knihovna biologických oborů, PŘF UP Olomouc]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886693

lokality: Hošťálková: jehličnaté a smíšené lesy, mokřady a pastviny v údolí na severním úpatí Vysokého Grúně
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'23.10"N, 17°52'31.50"E, ± 100m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: M. Dančák
pramen: Dančák M. (1997): Květena severozápadního Vsetínska z hlediska ochrany přírody. – Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Knihovna biologických oborů, PŘF UP Olomouc]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886694

lokality: Ratiboř: louky a pastviny v okolí samoty na jižním úpatí vrchu Drastihlava s přilehlými smíšenými lesy
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'51.10"N, 17°54'3.00"E, ± 100m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: M. Dančák
pramen: Dančák M. (1997): Květena severozápadního Vsetínska z hlediska ochrany přírody. – Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Knihovna biologických oborů, PŘF UP Olomouc]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886695

lokality: Hošťálková: mokřady a pastviny v nivě potoka a přilehlých svazích v okolí samoty jihovýchodně Vysokého Grúně
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'29.90"N, 17°53'8.50"E, ± 100m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: M. Dančák
pramen: Dančák M. (1997): Květena severozápadního Vsetínska z hlediska ochrany přírody. – Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Knihovna biologických oborů, PŘF UP Olomouc]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886696

6673d

lokality: Vsetín-Ústí, JV svah koty 531 nad obcí
nejbližší obec: Ústí u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'17.80"N, 17°59'52.29"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1943
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843789

lokality: Vsetín, pod Poschlou
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'52.26"N, 17°58'2.52"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1880
náleze: J. Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843788

původní jméno: orig.: -; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora Moraviae orient; Vsetín: Vsetín, příkop pod Žamboškou (obecná)
nejbližší obec: Rokytnice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'10.00"N, 17°58'56.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1927-06-18
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848094

6674b

lokalita: Vsetín, louka na Ptáčnici u Vsackého Cábu
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'53.79"N, 18°6'2.44"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1940
náleze: H. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843787

původní jméno: O. Rotreklová: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Nový Hrozenkov: Lušová, louky na ZSZ svahu kóty 719 Křižný, ca 350 m ZSZ od kóty 719. S. m. 660 m;
souřadnice: 49°21'51.00"N, 18°9'33.00"E
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'51.00"N, 18°9'33.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2014-04-20
náleze: B. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no BK14/016; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13848000

6674c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Hovězí, pastva na Lánech. S. m. 400 m
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'4.00"N, 18°3'59.00"E, ± 750m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848099

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: mezofilní a sušší loučka na stráni nad pravým břehem potoka na severním okraji osady Suška, ca 1,1 km SSZ od rozcestí
Potoky - Suška, ca 2,2 km S(-SSZ) od kostela v obci
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
nadmořská výška: 455-470 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: Luděk Čech; 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: 8777315

6674d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Vsatské hory. Hovězí, pastva nad Škradným. S. m. 450 m
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'46.00"N, 18°5'12.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-06
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13848091

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokalita: Dinotice, louky na svahu nad potokem na východním okraji intravilánu ca 0,1 km V od zámečku, ca 0,9 km Z od kóty 718, ca 3 km SSZ od železniční stanice Halenkov

nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 480-530 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

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: 8778492

6675a

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;

lokalita: Moravia or., distr. Vsetín, p. Hrozenkov. N. Hrozenkov na louce u cesty v Kobylské

nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'33.00"N, 18°13'21.00"E

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1932-06-27

nálezce: G. Říčan

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13848096

6675b

lokalita: V. Karlovice, JV svah koty 707 m proti žel. stanici

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'54.24"N, 18°18'2.39"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1941

nálezce: V. Pospíšil

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843795

6675c

lokalita: Nový Hrozenkov, Vápenka

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'59.90"N, 18°11'37.24"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1940

nálezce: V. Pospíšil

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843794

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;

lokalita: Moravia, Javorníky, distr. Vsetín. Nový Hrozenkov-Vranča: podél cesty vedoucí lesem a loukami k samotě Na bařině, 0,5 km JJV-J až 0,6 km VJV od kóty Na bařině (735); v zářezu cesty. S. m. 600-680 m

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'35.00"N, 18°13'55.00"E

nadmořská výška: 600-680 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: J. Danihelka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no DA08/122; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;

ID: 13847891

6675d

lokality: Malé Karlovice, J svah kopce Kykula, suchá louka
nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'32.52"N, 18°19'18.40"E
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1941
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843792

lokality: Malé Karlovice, vrchol kopce Koncová 895 m, pískovec
nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'12.49"N, 18°18'59.25"E
nadmořská výška: 895 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1941
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843793

6676a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: /150/ Velké Karlovice, stráž pod lesem, 1,5 km JV obce
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1978
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.
projekt: FLDOK
ID: 9180498

6676c

původní jméno: orig.: -; [J. Podpěra:] *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Karlovice, Javornické louky, pastvina nad Lopušankou
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'55.00"N, 18°21'36.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1927-07-27
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848092

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: /149/ Velké Karlovice: údolí Pluskovec, pastvina, 4 km JV obce
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1978
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.
projekt: FLDOK
ID: 9180495

6744b

lokality: Nýrsko, sušší část rašelinných luk nad nivou Svinského p., v trati Zadní Chalupy, 4,1 km ZSZ Hamerského Dvora
nejbližší obec: Zadní Chalupy, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'0.41"N, 13°5'36.84"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-07-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847339

6744d

lokality: Nýrsko, okraj lesa S od nivy Svinského p, J od kóty 710 m, 2,3 km ZSZ Hamerského Dvora
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'43.07"N, 13°7'19.42"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-07-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847340

6746b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Kolinec: stráž nad silnicí 200 m ZJZ od obce
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'43.93"N, 13°25'49.86"E, ± 50m
nadmořská výška: 542 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2019-04-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782414

6746d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: /Sk et Sf/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážná 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: 1964
náleze: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9583065

6747a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: In margine superiori lapidinae vetustae in declivibus praeruptis merid. collis „Minovka“ (cota 555,7 m) situ merid.-occid. a pago Dobršíň prope opp. Sušice, solo calcareo.
nejbližší obec: Dobršíň, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'17.80"N, 13°33'1.30"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2017-05-14
náleze: R. Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735588

lokality: Čepice u Rabí, stráž na JV úpatí Čepičné Z od Čepic
nejbližší obec: Dobršíň, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'13.82"N, 13°34'29.11"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1949-09-02
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843515

6747b

lokalita: Horažďovice, declivitatis sub castello Rábí
nejbližší obec: Rábí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'38.52"N, 13°37'5.15"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1944
nálezc: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843522

6747c

lokalita: Lesní okraj na Kalovech nad Sušicí
nejbližší obec: Sušice nad Otavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'12.94"N, 13°32'46.61"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1930-04-28
nálezc: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844366

6747d

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Dražovice: sušší pastviny nad silnicí na V svazích pahorku (kóta 534,6) S od obce
nejbližší obec: Dražovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'55.60"N, 13°36'29.40"E, ± 400m
nadmořská výška: 500-525 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-06-18
nálezc: Radim Paulič; David Průša
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 500 - 525;
ID: 8535254

6748a

lokalita: Hejná, řídký bor kopce Klocna
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'54.14"N, 13°40'22.29"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1948
nálezc: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843518

lokalita: Horažďovice, v řídkém boru na SZ svahu Pučanky nad Hejnou
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'5.23"N, 13°40'3.13"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1944
nálezc: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843523

6748b

lokalita: Kněží hora u Katovic
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'52.20"N, 13°48'36.99"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1954-06-18
nálezc: R. Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843888

lokality: Strakonice, svatlna na JJZ svahu Kněží hory (497), SZ od obce Katovice
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'56.57"N, 13°48'25.80"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1952-05-18
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843911

6748c

lokality: Soběšice, pastvina na vápencovém návrší V od Soběšic
nejbližší obec: Soběšice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'23.84"N, 13°41'24.86"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1960-05-10
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843529

6748d

lokality: Strakonice, světlý les VSV od obce Milčice, nedaleko Kraselova
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'8.69"N, 13°48'6.18"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-04-12
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843912

lokality: Strakonice, na mezi na kopci Na Skalici (654), Jz od obce Kraselov
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'24.40"N, 13°47'31.57"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-05-13
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843919

6749a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Krty – výslunné jižní okraje borového lesíka v západní části návrší Na hůrce (kóta 447,6) JJV od obce.
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'54.10"N, 13°51'6.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-04-25
náleze: R. Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735496

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokalita: Krty – výslunná louka na vápenci při JZ okraji lesa na Tisovníku (kóta 588,9) 1,5 km VJV od obce, hojně.

nejbližší obec: Krty, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'18.70"N, 13°52'10.40"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2012-05-01

nálezce: R. Paulič

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13735357

lokalita: Strakonice, vrch Ryšovy, paeka BO lesa na V svahu

nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'36.27"N, 13°54'3.01"E

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 1955-06-03

nálezce: V. Chán

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844015

lokalita: Strakonice, vlhká louka na bázi JV svahu kopce Kuřidlo, SZ od města

nejbližší obec: Dražejov u Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'12.83"N, 13°52'24.80"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1953-05-31

nálezce: J. Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843917

lokalita: Strakonice, na louce V od Bažantnice u P břehu ř. Otavy, Z od města

nejbližší obec: Nové Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°15'33.20"N, 13°52'34.69"E

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1949-05-14

nálezce: J. Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843916

lokalita: Strakonice, pastvina a meze na J svahu kopce nad S břehem Dolního rybníku, Z od obce Řepice

nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'58.75"N, 13°54'51.14"E

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 1947-04-30

nálezce: J. Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844088

6749b

lokalita: Strakonice, v lese na kopci Jarošov, S od obce Řepice

nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'7.55"N, 13°55'54.30"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 1953-05-29

nálezce: J. Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843920

lokality: Strakonice, na louce mezi vrchy Hradec a Ostrý, J od obce Domanice
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'27.81"N, 13°55'31.12"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-05-16
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843921

lokality: Strakonice, na vlhké louce pod lomem v údolí S od obce Slaník
nejbližší obec: Rovná u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'34.70"N, 13°57'11.23"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1953-05-17
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843922

lokality: Strakonice, pastvina na kopci SZ od obce Rovná
nejbližší obec: Rovná u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'32.95"N, 13°56'45.59"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1947-05-06
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843913

lokality: Strakonice, na suchých mezích a pastvinách S od Slaníka, V od města
nejbližší obec: Rovná u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'34.70"N, 13°57'11.23"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1945-06-01
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844089

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokality: Bohemia, distr. Strakonice. Hajská: seipy v rezervaci 0,4 km S od obce
nejbližší obec: Hajská, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'37.00"N, 13°56'43.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-05-01
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG05/156; distr. phytogeogr. 37e Volyňské Předšumaví;
ID: 13847930

6749c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Libětice – travnaté východní okraje lesa na vrchu Kbilu (kóta 664,2) ZJZ od obce.
nejbližší obec: Libětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'56.10"N, 13°50'57.60"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-04-25
náleze: R. Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735455

lokality: Strakonice, JV skalnatý svah nad L břehem Volyňky, SV od obce Přední Zborovice
nejbližší obec: Radošovice u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'34.15"N, 13°53'58.14"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1959-05-05
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844090

lokality: Strakonice, mýtiny v lese Kbíl na kopci Lhota (664), Z od obce Libětice
nejbližší obec: Švejcárova Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'5.75"N, 13°50'48.43"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-05-15
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843918

6749d

lokality: Milíkovice, les na Karlovci SV od Milíkovice
nejbližší obec: Miloňovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'49.07"N, 13°56'35.02"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1949-04-18
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843558

6750a

lokality: Nové Kestřany, meze na J svahu kóty 401 V od Nových Kestřan
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°16'22.01"N, 14°3'9.26"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1948-08-05
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843661

6750b

lokality: při trati Putim–Heřmaň u želez. domku
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'11.59"N, 14°7'49.33"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-06
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844092

6750c

lokality: Čejetice, les Čiřť J od Čejetic
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'17.27"N, 14°1'4.43"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955-05-13
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843660

6750d

lokalita: Písek, vřesoviště u V břeh rybn. Řežabinec, SZ od obce Ražice
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'55.40"N, 14°5'48.82"E
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1948-05-31
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843915

6751a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 89. Písecko-hlubocký hřeben: travnatá stráž se zbytky jabloňového sadu pod lesem Borky SZ osady Na Flekačkách (Semice)
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
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: 9337550

6751b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 191. Písecko-hlubocký hřeben: vlhká louka mezi Okrouhlickým potokem a silnicí 0,6 km ZSZ osady Jehnědsko /J obce Jehnědno/
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek
nadmořská výška: 395 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: 9340135

6751c

lokalita: Protivín, Obecní les, SW margo
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'0.18"N, 14°13'48.87"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1944
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843664

lokalita: Písek, fossa apud pisc. Skalský prope Skály
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°13'21.08"N, 14°10'45.33"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1942
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843662

lokalita: Protivín, fastigium in sinistra ripa fluvii Blanice sub cerevisiae fabrica
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'12.04"N, 14°13'11.33"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1942
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843663

6751d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 317. Písecko-hlubocký hřeben: Všeteč, intravilán osady, 2 km SV Všemyslic
nejbližší obec: Všemyslice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 465-480 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9342687

6752a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Koloděje nad Lužnicí: Koloděje nad Lužnicí: V okraj borového lesa 400 m JJZ dvora Homolov Z obce
nejbližší obec: Koloděje nad Lužnicí, okres České Budějovice
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1977
ID: 8454530

6752b

lokalita: Bechyně
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'56.08"N, 14°29'1.64"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959
náleze: E. Illín
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843901

6752c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 51. Neznašov: okraj lesní cesty na P břehu Vltavy 1,5 km S od osady
nejbližší obec: Neznašov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°14'44.31"N, 14°22'45.47"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976
pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 8891991

6752d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 164. Týn n. Vlt.: L břeh Vltavy 1,2 km JV od města
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°12'54.41"N, 14°26'5.09"E, ± 400m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1976
pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 8892642

6753c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 193. Dobšice: suchý travnatý svah pod lesem na P břehu potoka Židova strouha VSV od osady Smilovice
nejbližší obec: Dobšice, okres Tábor
souřadnice: 49°14'16.73"N, 14°30'5.49"E, ± 300m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1976
pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 8893378

6753d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: EVL Borkovická blata (projekt JCK)
souřadnice: 49°13'36.44"N, 14°37'29.99"E, ± 2312m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013
nálezce: Daniel Abazid; Andrea Kučerová
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: 12028134

6754a

lokalita: Soběslav, stráž na Brousku
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'14.76"N, 14°42'56.90"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1902
nálezce: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843672

lokalita: Soběslav
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'39.71"N, 14°43'38.16"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
nálezce: Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843667

6754c

lokalita: Soběslav, polní meze u Nadymače
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°14'37.39"N, 14°43'56.39"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1905
nálezce: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843666

6754d

lokalita: Údolí mezi Záříčím a Machovým mlýnem
nejbližší obec: Záříčí u Dříné, okres Tábor
souřadnice: 49°14'57.15"N, 14°49'4.76"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1920-04-10
nálezce: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843857

6755d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Studnice (o. J. Hradec), okraj louky mezi silnicí a Velkým Dvořákovským rybníkem 2,1 km SZ od obce
souřadnice: 49°12'31.00"N, 14°56'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1637531

6756c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 313. Jarošov nad Nežárkou: Nekrasín, okraje cest a ruderální stanoviště v osadě Pýchov 0,6 km jz. od kaple ve vsi
nejbližší obec: Jarošov nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'43.90"N, 15°3'58.60"E
nadmořská výška: 485-495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13811924

6757a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 273. (6757a) Polesí: v obci.
nejbližší obec: Polesí, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'37.00"N, 15°14'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-07
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: 8207404

6757d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 654. Světlá: zbytek loučky a zarostlých kamenic v sedle u kóty Za vrškem, 1 km JZ od obce, 720-735 m n. m., 5. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Světlá, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'17.00"N, 15°19'16.00"E
nadmořská výška: 720-735 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juřička 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: 8430790

6758a

lokalita: Batelov, vlhká partie mokré svahové louky na Z-SZ svahu Havlova kopce (679), 0,4 km SZ kóty, JJV města
nejbližší obec: Lovětín u Třešti, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'48.21"N, 15°24'7.58"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847157

6758b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 246a. Čenkov: široká mez exp. k SZ nad mokřadní loukou nad L břehem potoka 250 m nad rybníkem Sovovka, 1,35 km SV od obce
nejbližší obec: Čenkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'31.00"N, 15°27'12.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-05-14
nálezcce: Růžička; Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9363064

6758c

lokalita: Lhotka u Mrákotína, 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Částkovice u Hostětic, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'10.42"N, 15°23'19.58"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1998
nálezcce: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13843798

6758d

lokalita: Kaple sv. Karla nad bažantnicí u Telče
nejbližší obec: Hostětice, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'0.73"N, 15°25'14.03"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940
nálezcce: J. Diener
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13843744

lokalita: Telč, 500, J od kaple sv. Vojtěcha při silnici ke Studnici
nejbližší obec: Volevčice u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'42.16"N, 15°27'20.41"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940
nálezcce: J. Diener
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13843747

lokalita: Telč, kaple sv. Vojtěcha, sušší pastvina při kraji smrkového lesíka asi 500 m J od kaple
nejbližší obec: Volevčice u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'42.52"N, 15°27'20.52"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940-05-13
nálezcce: J. Diener
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13844000

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Sedlejev, na Homolce na suché louce
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'52.00"N, 15°28'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-05-01
náleze: J. Šuhájková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848190

6759a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Stajiště_3300385
nejbližší obec: Stajiště, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'48.85"N, 15°31'47.60"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-07
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5428262

6759b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Jestřebí u Brtnice; Sušší svázek pod lesním okrajem, nálet smrku a borovice, z převážné části kosený. Pěkné smilkové trávníky s typickými druhy.
souřadnice: 49°17'13.30"N, 15°37'23.45"E, ± 157m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-06
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11844823

6759c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Žatec: chlupy při cestě mezi Žatcem a Kněžským lesem
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerpt z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8446125

lokalita: Urbanov - skalky na svahu nad Moravskou Dyjí, 60 m JZ pod kostelem sv. Jana Křtitele v obci
nejbližší obec: Urbanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'0.00"N, 15°30'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-14
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
herbář: MJ
projekt: Vysočina
ID: 9879348

6759d

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 1990: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica: distr. Telč: cesta v lese z obce Hladov do obce Nepomuky. S. m. 675 m
nejbližší obec: Nepomuky na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'33.00"N, 15°35'44.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-06-14
náleze: A. Frenlovská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847920

6760a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 505. Radonín: obhospodařovaná východní část PP Na Kopaninách na JZ okraji obce, 570 m n. m., 49° 16' 41,6" N, 15° 43' 13,8" E, 7. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Radonín, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'41.00"N, 15°43'13.00"E
nadmořská výška: 570 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: 8427493

6760b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: výslunná stráň vedle vápencové skály na levém břehu Číchového potoka v Číchově. S. m. 480 m
nejbližší obec: Třebíčský Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'13.00"N, 15°46'0.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-06-14
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847971

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: vápencová skála na levém břehu Číchového potoka v Číchově. S. m. ca 460 m
nejbližší obec: Třebíčský Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'13.00"N, 15°46'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-04-06
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13847972

lokalita: Číchov, PP Na Skaličce, bývalý vápencový lom na SV okraji obce
nejbližší obec: Třebíčský Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'13.36"N, 15°45'59.43"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-04-16
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851292

lokality: Brtnický Číchov, suchá lada u polní cesty 500 m Z od dvora Hynkov
nejbližší obec: Brtnický Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'16.98"N, 15°45'14.46"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-04-10
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851364

lokality: Červená Lhota, údolí Jihlavy, báze údolního svahu při cestě ke Kratochvilově mlýnu, 1,6 km ZJZ od kostela sv. Vavřince v obci
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'44.40"N, 15°46'59.40"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1945-06-13
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851258

lokality: Číhalín, kopec Zubrca (Nováčkův kopeček) při silnici do Račerovic, 0,8 km SV středu obce, na mezi
nejbližší obec: Číhalín, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'10.87"N, 15°49'21.35"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1945-06-16
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851277

lokality: Čechtín, Višůvka, borový les na ostrůvku v poli 0,9 km V středu obce
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'35.40"N, 15°49'50.04"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-07-08
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851254

lokality: Čechtín, údolí Leštinského potoka, lada na P břehu ca 0,5 km středu obce v trati Draha (Sádečka)
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'42.75"N, 15°49'36.99"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-06-20
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851264

lokality: Červená Lhota, v borovém lese na stráni ve višních, pod sokolovnou
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'6.88"N, 15°48'15.96"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-06-05
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851268

lokality: Červená Lhota, údolí Leštiny (Číchovský potok), na mezi při polní cestě
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'20.49"N, 15°47'49.11"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-05-21
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851345

lokality: Čechtín, smrkový les u osady Kukla ca 500 m J středu obce
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'19.18"N, 15°49'12.38"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1933-06-27
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851350

6760c

lokality: Okříšky, lada Mrchoviště, 1,5 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Okříšky, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'48.66"N, 15°44'52.37"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-05-25
náleze: V. Řehořek
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851356

lokality: Předín, Heraltický les
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'42.65"N, 15°41'33.69"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1923-05-20
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851354

lokality: Hrutov: PR Na Podlesích, rašelinné a vlhké louky v údolí potůčku Stráž ca 900 m jižně od kostela v obci
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'50.41"N, 15°40'38.16"E, ± 70m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Na podlesích. – Ms.
[depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950633

6760d

lokalita: Račerovice, úpatí svahu S od silnice, naproti Červenému mlýnu 1 km JV středu obce, dubohabřina
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'34.70"N, 15°48'49.98"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-05-29
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851328

lokalita: Sokolí, na holém kopci nad bývalým vápencovým lomem, 1 km SSZ obce
nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'56.79"N, 15°49'51.01"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-05-23
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851270

lokalita: Sokolí, stráž mezi hřbitovem a Padrtovým mlýnem 0,5 km ZSZ kaple v obci
nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'40.57"N, 15°49'24.74"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-05-23
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851360

lokalita: Sokolí, na silničním náspu za obcí
nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'36.04"N, 15°49'36.02"E
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-04-28
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851337

lokalita: Krahulov, u břehu Steklého rybníka ZJZ kostela sv. Petra v obci
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'7.35"N, 15°46'55.04"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1936-05-24
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851316

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokalita: cesta od Červeného mlýna do obce, od V okraje až do vzdálenosti 1,3 km V od něj

nejbližší obec: Petrovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°14'24.00"N, 15°48'11.88"E, ± 567m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

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: 8822456

6761a

lokalita: Nad kostelem v Beneticích

nejbližší obec: Benetice, okres Třebíč

souřadnice: 49°17'53.63"N, 15°52'2.56"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1987-06-06

nálezce: J. Skryja

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851385

lokalita: Přeckov, les Kuchyňka ca 1,5 km SZ středu obce

nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč

souřadnice: 49°17'11.84"N, 15°54'22.62"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-09-07

nálezce: S. Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851308

lokalita: Věstoňovice, okraj polní cesty 300 m ZJZ od středu obce

nejbližší obec: Věstoňovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°17'16.95"N, 15°51'40.08"E

nadmořská výška: 595 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1952-04-25

nálezce: F. Jičínský

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851341

lokalita: Čechtín, Višůvka, mez na ostrůvku v poli 1,5 km V středu obce

nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč

souřadnice: 49°17'34.99"N, 15°50'9.05"E

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1945-06-10

nálezce: F. Jičínský

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851255

lokalita: Věstoňovice, lesík Bzová 1,2 km Z obce

nejbližší obec: Věstoňovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°17'21.09"N, 15°51'18.49"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1944-06-15

nálezce: F. Jičínský

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851263

lokality: Věstoňovice, údolí potoka Lubí, lesík Bzová 1,2 km Z obce, na mezi u lesíka
nejbližší obec: Věstoňovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'18.09"N, 15°51'0.38"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-06-15
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851275

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Trnava u Třebíče
souřadnice: 49°16'1.80"N, 15°54'46.94"E, ± 24m
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: T3.5B
ID: 10597015

6761b

lokality: Hodov, výslunná travnatá mez na J okraji obce
nejbližší obec: Hodov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'27.63"N, 15°59'19.01"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-04-20
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851384

lokality: Trnava, PP Kobylinec, borový remíz s xerothermním trávníkem 600 m V kostela v obci
nejbližší obec: Trnava u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'0.31"N, 15°56'10.75"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-05-14
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851333

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: přírodní rezervace Kobylinec u Trnavy (suchomilná travnatá vegetace) VJV obce
nejbližší obec: Trnava, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'0.00"N, 15°56'11.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: 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: 8819974

6761c

lokalita: Třebíč, les Dubiny, hojně
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'31.36"N, 15°50'54.08"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1880
náleze: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843754

lokalita: Třebíč, na kopci nad Babským rybníkem
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'11.97"N, 15°52'57.99"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1880
náleze: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843755

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: U Třebíče
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'2.00"N, 15°53'4.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908-05-21
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848151

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Ad margines silvae Chudoba ad Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'34.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-05
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848064

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. In marg. silvae Chudoba ad Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'34.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-04-21
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848066

původní jméno: orig.: *Carex umbrosa*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *umbrosaeformis*; V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravská. "Jurdová stráň" haufig
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'8.00"N, 15°51'35.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-05-13
náleze: F. Zavřel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848241

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravská. Bzkh. Třebíč. Líští, häufig, auch anderwärts massenhaft
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'47.00"N, 15°53'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1877-04-26
náleze: F. Zavřel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848240

lokalita: Pocoucov, VKP Židloch, lada na kopečku S od rybníka Židloch 1 km VJV kaple v obci
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'11.19"N, 15°54'35.51"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-05-17
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851373

lokalita: Sokolí, ostrůvek v poli 300 m Z Palečkova mlýna, ca 300 m S obce
nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'28.76"N, 15°49'54.56"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-14
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851379

lokalita: Pocoucov, PP Syenitové skály, svah potoka Lubí 400m SZ obce
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'43.93"N, 15°53'25.37"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-05-12
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851331

lokalita: Kožichovice, Kožichovický žleb, skalnaté svahy v údolí přítoku Jihlavy, 1,9 km V kostela sv. Martina v Třebíči
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'47.94"N, 15°54'20.14"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-06-20
náleze: V. Řehořek
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851355

lokalita: Třebíč, údolí Janovského potoka za Janovým mlýnem k novému hřbitovu, 1,3 km JZ kostela sv. Martina ve městě
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'19.16"N, 15°52'8.36"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-08-18
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851274

lokalita: Třebíč-Podklášteří, polesí Bažantnice, lesní odd. Josefinka, u cesty 3,1 km SZ od kostela sv. Martina v Třebíči
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'15.10"N, 15°51'40.24"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-06-02
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851283

lokalita: Třebíč-Podklášteří, les mezi Taubenkorbovým a Zadním borovím 1,5 km ZSZ od baziliky sv. Prokopa ve městě
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'18.90"N, 15°51'14.74"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1952-05-08
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851267

lokalita: Třebíč-Podklášteří, polesí Bažantnice, na mezi u bývalého remízu 2,5 km SZ baziliky sv. Prokopa ve městě
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'1.50"N, 15°50'56.90"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1952-06-06
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851340

lokalita: Třebíč-Týn, Týnský potok, pastvina nad pěšinou od Týnského rybníka k Zarážce, na SZ okraji města
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'51.77"N, 15°52'3.30"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-06-22
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851260

lokalita: Třebíč-Podklášteří, les v trati Zadní boroví 1,8 km ZSZ od baziliky sv. Prokopa ve městě
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'20.92"N, 15°50'57.60"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-04-30
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851266

lokalita: Třebíč-Podklášteří, na mezi pod polní cestou u polesí Bažantnice, v trati Dubinka 3 km S od baziliky sv. Prokopa ve městě
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'0.77"N, 15°50'55.18"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-05-18
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851282

lokality: Třebíč-Podklášteří, údolní svah silnice k Sokolí 2 km SZ baziliky sv. Prokopa ve městě
nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'40.82"N, 15°50'40.37"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-06-08
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851348

lokality: Pocoucov, les v trati Hora (Pavlíkovo boroví) 2,5 km VSV od kostela sv. Martina ve městě
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'8.92"N, 15°53'25.44"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-05-17
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851349

lokality: Třebíč, údolí Stařečského potoka za Janovým mlýnem 1,3 km kostela sv. Martina ve městě, naproti Podkově
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'23.20"N, 15°51'58.16"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-05-11
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851287

lokality: Třebíč-Podklášteří, na stráni nad L břehem Jihlavy, 0,7 km ZJZ od baziliky sv. Prokopa ve městě
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'53.57"N, 15°51'59.86"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-05-14
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851265

lokality: Třebíč-Předklášteří, Poušovská stráž 1,2 km Z od baziliky sv. Prokopa ve městě
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'2.28"N, 15°51'39.15"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-05-29
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851323

lokality: Sokolí, stráž nad loukou Vejrka v údolí Jihlavy, mezi Palečkovým dříve Padrtovým mlýnem a Řípovem
nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'14.59"N, 15°50'9.85"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-05-29
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851324

lokality: Třebíč-Týn, les Chudoba, na mezi při polní cestě na Grünbergův kopec, 3 km SSV kostela sv. Martina
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'21.63"N, 15°52'35.28"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1947-05-24
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851257

lokality: Třebíč-Borovina, Krajíčková stráž 1,5 km Z-ZJZ kostela sv. Martina ve městě
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'27.67"N, 15°51'52.90"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-05-07
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851330

lokality: Třebíč-Podklášteří, park okolo zámku v Třebíči
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'59.95"N, 15°52'17.47"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-04-30
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851358

6761d

lokality: Třebíč, suchý svah v Kožichovském údolí
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'7.78"N, 15°55'57.28"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1926
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843756

lokality: Vladislav, borový les na stráni 0,5 km SZ od žel.st. u obce
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'53.42"N, 15°57'34.51"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847266

lokality: Vladislav, mohutná skála nad žel. tratí naproti Pazderníkovu ml., 600 m V od budovy žel. st. u obce
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'46.34"N, 15°58'28.80"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-30
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847343

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: Vladislav: výslunná stráň (k J) nad tratí záp. obce. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'47.00"N, 15°58'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-04-07
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848052

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: Dobrá Voda: výslunná stráň k J nad obcí. S. m. 440 m
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'16.00"N, 15°56'56.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-04-25
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848053

původní jméno: orig.: *Carex montana*; R. Řepka 1985: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora moravica: Tábořský mlýn u Třebíče
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'52.00"N, 15°55'45.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1902-05
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848063

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea* v. *caespitiformis*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *glomerata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora Moravica: Vladislava u Třebíče;
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'44.00"N, 15°58'58.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848067

lokality: Ptáčov, VKP Stříbrný kopec, lada J od Starého ptáčovského rybníku 600 m ZJZ kaple v obci
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'34.51"N, 15°55'1.08"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-04-22
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851372

lokalita: Vladislav, údolí Jihlavy, suchý trávník na svahu nad čističkou vod 800 m VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Číměř nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'23.54"N, 15°59'39.59"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-04-29
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851377

lokalita: Vladislav, výslunná stráž 400 m V od nádraží
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'46.58"N, 15°58'27.33"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-04-29
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851378

lokalita: Střížov, údolí Střížovského potoka 0,8 km SZ obce
nejbližší obec: Pozdátky, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'24.64"N, 15°58'10.56"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-06-27
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851329

lokalita: Vladislav, u železniční trati pod skalami 1 km ZSZ kostela v obci
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'43.58"N, 15°58'44.80"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-05-27
náleze: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851278

lokalita: Vladislav, niva na P břehu údolí Jihlavy u Horního (Pazderníkova) mlýna 1 km Z kostela v obci
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'41.80"N, 15°58'23.16"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-09-19
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851332

6762a

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vel. Meziříčí: na výslunné mezi východně od vesnice Oslava. S. m. cca 410 m
nejbližší obec: Oslava, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'13.00"N, 16°3'53.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-04-10
náleze: J. Skryja
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848115

lokality: Budišov, údolní niva pod rybníkem Skalka u Kundelova, 1,9 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Budišov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'39.46"N, 16°1'10.55"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-13
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851382

6762b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: skalnatý ostroh nad soutokem Oslavy a potoka Polomina, 1,4 km JZ od středu obce
nejbližší obec: Tasov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'41.00"N, 16°5'5.00"E
nadmořská výška: 385-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824666

6762c

lokality: Studenec, suchý okraj borového lesa u železniční trati na Pozdátín, 0,4 km SZ od žel.st. u obce
nejbližší obec: Studenec u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'31.46"N, 16°3'51.63"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847264

lokality: Studenec, borový les ca 0,5 km S od žel.st. u obce
nejbližší obec: Studenec u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'43.16"N, 16°4'9.86"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847265

lokality: Vladislav, suchá mez u borového lesíku ca 1,5 km JJV od obce Smrk
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'53.12"N, 16°0'39.90"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847271

lokality: Studenec, mokrá louka mezi žel.tratí a silnicí naproti stanici ČSAV, 500 m SZ nádraží
nejbližší obec: Studenec u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'30.51"N, 16°3'48.69"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-05-21
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851291

lokality: Koněšín, výslunná stráň pod Čermákovým mlýnem, 2,6 km ZSZ kostela v obci
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'58.95"N, 16°0'24.28"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-06-22
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851335

6762d

původní jméno: J. Voborník: *Carex caryophylla*;
lokality: Náměšť nad Oslavou: hráz nádrže Vícenický žleb. S. m. 380 m
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'5.00"N, 16°8'39.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-04-13
náleze: J. Voborník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848223

původní jméno: Z. Lososová: *Carex caryophylla*;
lokality: Flora moravica. Zahrádka - syenitová stráň nad hrází rybníka Mišník 1 km JV obce
nejbližší obec: Ocmanice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'13.00"N, 16°6'29.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-08
náleze: Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13848005

lokality: Ocmanice, PP Špilberk, kopeček v polích 1,6 km J kaple v obci
nejbližší obec: Ocmanice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'7.74"N, 16°7'37.48"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-04-08
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851361

lokalita: Okarec, trať Dubovec, bývalý vojenský prostor 1,6 km VSV obce, lada
nejbližší obec: Častotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'5.69"N, 16°5'52.28"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-04-11
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851299

6763a

lokalita: Nové Sady u Velké Bíteše, suché meze nad nivou p. Bitýška, 350 m SV kaple v obci
souřadnice: 49°17'52.59"N, 16°11'17.20"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-05-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847163

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Velká Bíteš: vlhká louka v "Chobůtkách" 0,4 km Z od obce. S. m. 475 m
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'36.00"N, 16°12'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-05-19
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848081

6763b

lokalita: Zálesná Zhoř, travnatá mez u silnice do obce Stanoviště, u zhořské hájovny, 0,8 km Z obce
nejbližší obec: Zálesná Zhoř, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'8.55"N, 16°16'42.52"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-06-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847223

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Velká Bíteš: u Dolního mlýna. S. m. 470 m
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'57.00"N, 16°15'0.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929-05-26
náleze: J. Vybíralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848227

6763c

lokality: Náměšť nad Oslavou, PP Obora, kaskáda rybníčků, stráž nad rybníčkem 1 km VSV kostela sv. Jana Křtitele
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'40.53"N, 16°10'18.31"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-05-11
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851363

6763d

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Zbraslav na Moravě; zbytky suchých acid. trávníků, mělké půdy zde podléhají pomalu sukcesi, nekoseno
souřadnice: 49°13'14.63"N, 16°19'5.47"E, ± 105m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1384 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 13057880

6764a

lokality: Veverská Bítýška: Bílý potok za Prachárnou
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'6.88"N, 16°24'27.59"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1945-04-11
náleze: A. Vězda
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847316

6764b

lokality: Veverská Bítýška, sché příkré svahy se skalkami s řídkým DB porostem nad L břehem Svratky, 2,0 km SZ obce
nejbližší obec: Sentice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'5.14"N, 16°25'26.92"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-09-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847254

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Vev. Bítýška. Na louce proti Ostré. S. m. 400 m
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'5.00"N, 16°25'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-06-02
náleze: J. Vybíralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848226

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *longebracteata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Kůňky u Chudčic
nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'8.00"N, 16°28'19.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-27
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848165

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Mezihoří u Moravských Knínic
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'40.00"N, 16°29'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-15
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848178

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *laxiflora* & f. *longebracteata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Kůňky u Chudčic
nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'8.00"N, 16°28'19.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-28
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848179

původní jméno: orig.: *Carex*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Kůňky u Chudčic
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'8.00"N, 16°28'19.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-05-20
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848174

6764c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: olšiny před průklemem pro ropovod v Chroustovském údolí. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Říčany u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'29.00"N, 16°21'11.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-04-30
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847995

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: jižně exponovaná výslunná mez proti stavení v Chroustovsk. údolí. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Říčky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'58.00"N, 16°21'1.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-04-30
nálezcce: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847996

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; J. Podpěra: *Carex praecox* v. *caespitosa*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Schwarzsk. [= Ostrovačice] in Mähren
nejbližší obec: Ostrovačice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'39.00"N, 16°24'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1866-05
nálezcce: G. Niessl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848029

6765a

lokalita: Jehnice: stráž při trati mezi Jehnicemi a Českou
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'26.94"N, 16°34'43.10"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-04-07
nálezcce: A. Vězda
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847309

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Šiberna u České
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'16.00"N, 16°33'20.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-05-05
nálezcce: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848167

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Ivanovice u Brna
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'56.00"N, 16°33'44.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-05
nálezcce: R. Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848235

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *longivaginata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Paseka na Strážné pod baráky v Hluku u Cinsendorfu [= Česká]
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'44.00"N, 16°34'36.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1916-04-08
náleze: V. Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13847918

původní jméno: orig.: *Carex*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Evanovice [= Ivanovice]
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'1.00"N, 16°33'59.00"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: R. Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848234

6765b

lokalita: Brno-Mokrý Hora, suchá písčité stráž nad žel. tratí v údolí Ponávky, nad rybníčky
nejbližší obec: Jehnice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'56.19"N, 16°35'6.43"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-05-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847296

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 1986: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Soběschitzer Wald bei Brünn
nejbližší obec: Soběšice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'11.00"N, 16°37'0.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847949

6765c

lokalita: Brno, za Komínem v dolině první
nejbližší obec: Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'14.17"N, 16°32'39.33"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-04
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844075

lokality: Brno-Bystrc, podrost suchého DB lesa na J stráni Mniší hory (v ZOO), ca 0,6 km SSV kostela v obci
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'14.71"N, 16°32'7.10"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-05-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847212

lokality: Brno-Jundrov, smíšený les na vrcholu kopce Hobrtenky, přímo u kóty 405 m, JZ obce
nejbližší obec: Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'12.94"N, 16°32'12.16"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-08-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847235

lokality: Brno-Bystrc, pahorky nad Bystrcí pod Kozí horkou
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'50.42"N, 16°30'25.34"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946-04-06
náleze: A. Vězda
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847311

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora moravica. Jundrov u Brna
nejbližší obec: Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'35.00"N, 16°32'14.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1914-05
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848153

6765d

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2002-02-07: *Carex caryophyllea*;
lokality: Zwittawathal bei Obřan
nejbližší obec: Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'42.00"N, 16°39'27.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1881-04-18
náleze: Franz Fiala
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13847912

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2002-02-07: *Carex caryophyllea*;
lokality: Am Kuhberge [= Brno Hraví hora]
nejbližší obec: Černá Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'12.00"N, 16°36'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1878
náleze: Franz Fiala
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847911

6766a

lokalita: Kanice, okraj list lesa S obce
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'8.32"N, 16°42'43.99"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: J. Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843750

původní jméno: O. Rotreklová: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno, Babice n. Svit.: palouk v lese 2,5 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'37.00"N, 16°40'40.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-04-19
náleze: H. Šalanská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848157

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Bílovice nad Svitavou: travnaté meze mezi zahradami nad obcí. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'5.00"N, 16°39'58.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-05-01
náleze: J. Krulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13847994

původní jméno: orig.: *Carex ericetorum*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *umbrosiformis*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica: Brno: Na pokraji lesu u Kanic. S. m. 350 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'17.00"N, 16°43'30.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847894

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno. Adamov: V údolí Svitavy k Bílovicím
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'30.00"N, 16°40'10.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920-04-18
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848145

6766b

lokality: Ochoz u Brna, mez u plotu hájenky Hádek, ca 2,3 km VJV obce
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'8.98"N, 16°45'52.72"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992-04-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847192

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla* var. *umbrósa*; Anonymus: *Carex caryophylla*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Morava – Brno. Březina: Kraj lesní u samoty Lhotky
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'3.00"N, 16°46'40.00"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1920-04-25
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848137

6766c

lokality: Brno-Líšeň, in declivis gram.
nejbližší obec: Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'17.62"N, 16°42'52.33"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1926
náleze: F. Švestka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843761

lokality: Horákov, travnatá mez u silničky od horákovské hájovny k obci, u prvních domů na JZ okraji obce
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'46.13"N, 16°44'37.95"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992-04-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847195

lokality: Brno, Hády-Kopaniny, suchý trávník na okraji lesa v dolíku po bývalé těžbě vápence
nejbližší obec: Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'34.08"N, 16°41'47.19"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980-05-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847297

lokality: Brno-Maloměřice, na úpatí písčitého svahu pod kopcem Hády, poblíž usazovací nádrže (naproti lesíku Borky)
nejbližší obec: Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'42.49"N, 16°39'54.45"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-04-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847153

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: In declivi australi collis "Hády" loco substeposo graminoso. S. m. ca 320 m; CaCO₃
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'11.00"N, 16°40'12.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-05-11
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13847961

původní jméno: orig.: *Carex verna*; R. Řepka 2009: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Líšeň u Brna, smíš les v údolí Řičky
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'36.00"N, 16°42'55.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1951-04-28
náleze: J. Špaček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848187

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *umbrosiformis*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica: Brno: Na Lysé hoře u Ochoze
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'44.00"N, 16°44'24.00"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1928-04-30
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13847892

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: Na "Lysé hoře" u Ochoze
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'44.00"N, 16°44'24.00"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1928-05
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13847893

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia centralis: Brno-Líšeň: in declivinus graminosis, ca 300 m s. m.
nejbližší obec: Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'23.00"N, 16°42'25.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1926-04-26
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae. no 567. *Carex caryophyllea*;
ID: 13848202

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno. Hády: Step na jižní stráni
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'0.00"N, 16°40'17.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-04-07
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848133

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno. Hády: Step na jižní stráni
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'0.00"N, 16°40'17.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-04-07
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848136

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno: Hády: Step na jižní stráni
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'2.00"N, 16°40'28.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-08
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13848140

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno: Maloměřice: Travnaté suché stráně (syenit) na úpatí Háďů
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'7.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-04-07
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13848141

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno. Líšeň: Stepní světliny na lesní stráni pod Horákovským hrádkem v údolí říčky
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'9.00"N, 16°42'58.00"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1920-05-16
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13848142

původní jméno: orig.: *Carex umbrosa*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* v. *caespitosa* f. *strictiva*; V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Řička Thal. [= Údolí Řičky] Mh. [= Morava]
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'34.00"N, 16°44'28.00"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1915-05-24
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13848085

6766d

lokalita: Les mezi obcemi Hostěnice a Mokrá
nejbližší obec: Mokrá u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'58.93"N, 16°45'32.86"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: J. Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843762

lokalita: Mokrá, okraj suchého DB lesa u cesty podél S plotu CEMO (za věží), ca 1,7 km JV obce
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'56.52"N, 16°45'59.06"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992-04-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847193

lokalita: Pozořice-Jezera, travnatá mez podél lesa a silnice k Hostěnicím, za posledním domem v obci, S okraj obce nedaleko hájenky
nejbližší obec: Pozořice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'24.78"N, 16°47'52.46"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992-04-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847194

lokalita: okr. Brno-venkov, Viničné Šumice, na suchých místech u cesty nad vinohrady, podél lesa i na mezích
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'58.54"N, 16°49'28.86"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1981-04-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847156

lokalita: okr. Brno-venkov, u lesa na loučce u potoka mezi Pozořicemi a Viničnými Šumicemi
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'49.86"N, 16°48'36.61"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1981-04-19
náleze: L. Majer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847306

lokality: Viničné Šumice, suchá místa u okraje lesa nad vinohrady, nad obcí, J exp.
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'56.64"N, 16°49'18.09"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1980-05-10
náleze: L. Majer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847290

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokality: Moravia, distr. Brno-venkov. Pozořice: okraj vsi na konci ulice Jezerská 1,4 km SV od kostela v obci; 360 m s. m. Zem. souř.:
491302 N & 164810 E
nejbližší obec: Pozořice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'2.00"N, 16°48'10.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2016-04-13
náleze: Kristina Brtníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KB2016/213; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13847864

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Velatice okr. Brno venkov, nad silnicí k Mokré. S. m. 270 m
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'17.00"N, 16°45'8.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-04-29
náleze: K. Vlašicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848220

6767b

lokality: Podél cest u obce Drnovice
nejbližší obec: Drnovice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'38.16"N, 16°56'44.45"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1941
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843771

lokality: Luleč, paseka suchého DB lesa na hřebeni S od lulečské hájovny, 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'43.13"N, 16°55'56.04"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1990-03-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847205

původní jméno: orig.: Carex; R. Řepka 1984: Carex caryophyllea;
lokalita: Flora moravica: Vyškov: Mejnice
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'18.00"N, 16°59'47.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1912-04-26
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13847878

6767c

lokalita: Habrovany, na louce u obce
nejbližší obec: Habrovany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'4.00"N, 16°52'41.68"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1978
náleze: J. Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843475

lokalita: Habrovany, úvozová cesta 0,5 km S obce
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'21.23"N, 16°52'38.80"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1978
náleze: J. Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843769

lokalita: Vítovice, suché svahové loučky mezi sady a chatami, ve výkroju lesů, 0,8 km SSV obce
nejbližší obec: Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'30.43"N, 16°51'5.42"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992-05-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847190

lokalita: Habrovany, suché květnaté lado podél dub lesa nad sady a chatami, 0,6 km Z obce
nejbližší obec: Habrovany, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'37.09"N, 16°51'59.80"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992-05-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847191

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov. Vítovice: les nad Vítovickým údolím 0,6 km SZ od kapličky v obci; 340 m s. m. Zem. souř.:
491314 N & 165023 E
nejbližší obec: Pozoří, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'14.00"N, 16°50'23.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2017-04-09
náleze: Kristina Brtníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KB2017/214; 2 sheets (see BRNU 669472-a); distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13847865

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, J okraj Dražanské vrch. Habrovany, úvozová cesta na S okraji obce. S. m. 450 m
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'19.00"N, 16°52'38.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1978-04-26
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847950

původní jméno: orig.: -; R. Řepka 1984: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Komořany
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°53'53.00"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-05-13
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13847881

6767d

lokalita: Lysovice, okraj větrolamu 2 km V obce
nejbližší obec: Kučerov, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'2.05"N, 16°59'43.14"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1982
náleze: M. Hüblová
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843472

6768b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 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
datum: s. d.
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: 9612408

6768c

lokality: Vyškov, suché stráně u obce Vážany
nejbližší obec: Vážany u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'25.18"N, 17°3'12.02"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843484

6769a

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Křeby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'8.34"N, 17°10'53.47"E, ± 459m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1984
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. IP vegetačního krytu PR Křeby - okres Kroměříž.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6395648

6769d

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica, okr. Kroměříž, Zdounky, 1,2 km J obce, PP Drážov. S. m. 280 m
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'5.00"N, 17°18'56.00"E, ± 75m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1997-05-03
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848047

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Zdounky (okr. Kroměříž), SPR Drážov
souřadnice: 49°13'4.87"N, 17°18'55.97"E, ± 100m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1976
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1976): Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace "Drážov". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2318778

6770a

lokality: V lese Oboře u Kroměříže
nejbližší obec: Kotojedy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°15'51.27"N, 17°23'45.52"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1935-04-25
náleze: H. Zavřel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843949

6770b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Filena - Čistá
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'19.74"N, 17°28'47.81"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007
nálezce: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin lokality Filena – Čistá. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6941646

6770c

lokalita: Chříby, v lese u Kostelan
nejbližší obec: Lubná u Kroměříže, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'14.37"N, 17°23'38.27"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1933
nálezce: H. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843781

lokalita: výslunná stráň nad Cvrčovicemi
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'21.42"N, 17°20'37.95"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1932
nálezce: H. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843474

6770d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Česká republika, distr. Kroměříž. Nová Dědina: okraj starého sadu ve stráni asi 700 m JV od středu obce. 491218 s. š., 172733 v. d.
nejbližší obec: Nová Dědina, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'18.00"N, 17°27'33.00"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2014-04-07
nálezce: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 3876; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 13847916

6772a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Fryšták, Horní ves, okraj pastviny severovýchodně od obce
souřadnice: 49°17'37.00"N, 17°41'57.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1969-06-26
nálezce: J. Gogela
pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1971997

6772c

lokalita: Zlín, Dřevnice, vrch Hradisko, listnatý les
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°12'32.34"N, 17°40'19.83"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1944
náleze: J. Tomášek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843786

6772d

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Zádveřice
souřadnice: 49°12'19.32"N, 17°49'18.75"E, ± 67m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-07-27
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10879654

6773a

lokalita: Trnava (distr. Zlín), PP Jalovcová louka a okolní loučky 0,5 km Z od kostela,
nejbližší obec: Trnava u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°17'49.50"N, 17°50'12.30"E, ± 10m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2012-06-06
náleze: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887555

6773b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Prlov, PP Prlov II., kosená a přepásaná louka v severovýchodní části území
souřadnice: 49°15'5.00"N, 17°57'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-06-14
náleze: J. Tkačíková
pramen: Tkačíková J. (2010): Flóra a vegetace přírodní památky Prlov I., II. a III. (okres Vsetín). - Acta Carp. Occ., 1: 74-96.
projekt: ČNFD
ID: 1293578

6773c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: z0158_253223_112_T1.1
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'8.60"N, 17°50'24.72"E, ± 221m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Lukáš Batoušek
pramen: Lukáš Batoušek. z0158: z0158. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.10.2003 - 22.05.2004
ID: 4743290

6773d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia orient., distr. Vizovice: na mezi u polní cesty v údolí sz od obce Pozdřechov. S. m. cca 570 m
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'5.00"N, 17°57'8.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1971-04-23
náleze: P. Lednická
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13848004

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Prlov, PP Prlov I., kosená a ovceři přepásaná louka v severní části území
souřadnice: 49°14'47.00"N, 17°57'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-14
náleze: J. Tkačíková
pramen: Tkačíková J. (2010): Flóra a vegetace přírodní památky Prlov I., II. a III. (okres Vsetín). - Acta Carp. Occ., 1: 74-96.
projekt: ČNFD
ID: 1293331

6774a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Hovězí, údolí Huslenky, Z svah nad loukami za železniční zastávkou
souřadnice: 49°17'58.00"N, 18°3'46.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1931
náleze: G. Říčan
pramen: Říčan G. (1932): Pastviny okresu vsetínského v moravských Karpatech. - Sborn. Přírod. Společ. Mor. Ostrava, 7: 25-89.
projekt: ČNFD
ID: 1962056

6774b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Javorníky. Hovězí, Kýchová u cesty
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'32.00"N, 18°7'47.00"E, ± 2000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: s. d.
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13848093

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /120/ Huslenky: údolí Uherská, výslunná louka, 3 km JV obce
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1977
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.
projekt: FLDOK
ID: 9180422

6774c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: NPR Pulčín - Hradisko
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'50.61"N, 18°4'46.60"E, ± 810m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Botanický inv. průzk. NPR Pulčín - Hradisko. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6739427

6774d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: /151/ Zděchov: pastvina, 1 km JV obce
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1978
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.
projekt: FLDOK
ID: 9180499

6775b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Nový Hrozenkov, na záp. svahu hřebene Stolečného (960 m)
souřadnice: 49°17'47.00"N, 18°15'4.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1931
nálezc: G. Říčan
pramen: Říčan G. (1932): Pastviny okresu vsetínského v moravských Karpatech. - Sborn. Přírod. Společ. Mor. Ostrava, 7: 25-89.
projekt: ČNFD
ID: 2955176

6845c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 9. Železná Ruda: býv.pastvina, 750 m SV od obce
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'36.00"N, 13°14'23.00"E
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9399454

6846a

lokality: Prášily, býv. osada Skelná, sušší část rašelinné louky J od silnice Skelná-Dobrá Voda, 1 km VSV od aut. zast. Prášily-Skelná
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'34.78"N, 13°23'43.56"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-07-10
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847341

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: 37. Skelná: svah nad nivou Křemelné orientovaný k VJV (býv.tanková dráha), 1,5 km ZJZ od vrcholu Vysokého hřbetu (1077,9)

nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'32.00"N, 13°21'47.00"E

nadmořská výška: 860 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

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: 9385196

6846c

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: 76. Vysoké Lávky: "Šerlův dvůr", zarůstající plocha (býv.tankové dráhy) Z od silnice

nejbližší obec: Vysoké Lávky, okres Klatovy

souřadnice: 49°8'4.00"N, 13°22'30.00"E

nadmořská výška: 810 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

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: 9386057

6846d

lokality: Rejštejn - luční enkláva nad Pašteckým mostem, asi 2,8 km JZ centra obce

nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy

souřadnice: 49°7'38.00"N, 13°28'60.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 780 m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 2005-06-15

nálezce: Libor Ekrt

herbář: CB

projekt: Vysočina

poznámka: 05-06-41;

ID: 9879347

6847a

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: Milčice: výslunné loučky na vápenci při J okraji borového lesa nad pravým břehem Divišovského potoka 0,75 km JJV od osady

nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy

souřadnice: 49°11'35.27"N, 13°32'40.82"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 2004-05-25

nálezce: Radim Paulič; Václav Chán; David Průša

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8535451

6847b

lokality: Nezdice, vápencová návrší S od Nezdic

nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy

souřadnice: 49°10'44.89"N, 13°36'35.02"E

fytochorion: 37c. Nezdicke vápence

datum: 1955-06-04

nálezce: J. Moravec

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843528

6847c

lokality: Svojše, suchá mez u hájovny Vysoká Mýt, 1,85 km JV středu obce
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'11.13"N, 13°31'26.42"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-07-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847342

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 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: 9389190

6847d

lokality: Prachatice, Nicov, suché meze podél linie dřevin a cesty 0,5 km VSV kostela v obci
nejbližší obec: Nicov, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'32.00"N, 13°37'31.47"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1996-08-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847147

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Kašper. Hory: Palouky u Ždánova
nejbližší obec: Řetenice u Stach, okres Prachatice
souřadnice: 49°8'51.00"N, 13°35'45.00"E, ± 1000m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1907-05-26
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 37a Horní Pootaví;
ID: 13848014

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Nad Zavírkou
souřadnice: 49°7'44.29"N, 13°39'34.77"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-06-06
náleze: Vladimír Hans; Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11173235

6848a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Damič: vápencový hřbítok s borovým lesíkem 0,3 km JJV od osady Damičské Chalupy
nejbližší obec: Damič, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'50.70"N, 13°40'9.60"E
nadmořská výška: 675-690 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2016-05-07
náleze: Vojtěch Žíla; Pavel Leischner; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13236998

6848b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Čestice_4250136
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'16.18"N, 13°49'33.46"E, ± 15m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5588748

6848c

lokalita: Stachy, mokré louky pod Jaroškovem směr Zdíkovec
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'23.68"N, 13°40'56.32"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1943
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843571

6848d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: lesík a meze na návrší (kóta 647,5) s opuštěnými vápencovými lůmkami 0,5 km JZ od osady
nejbližší obec: Dolany u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'42.00"N, 13°47'41.00"E
nadmořská výška: 625-647 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2009-09-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996154

6849a

lokalita: Volyně, travnaté meze u Bačů háje u města
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'2.10"N, 13°54'29.13"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1938
náleze: J. Šimák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843583

6849b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: návrší Stroupek (514,9 m) nad SZ břehem Paračovského rybníka
nejbližší obec: Paračov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'52.00"N, 13°59'15.30"E
nadmořská výška: 500-514 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996185

6849c

lokality: Čkyně, J svahy kopce Betáň SV od Žlešičky
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'23.65"N, 13°52'20.69"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1944
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843532

6849d

lokality: Předslavice, les na Račí SZ od obce
nejbližší obec: Marčovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'32.95"N, 13°55'40.84"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-27
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843564

6850a

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Pivkovic: křoviny na pastvině 400 m severně od obce
nejbližší obec: Pivkovic, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'55.80"N, 14°4'5.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-04-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13763865

6850b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokality: Bavorov: Svinětice: suchý pahorek u rozcestí cest na S okraji hráze Předního rybníka, asi 1,3 km SSV od kapličky ve středu obce
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'6.40"N, 14°6'12.60"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-04-26
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8439457

6850c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Tourov: travnatý JV okraj lesa na vrchu "Lesný" JZ od osady
nejbližší obec: Tourov, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'6.65"N, 14°1'39.13"E, ± 50m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2011-04-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13875784

6850d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Svinětice: výslunné jižní úpatí lesa na návrší Javornice (kóta 460) východně od osady
nejbližší obec: Svinětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'28.10"N, 14°6'17.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-05-01
náleze: Radim Paulič; Milan Štech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13763874

6851c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Újezd bei Vodňany, 1km SO von der Gemeinde
souřadnice: 49°7'12.00"N, 14°12'28.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1963-06-02
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziozoologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1834814

6851d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 122.Záblatíčko u Dřítně: křovinatý pahorek (kóta 413,8) se hřbitovem při JZ okraji osady, 414 m n. m. - Chán V. 1986; Chán V., Žíla V. 1999 (6851d).
datum: s. d.
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9850364

6852b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Jeznice: Jeznice u Hluboké nad Vltavou: u silnice směr Litoradlice 600 m SSZ osady
nejbližší obec: Jeznice, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1980
ID: 8454532

6853c

původní jméno: *Carex verna*
lokalita: Vlkov u Drahotěšic: meze u obce
nejbližší obec: Vlkov u Drahotěšic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'44.26"N, 14°31'24.76"E, ± 600m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1973
náleze: Rudolf Kurka
pramen: FAS 27/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13638011

6854a

původní jméno: *Carex ericetorum*
lokalita: In colle „Kozí vršek“ (area nature protecta) in periphéria septentr. pagi Vlkov prope opp. Veselí nad Lužnicí.
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'24.40"N, 14°43'24.70"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-05-05
náleze: R. Paulič; J. Zámečník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735582

lokalita: Mezimostí n. Než., u lomu na Vrších
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'1.62"N, 14°43'43.88"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843665

lokalita: Mezimostí n. Lužnicí, kraj boru podle dráhy podle dráhy u Vlkova
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°9'28.61"N, 14°43'24.29"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1906-05-09
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843951

lokalita: Příkop podle silnice k Horusickému mlýnu
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'39.95"N, 14°41'46.10"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1869
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844073

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec: Vlkov, Kozí vršek, písky na SV okraji obce
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'25.00"N, 14°43'26.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994-05-30
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847924

6855c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Kardašova Řečice , Cíkar , 9 h1
souřadnice: 49°8'48.00"N, 14°50'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-07-30
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 15 Revize
ID: 505166

6855d

lokalita: Jindřichův Hradec, skalnaté místo proti Liebzeitovu mlýnu
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'45.48"N, 14°59'52.67"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1933-04-22
náleze: F. Hrobař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844052

6856a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: c0138_233221_1_T8.2B
nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'43.84"N, 15°1'58.08"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0138: c0138. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4426635

6856b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Dvoreček (o. J. Hradec), při S okraji obce
souřadnice: 49°8'59.00"N, 15°6'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-12
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636873

6856c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Kačlehy
souřadnice: 49°6'3.45"N, 15°4'24.82"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-18
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10973374

6856d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Lomy u Kunžaku
souřadnice: 49°6'49.27"N, 15°9'8.22"E, ± 278m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-01
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0412 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10897693

6857a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: c0159_233404_2_T6.1A
nejbližší obec: Bořetín u Strmilova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'37.18"N, 15°12'44.17"E, ± 4m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0159: c0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4449368

6857b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: c0159_233404_83_T5.5
nejbližší obec: Jilem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'12.68"N, 15°15'10.19"E, ± 27m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0159: c0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4449825

6857c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Kunžak, Machova skála 1 km Z od obce, zářez cesty, lem křovinného pláště
souřadnice: 49°7'7.00"N, 15°10'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-14
náleze: 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: 1263032

6858a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Tab.2. Údolí potoka Strouha se nalézá mezi obcemi Olší a Kostelní Myslová J od města Telč. Studovaná lokalita zahrnuje horní tok potoka a představuje údolní nivu s vlhk. loukami, olšinami a rybníky. Inventarizační seznam taxonů zjištěných ve vymezeném území údolí potoka Strouha v roce 2006.
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'17.00"N, 15°24'9.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2008): Floristický a vegetační průzkum horní části údolí potoka Strouha u Telče. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 17-30.
projekt: FLDOK
ID: 8223309

6858b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Dyjice, 2,15 km S od kaple v obci, JZ svah Klikova kopce
souřadnice: 49°11'34.00"N, 15°29'22.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-07
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: 1463934

6858c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Šach: lesnatý Holý vrch (kóta 625) SZ od osady, meze a lesní lem na J svahu
nejbližší obec: Šach, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 600 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: 8446131

6858d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Dačice, vršek mezi Prostředním a Zadním Vydřím
souřadnice: 49°7'43.00"N, 15°24'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-08-10
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620100

6859a

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 1986: *Carex caryophyllea*;
lokality: Zvolenovice: na pastvině SZ od obce
nejbližší obec: Dyjice, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'8.00"N, 15°29'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-06-20
náleze: J. Šuhájková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848191

6859b

původní jméno: Z. Otýpková: *Carex caryophyllea*;
lokality: Česká republika, Moravia, Českomoravská vrchovina. Rozseč: 0,3 km SV od kostela; na mezi
nejbližší obec: Rozseč u Třešti, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'31.00"N, 15°37'9.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-24
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848050

6859c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Červený Hrádek: strmý travnatý a místy skalnatý svah na pravém břehu Vápovky při J okraji obce
nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972
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
poznámka: 2000
ID: 8446129

6859d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 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 Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ester Ekrťová & Libor Ekrť (2011): Botanický průzkum lokality Lom u Maškova mlýna u Krasonic
projekt: NDOP
ID: 10228992

6860a

lokality: Štěměchy, suché trávníky a křoviny v okolí polní cesty, cca 200 - 450 m JJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'29.20"N, 15°42'42.40"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-25
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881622

6860d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: třešňový sad na východním okraji rezervace Hájků u Šebkovic, ca 1,3 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Šebkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'47.00"N, 15°49'1.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: M. Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821345

6861a

lokality: Slavice, meze
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'51.44"N, 15°52'39.91"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1919
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843753

lokality: Střítež, údolí Markovky, ve žlebě mezi Kožichovicemi a sv. Markem, VJV středu obce
nejbližší obec: Střítež u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'30.37"N, 15°54'41.61"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-05-04
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851352

6861b

lokality: Klučov, komplex lesa na Klučovské hoře, les Ovčárka 1,5 km Z obce, habřina
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'2.63"N, 15°55'7.88"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-23
náleze: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851289

lokality: Klučov, komplex lesa na Klučovské hoře
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'10.69"N, 15°55'34.49"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-04-29
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851259

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokality: PP Klučovský kopec, fragment suchého trávníku, ca 650 m Z-ZJZ od návsi v obci
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'56.88"N, 15°55'19.92"E, ± 162m
nadmořská výška: 556-559 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: 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: 8828493

6861c

lokality: Jaroměřice nad Rokytnou
nejbližší obec: Jaroměřice nad Rokytnou, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'1.19"N, 15°53'22.75"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928
náleze: J. Kalášek
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851303

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Třebíč, Mikulovice, Černý kopec, 428s (510c17)
souřadnice: 49°8'31.00"N, 15°51'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-06-25
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden geologický podklad
ID: 796099

6862a

lokalita: Číměř, paseka pod Haluškovým mlýnem na P břehu Jihlavy
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'30.62"N, 16°0'28.22"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-05-25
náleze: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851359

lokalita: Kozlany, ostroh se zříceninou hradu Kozlov 1,25 km ZJZ středu obce
nejbližší obec: Kozlany, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'30.56"N, 16°2'52.15"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-07-09
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851334

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: 4. Pod Koněšínem: Koněšín: 1,03-1,15 km JJZ kostela v obci, suché skalnaté patro
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
nadmořská výška: 380-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
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: 9297979

6862b

lokalita: Popůvky nad Jihlavou, smíšený les u cesty u ostrohu nad L břehem přehrady, 2,1 km Z středu obce
nejbližší obec: Popůvky nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'34.80"N, 16°5'55.34"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-05-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847160

lokality: Hartvíkovice, suché sklanaté svahy se smíšeným lesem V od býv. Stropešinského ml., 0,4 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'1.64"N, 16°4'59.21"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-04-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847162

lokality: Hartvíkovice, suchá mez mezi domy v JZ části obce
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'12.07"N, 16°5'14.25"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-04-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847164

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; J. Podpěra: *Carex praecox* f. *laxiflora*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora moravica. V lese u Náměšti
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'38.00"N, 16°9'45.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-05-16
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847896

lokality: Hartvíkovice, Wilsonova skála, 1,1 km JJV kostela v obci
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'42.99"N, 16°5'20.69"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-06-04
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851314

lokality: Sedlec, Vlčí kopec, v údolí potoka poblíž hájovny
nejbližší obec: Kladeruby nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'21.34"N, 16°9'28.85"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-04-28
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851456

lokality: Kladeruby nad Oslavou, lovecký zámeček Vlčí kopec 1,4 km SSZ středu obce, na pasece
nejbližší obec: Kladeruby nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'16.24"N, 16°9'46.03"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-05-10
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851344

6862d

lokalita: Popůvky nad Jihlavou, okraj smíšeného lesa u břehu přehrady na bázi J-JZ svahu kopce Okrouhlík, 1,2 km JZ středu obce
nejbližší obec: Popůvky nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'50.44"N, 16°6'43.24"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-05-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847159

lokalita: Kramolín, světlý DB les v S části J svahů Dřínové hory, 350 m JJZ kóty 439 m, 1,6 km ZSZ středu obce
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'16.48"N, 16°6'50.50"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847170

lokalita: Mohelno, J svahy údolí Jihlavy nad S břehem údolní nádrže 2,5 km ZJZ kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'8.24"N, 16°9'41.08"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-05-19
náleze: R. Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851346

lokalita: Mohelno, údolí Jihlavy, levobřežní svah na okraji lesa Doubravka, v amfiteátru naproti Hřebci, 2,5 km Z obce
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'29.06"N, 16°8'53.35"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-08-31
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851312

lokalita: Kramolín, svahy mezi Loudalovým a Dalešickým mlýnem na SZ svahu Dřínové hry, 2 km SZ středu obce
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'38.22"N, 16°6'35.62"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-09-07
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851318

lokalita: Kramolín, JZ svah Dřínové hry, 1,5 km ZSZ středu obce
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'18.10"N, 16°6'47.52"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-07-18
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851319

lokality: Mohelno, údolí Jihlavy na svahu mezi Dukovanským mlýnem a Havránkem
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'7.16"N, 16°9'32.98"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-05-10
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851320

lokality: Kladeruby nad Oslavou, Zelený kopec (Babylon 491 m), 2,5 km JZ obce, vlhko
nejbližší obec: Kladeruby nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'38.12"N, 16°8'59.84"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-05
náleze: F. Nováček
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851273

6863a

lokality: Rapotice, údolí Chvojnice
nejbližší obec: Sudice u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'10.43"N, 16°13'21.59"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1952
náleze: E. Mencl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843752

lokality: Březník, suchý trávník u okraje lesa a vodárenského objektu Bumbálek, u pion tábora nad údolím Oslavy, 1,2 km JZ obce
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'59.70"N, 16°10'43.71"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-03-31
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847204

lokality: Kuroslepy, suchá estuceta v řídkém boru zv. Borovina na skalce nad potokem, 0,5 km JJV obce
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'4.64"N, 16°12'50.90"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-04-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847233

lokality: Kuroslepy, okraj lesa v trati Pálovce ca 2 km ZSZ obce
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'29.44"N, 16°11'18.43"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-04-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847279

lokalita: Náměšť nad Oslavou, suchá stepní stráň u 1. ostrožny za Glorietem v údolí ř. Oslavy
nejbližší obec: Sedlec u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'3.83"N, 16°10'2.43"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-05-01
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847304

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: předhůří Čsm. vrchoviny, Náměšť n. Osl. – údolí Oslavy, na suché stráni u ostrožny za Glorietem, hojně. S.
m. ca 400 m
nejbližší obec: Sedlec, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'57.00"N, 16°9'56.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-05-01
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848089

lokalita: Březník, údolí Oslavy, při lesní cestě pod hradem Lamberk, 2,2 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'53.95"N, 16°10'6.89"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-06-21
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851262

lokalita: Březník, údolí Oslavy, v lese nad údolím Oslavy u hájenky (Rekreační středisko), 1,6 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'59.81"N, 16°10'39.80"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-06-21
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851276

lokalita: Březník, na pasece nad zříceninou hradu Lamberk, 2,2 km ZJZ kostela v obci
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'47.18"N, 16°10'9.21"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-05-21
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851288

lokalita: Náměšť nad Oslavou, na pasece při cestě od Sedlecké hájenky k Lamberku
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'49.88"N, 16°10'28.36"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1930-05-21
nálezce: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851386

6863b

lokality: Rapotice, suchá mez železničního náspu trati na Jihlavu, 50 m SZ od žel.st. u obce
nejbližší obec: Rapotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'6.01"N, 16°15'15.12"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-04-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847231

lokality: Lukovany, smíšený les u cesty na hřebeni lesa Okrouhlík, 1,2 km J a JJZ obce
nejbližší obec: Lukovany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'7.16"N, 16°17'41.50"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-04-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847239

lokality: Vysoké Popovice, suchá travnatá mez u žel.trati, ca 1,1 km V od obce
nejbližší obec: Vysoké Popovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'51.97"N, 16°18'1.82"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-04-23
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847246

6863c

lokality: Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'35.98"N, 16°11'5.42"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1938
náleze: J. Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843467

lokality: Lhánice, nízkotébelná xerothermní vegetace na stráňkách s BO, u cesty na JV okraji obce, naproti poslednímu domu v obci
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'25.67"N, 16°13'35.89"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-05-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847167

lokality: Senorady, suchý DB les u nejzápadnější ostrožny v trati Velká skála, 2,4 km J-JJZ středu obce
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'11.03"N, 16°14'25.33"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-06-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847169

lokality: Senorady, travnatá lada ve starém sadu u samoty Kozínek, 1,5 km J kaple v obci
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.12"N, 16°14'22.47"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-05-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847175

lokality: Ketkovice, suchá stráňka nad malým lomem na vrcholu stráně nad L břehem Chvojnice, 2 km JZ obce
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'52.21"N, 16°14'53.18"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-04-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847232

lokality: Kuroslepy, suchý DB les na výběžku lesa Borovina naproti Ketkovickému hradu, 2 km JV obce
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'27.04"N, 16°14'6.29"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-04-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847234

lokality: Kladeruby nad Osl., suchá stráňka u Skřípinského ml. v údolí Oslavy, 2,2 km V obce
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'26.08"N, 16°12'14.67"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-04-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847278

lokality: Mohelno, suchá pastvina nad vlastní skalní stepí poblíž J okraje obce
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'37.29"N, 16°11'8.08"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-04-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847283

původní jméno: orig.: *Carex ericetorum*; V. Grulich 2015-03-16: *Carex caryophyllea*;
lokality: Moravia, distr. Třebíč, Lhánice. J. M.: SPR Kozínek, TR [= Kozínek]
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'39.00"N, 16°14'25.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-04-08
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 897; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina / 68
Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848020

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Na J svahu lokality Na babách. S. m. 320 m
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'59.00"N, 16°13'27.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-04-26
náleze: Z. Kalousová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847980

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: "Velká skala" supra fl. Oslava, solo gneisaceo
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'11.00"N, 16°14'51.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-10
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848155

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Náměšť n. Osl.: Kraví hora. S. m. 300 m
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'18.00"N, 16°13'54.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1930-04-02
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848154

lokalita: Mohelno, PP U Jezera, skalní vegetace s kostřavou sivou 2,6 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'7.38"N, 16°10'7.89"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2017-05-10
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851365

lokalita: Lhánice, suchý pahorek na kótě 354 v poli 750 m Z od kaple v obci
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'29.23"N, 16°12'32.11"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-04-01
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851375

lokalita: Lhánice, pastviny u samoty Kozének na svahu k Senoradům
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'35.50"N, 16°14'22.19"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-05-23
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851368

lokality: Lhánice, PR Mohelnička, rulové skály 1 km JJZ obce
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'9.04"N, 16°12'55.22"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-05-03
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851294

lokality: Lhánice, údolí Jihlavy, PR Na Babách, jižní kamenité svahy údolí 1,4 km JV středu obce
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'0.54"N, 16°13'35.46"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-06-01
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851296

lokality: Mohelno, NPR Mohelenská hadcová step, báze svahu nad jezem Mohelenského mlýna, 1,1 km JJZ obce
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'12.67"N, 16°11'21.20"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967-05-13
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851322

lokality: Mohelno, stepní bor v trati Vinohrádky 940 m J kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'18.09"N, 16°11'30.86"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-07-08
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851317

lokality: Mohelno, Bílá zmla, při pěšině pod zmlou 1,5 km JJV kostela Všech svatých v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'13.69"N, 16°11'49.94"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-06-07
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851261

lokality: Mohelno, úpatí levobřežního svahu údolí Jihlavy, u mostu přes řeku, 1,6 km J-JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'8.70"N, 16°11'31.59"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-05-10
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851300

lokality: Mohelno, údolí Jihlavy, NPR Mohelenská hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'34.93"N, 16°11'5.75"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1933-04-09
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851305

lokality: Senorady, Velká skála, hrana pravobřežního svahu 1,5 km S od kaple v obci
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'10.17"N, 16°14'49.77"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-05-02
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851304

lokality: Senorady, Senoradský mlýn, na mokřině nad mlýnem, k jihu
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'5.92"N, 16°14'12.38"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-05-29
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851306

lokality: Mohelno, hadcová step, Na výhoně
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.63"N, 16°10'56.55"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1926-04-10
náleze: F. Nováček
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851338

lokality: Mohelno, cesta u Mohelenského mlýnu 1,2 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'9.49"N, 16°11'25.60"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-06-10
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851343

6863d

lokality: Biskoupky, xerothermní vegetace prostoupená náletem BO v trati Šípky, na okraji lesa u cesty na Biskoupský kopec, 1,2 km ZSZ obce
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'5.13"N, 16°16'4.98"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-05-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847171

lokality: Biskoupky, plató starého sadu za SZ okrajem obce, nad cestou 550 m SZ kaple v obci
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'7.46"N, 16°16'42.52"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-05-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847172

lokality: Senorady, u cesty na S svahu Biskoupského kopce, 1,7 km JV kaple v obci
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'34.16"N, 16°15'23.34"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-05-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847173

lokality: Čučice, J stráň suchého borového lesa u cesty na kopci nad údolím Oslavy, 1,0-1,2 km Z od koty 331 Kocoury, JV obce
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'33.21"N, 16°18'24.10"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-05-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847224

lokality: Oslavany, okraj smrkového lesa v údolí Oslavy (L břeh), na bázi J stráně kopce Kocoury, ZJZ města
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'15.22"N, 16°19'3.19"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-05-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847225

lokality: Čučice, travnatá mez u chat v údolí Oslavy (L břeh), ca 1,1 km JV obce
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'51.71"N, 16°17'10.41"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-05-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847226

původní jméno: Z. Lososová: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora moravica. Biskoupky, PR Pláně
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'14.00"N, 16°15'40.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2001-05-18
náleze: Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13848006

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Ketkovice: ad flumen Oslava
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'52.00"N, 16°15'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-03
náleze: G. I. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848158

lokalita: Čučice, bezlesí v řídké doubravě v údolí Oslavy podél cesty od obce ke Ketkovskému mlýnu, 1,6 km ZSZ kostela v obci
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'49.96"N, 16°15'33.18"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-06-18
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851369

6864a

lokalita: Tetčice, suchý Bo les s *Festucety* u vyjeté cesty v S cípu lesa Na Kříbech, 0,9 km SSV od žel.st. u obce
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'48.01"N, 16°24'51.11"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-04-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847199

lokalita: Zastávka u Brna, smíšený les na ostrohu nad žel.tratí ca 1,1 km Z-ZSZ od žel.st. v obci
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'14.89"N, 16°20'30.44"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-04-23
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847245

6864b

lokalita: Omice, suchý smíšený les na J stráni údolí ř. Bobravy, 0,8 km Z obce
nejbližší obec: Omice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'5.76"N, 16°26'31.69"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-09-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847220

lokality: Střelice, suchá skalka s borovicemi u žel.trati na Znojmo (před viaduktem), ca 1,1 km ZJZ od žel.st. v obci
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'2.51"N, 16°28'3.61"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-05-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847230

lokality: Omice, stráž suchého dub. lesa nad železniční tratí v blízkosti lomu, 0,4 km JV od žel. zast. u obce
nejbližší obec: Omice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'33.38"N, 16°26'59.31"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847260

lokality: Omice, stráž suchého DB lesa na J svahu kopce Šibeník, pod vrcholem, V obce
nejbližší obec: Troubsko, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'10.26"N, 16°28'2.65"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847276

lokality: Troubsko-osada Veselka, v centrální i JZ části lesa Hájek, ca 1,3 km SSZ osady
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'14.79"N, 16°29'48.32"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-04-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847285

6864c

lokality: Hlína, suchý DB les za křížkem u Č znač. cesty na svahu Veselého kopce, v okolí koty 365 m, SZ obce
nejbližší obec: Kounické Předměstí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'8.34"N, 16°24'5.38"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-05-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847214

lokality: Padochov, suchý DB les v Z části lesa Na starých horách, 1,5 km VJV obce
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'47.17"N, 16°22'10.29"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-04-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847229

lokality: Padochov, v podrostu jehličnatého lesa Konvív, v jeho Z části, SV obce
nejbližší obec: Padochov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'20.93"N, 16°21'31.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-04-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847242

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, ca 1,7 km SZ od železniční stanice, výslunná stráň nad řekou Oslavou ve městě
Oslavany. S. m. 230 m
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'43.00"N, 16°20'3.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-05-09
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 483461); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848107

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora von Mähren. [Ivančice:] Feldränder
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'17.00"N, 16°22'54.00"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1881
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848108

6864d

lokality: Střelice, okraje lesa při cestě Spálený mlýn-Radostice
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'7.18"N, 16°29'49.99"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980
náleze: J. Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843468

lokality: Střelice, suchá mez na okraji DB lesa na ostrohu nad ř. Bobravou, ca 1,5 km J-JZ obce
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'20.47"N, 16°29'32.14"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-04-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847216

lokality: Prštice, okraj DB lesa u cesty ve střední části údolí p. Šatava (J větev), ca 2,5 km SZ obce
nejbližší obec: Prštice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'42.72"N, 16°27'0.74"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-05-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847227

lokality: Střelice, stepnatá stráňka na okraji suchého lesa v údolí Bobravy, 1,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'40.48"N, 16°28'32.97"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-05-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847228

lokality: Silůvky, okraj suchého DB lesa "Na pískách", u lesní cesty 1,2 km SZ od žel.st. v obci
nejbližší obec: Silůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'42.81"N, 16°27'7.34"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-05-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847238

6865a

lokality: Brno-Kohoutovice, podrost suchého DB lesa u cesty na vrcholu kopce Kohoutovická Baba, u vodojemu, 0,6 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'28.62"N, 16°31'33.88"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-05-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847211

lokality: Brno-Bosonohy, okraj suchého lesa na svahu za cihelnou při cestě do Kohoutovic, 0,8 km S od kostela v obci
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'49.29"N, 16°32'9.16"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-05-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847215

lokality: Troubsko-osada Veselka, suchá travnatá mez u Jv okraje lesa Hájek, 0,8 km SSZ osady
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'5.35"N, 16°29'57.17"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-05-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847219

lokality: Brno-Bosonohy, suchý kamenitý okraj opuštěného diabasového lomu na J svahu kóty 379 nad obcí
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'18.88"N, 16°31'11.17"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-06-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847221

lokality: Brno-Ostopovice, suché trávníky u borové výsady na SZ svahu Urbanova kopce, ca 0,8 km JZ obce
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'21.86"N, 16°32'20.19"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-05-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847273

lokality: Troubsko-osada Veselka, suchý DB les na vrcholu kopce Hradisko, 1,2 km SSV osady
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'14.03"N, 16°30'35.21"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-04-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847284

lokality: Brno-Kohoutovice, suchý okraj lesa na úpatí Z svahu kopce Baba, ca 1,6 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'26.71"N, 16°30'48.27"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-04-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847286

původní jméno: orig.: *Carex umbrosa*, next: *Carex verna*; R. Řepka 2008: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora moravica. Brno, lískovecké kopce
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'49.00"N, 16°33'20.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-05-01
náleze: Jan Appl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb J. Bič; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13847855

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Morava – Brno. Kohoutovice: travnatá stráň nad cihelnou
nejbližší obec: Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'42.00"N, 16°32'4.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-04-11
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848126

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno. Bosonohy: Suché trávníky při vinohradech na temeni Baby
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'21.00"N, 16°31'28.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-04-11
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848128

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno. Kohoutovice: suchý trávník ve zmole od kaple k silnici
nejbližší obec: Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.00"N, 16°32'12.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-04-11
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848132

lokalita: Bei Brünn im Schreibwalde
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'33.50"N, 16°33'35.08"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1836-04-24
nálezce: Blaha
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851301

6865b

lokalita: Brno: Černovice
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'27.14"N, 16°38'42.62"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-04
nálezce: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843939

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Brno. Brno – Bílá hora. Asi 100 m od pomníku
nejbližší obec: Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'34.00"N, 16°39'42.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1960-04-20
nálezce: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848211

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno. Juliánov: Severní úklon stepi na Bílé Hoře
nejbližší obec: Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'40.00"N, 16°39'44.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-04-19
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848146

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; J. Podpěra: *Carex praecox* var. *caespitosa*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Brunn, gelb Berg [= Žlutý kopec]
nejbližší obec: Staré Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.00"N, 16°35'19.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1868
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848041

6865c

původní jméno: orig.: *Carex umbrosa*; R. Řepka 1981-03-23: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Brno – ad Hájanay, versus Nebovidy declivem.
nejbližší obec: Hajany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'2.00"N, 16°33'0.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-05-08
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848065

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea* f. *caespitifformis*, next: *Carex caryophyllea* f. *caespitosa*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Brno: Peregrinek [= Svatý Peregrín] pr. Hájanay
nejbližší obec: Hajany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'28.00"N, 16°32'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-05-08
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; 3 sheets (BRNU 008696 through 08698); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848070

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea* v. *caespitifformis*, next: *Carex caryophyllea* f. *pedunculata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;;
lokalita: Flora moravica. Brno: pr. Hájanay, v údolí Bobravy
nejbližší obec: Hajany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'34.00"N, 16°33'10.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-05-08
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848074

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Mähren: Peregriniberg b. Brunn
nejbližší obec: Hajany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'28.00"N, 16°32'54.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1913
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848102

6865d

lokalita: Brno-venkov, Rebešovice, na úpatí písčité stepní stráně kopečku 0,7 km SV obce, S exp.
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'47.11"N, 16°39'8.06"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847255

6866a

lokalita: okr. Brno-venkov, Bedřichovice, stepní kopeček vedle starého lomu u výpádovky na Vyškov
nejbližší obec: Podolí u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'53.99"N, 16°43'41.52"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-04-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847300

lokalita: Brno, drnová step na J svahu Stránské skály
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'24.28"N, 16°40'21.29"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-03-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847295

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno. Slatina: Travnatá stráně pod Stránskou skalou směrem k Olomoucké
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'20.00"N, 16°40'18.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-04-17
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848135

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno. Bedřichovice: Stepní pahorek "Horka" u Pindulkoy
nejbližší obec: Podolí u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'52.00"N, 16°43'41.00"E, ± 150m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-09
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13848130

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Bedřichovice: Step na vápenci u lomu k Slatině
nejbližší obec: Bedřichovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'45.00"N, 16°42'35.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-09
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848147

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Stranska skala bei Brünn. Mähren
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.00"N, 16°40'28.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1915-05-13
nálezce: O. Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13848207

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; J. Podpěra: *Carex praecox* f. *pallescens*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Schlapanitz [= Šlapanice] b. Brünn
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'27.00"N, 16°43'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
nálezce: G. Niessl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848030

6866b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno. Velatice: stepní stráň v údolí k Maxlovce
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'29.00"N, 16°45'19.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-04-01
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13848125

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno. Velatice: Stepní stráň v údolí k Maxlovce
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'30.00"N, 16°45'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-09
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848129

6866c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Sokolnice
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'2.00"N, 16°42'55.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848131

6866d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno. Sokolnice: suché trávníky v bažantnici na Prateckém vrchu
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'46.00"N, 16°45'47.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-04-06
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13848143

6867a

lokalita: okr. Vyškov, Slavkov u Brna, starý trávník v parku státního zámku, spolu s *Bromus erectus*
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'16.00"N, 16°52'7.80"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-04-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847308

6867b

lokalita: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'44.33"N, 16°59'5.45"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1942
náleze: V. Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843473

lokalita: Steingrund u Komořan
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'39.89"N, 16°55'29.77"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1941
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843477

lokalita: Letonice, in Querceto Hájek
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'43.20"N, 16°56'37.91"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1940-05-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843930

lokalita: In collibus Větrník prope oppidum Bučovice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'44.69"N, 16°58'59.73"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1940-05-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844019

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica: Steingrunty
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'42.00"N, 16°55'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-05-04
náleze: Z. Strumhaus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848149

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *glomerata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica: Větrníky u Vyškova
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'46.00"N, 16°59'4.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1921-05-26
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848176

původní jméno: orig.: *Carex*; R. Řepka 1984: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Větrník
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.00"N, 16°58'50.00"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-05-28
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13847889

6867d

lokalita: Rašovice, stepní stráňky porostlé řídkým vborem v dolní části údolí Konůvky, 1,2 km J obce
nejbližší obec: Rašovice u Bučovic, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'44.92"N, 16°56'45.17"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1985-06-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847263

původní jméno: Z. Lososová: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Rašovice (okr. Vyškov), PR Rašovický zlom, jižní část V stráně, 1,25 km Z kostela v obci. S. m. 246 m
nejbližší obec: Rašovice u Bučovic, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'39.00"N, 16°55'54.00"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-04-01
náleze: R. Rapčanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13848084

původní jméno: orig.: *Carex*; R. Řepka: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Křižanovice pr. Vyškov. Na náspu trati
nejbližší obec: Křižanovice u Bučovic, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'42.00"N, 16°56'21.00"E, ± 750m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1928-05-23
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka;
ID: 13847888

6868a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Nevojice, 2,6 km S, pastvina Hašky
souřadnice: 49°9'29.00"N, 17°2'47.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-06-26
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1974): Die Bedeutung der Mittelmährischen Karpaten für die Migration der Pflanzen im Holozän. - Čas. Morav. Mus. Brno, 59: 95-158.
projekt: ČNFD
ID: 1855064

6868b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Brankovice, 0,6 km SV, travnatá stráň Olehla
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°8'18.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-06-21
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1974): Die Bedeutung der Mittelmährischen Karpaten für die Migration der Pflanzen im Holozän. - Čas. Morav. Mus. Brno, 59: 95-158.
projekt: ČNFD
ID: 1855086

6868c

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Česká republika, distr. Bučovice: Nevojice: starý sad, cca 1 km V od kostela v obci;
nejbližší obec: Letošov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'3.00"N, 17°3'36.00"E
nadmořská výška: 270-305 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-04-15
náleze: J. Milfortová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848025

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Česká republika, distr. Bučovice: Nevojice: NPP Malhotky, Z část, stepní stráň, cca 1,5 km SSV od kostela v obci;
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'52.00"N, 17°3'13.00"E
nadmořská výška: 240-290 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-05-13
náleze: J. Milfortová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848026

6868d

lokalita: Mouchnice, suchá stráňka na výběžku lesa nad údolím Kyjovky (P břeh), 2,6 km ZSZ obce
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°6'37.04"N, 17°6'32.09"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-05-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847257

lokalita: Mouchnice, travnatá stráň nad železniční tratí 1,7 km ZJZ obce, naproti hájenky
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°6'28.14"N, 17°6'35.96"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1985-04-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847270

lokalita: Snovídky, suchá mez u polní cesty mezi obcí a lesem v údolí potoka zv. Hluboká, ca 1,3 km JZ obce
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'36.19"N, 17°5'10.33"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1985-04-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847272

6869a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 307.Kožušice, křovnatý a travnatý úvoz J-JZ obce
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'0.55"N, 17°10'48.74"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
náleze: Bohumil Trávníček; Karel Kubát; Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8687792

6869b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Cetechovice - zarostlá strážka s V expozicí, cca 1,7 km SSZ obce. (nedaleko dvora Rozárov).
souřadnice: 49°11'25.00"N, 17°15'30.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
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: PFF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1742908

6869c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: okr. Kroměříž: Střílky. Na mezi u zámeckého parku 0,5 km SZ obce. S. m. 330 m
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'39.00"N, 17°12'30.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-05-10
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pluhař no 325;
ID: 13848068

6870b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Halenkovice; kosená louka ve stráni, květnaté
souřadnice: 49°10'40.70"N, 17°27'28.52"E, ± 71m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2014-04-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0113 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12307816

6870c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, Chříby, Salaš, Z konec obce. S. m. 300 m
nejbližší obec: Salaš, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'34.00"N, 17°20'25.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1997-05-06
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 13848049

6872a

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia, distr. Zlín. Provodov: suchý trávník ve svážku nad silnicí u křižku, asi 300 m SZ od hlavní křižovatky silnic v obci; 391 m s. m. Zem. souř.: 490941 N & 174358 E, ± 100 m
nejbližší obec: Provodov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°9'41.00"N, 17°43'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2017-04-16
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 4665; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13847917

6872b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Želechovice nad Dřevnicí
souřadnice: 49°11'34.65"N, 17°45'14.36"E, ± 108m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-29
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10645252

6872c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: z0097_253406_178_T1.1
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'47.44"N, 17°42'36.25"E, ± 79m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Lukáš Batoušek
pramen: Lukáš Batoušek. z0097: z0097. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2002 - 21.06.2003
ID: 4750350

6872d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Petrůvka, PP U Petrůvky - 6872-44
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1994-05-15
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7414311

6873a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Loučka I
souřadnice: 49°10'12.06"N, 17°52'16.98"E, ± 79m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-22
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11100719

6873c

původní jméno: K. Fajmon: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín, Lipová: asi 170 m sv. od kaple sv. Václava; výslunný trávník nad silnicí
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°7'21.00"N, 17°52'58.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-05-04
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2110; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy; pole síť. mapování 6873-34;
ID: 13847900

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; R. Řepka: !; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín, Lipová: asi 2,3 km j. od kaple sv. Václava. S. m. 400 m; mezický trávník
nejbližší obec: Lipová, okres Zlín
souřadnice: 49°6'25.00"N, 17°52'50.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-06-30
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1416; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní/79 Zlínské vrchy; pole síť. mapování 6873-34; original date 2004-06-31 corrected following collector's opinion;
ID: 13847901

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; R. Řepka: !; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín, Lipová: asi 1,15 km sv. od kaple sv. Václava. S. m. 430 m; okraj doubravy
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°7'41.00"N, 17°53'25.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-07-30
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1414; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy; pole síť. mapování 6873-32
ID: 13847910

původní jméno: K. Fajmon: *Carex caryophyllea*; J. Danihelka: !; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín, Lipová: okraj obce
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°7'26.00"N, 17°52'51.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-04-30
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/426; extravilán; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy; pole síť. mapování 6873c
ID: 13847908

6873d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Z1- O 4. Zlín: Vrbětice: Rubaný háj - u Rubaného háje (6873d 1924)
nejbližší obec: Vrbětice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'5.00"N, 17°57'10.00"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: 9754959

6874a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 6874-14
souřadnice: 49°9'44.99"N, 18°3'45.02"E, ± 2060m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2013
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11233258

6874b

původní jméno: V. Řehořek: *Carex pilulifera*; J. Danihelka 2012-04-05: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. 82-Javorníky, k. ú. Študlov, PP Hrádek, střední část řídkého lučního sadu, roztr. S. m. 560 m
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'30.00"N, 18°5'22.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2011-07-19
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ST-4/41; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13847976

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Študlov - 6874-23
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1576m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1931-05-26
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7557210

6874c

původní jméno: K. Fajmon: *Carex caryophyllea*; J. Danihelka: !; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín, Návojná: v obci, asi 150 m ZSZ od kapličky; na okraji trávníku u paty betonu před domem
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°6'31.00"N, 18°3'5.00"E
nadmořská výška: 368 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-04-28
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/397; intravilán; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 6874c4
ID: 13847902

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Val. Klobouky, ch.ú. Bílé potoky nad levým břehem Kloubouckého potoka 2,5 km J od ž. st. V. Klobouk
souřadnice: 49°7'7.00"N, 18°1'27.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1998-06-24
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1880562

6874d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Z2- H 4b. Zlín: Nedašov: Hrušova dolina (6874d 1927b)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'40.00"N, 18°5'2.00"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: 9761998

6947a

lokalita: Šumava, na svahu nad Hamerským potokem u obce Horská Kvilda
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'21.80"N, 13°32'53.04"E
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1954-07-21
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844071

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Zhůří: trávník na hřebtu podél silničky 0,4 km JJV-JV od kóty Huťská hora. Zem. souř.: 490516 N & 133317 E
nejbližší obec: Zhůří u Rejštejna, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'16.00"N, 13°33'17.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2017-06-10
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG17/150; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;
ID: 13847935

6947d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /29/ Nové Hutě: mezofilní svahová louka nad P břehem P přítoku Vydřího potoka, 0,6 km JZ středu osady
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'9.71"N, 13°38'25.92"E, ± 100m
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1997): Flóristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 161-181.
projekt: FLDOK
ID: 9316802

6948a

původní jméno: *Carex verna*
lokalita: Cejsice: meze SZ od Cejsic
nejbližší obec: Cejsice, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-05-23
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: 9975668

6948b

lokalita: Čkyně, coryletum nad cihelnou na S svahu proti Sudslavicím
nejbližší obec: Výškovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'29.52"N, 13°47'46.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1943
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843531

6948c

původní jméno: *Carex verna*
lokalita: Vimperk: louky SV od Lipky
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'27.40"N, 13°44'16.70"E, ± 300m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1955-07-07
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: 9975646

6948d

lokalita: Prachatice, Korkusova Huť, svahové louka mezi lesy 300 m bývalé žel.zast. Šerava, 0,4 km JJV kóty 1060.9 Šerava
nejbližší obec: Korkusova Huť, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'7.30"N, 13°45'34.58"E
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1996-07-31
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847145

6949a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: světlé bory na J až JZ svazích vrchu Věnce (kóta 765,2) 2 km JJV od zámku ve Lčovicích
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'58.80"N, 13°51'32.80"E
nadmořská výška: 550-650 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996169

6949b

lokalita: Husinec, strážky nad mlýnským náhonem nad obcí
nejbližší obec: Husinec, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'58.87"N, 13°59'2.95"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1949-06-13
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844074

6949c

lokalita: Chlístov, louky pod a nad dvorem Borek SZ od obce
nejbližší obec: Švihov u Lažišť, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'26.91"N, 13°53'58.49"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1957-07-07
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843645

6949d

lokalita: Záblatí, stráň nad Filipovým mlýnem Z od obce
nejbližší obec: Saladín, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'5.08"N, 13°55'44.55"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1957-05-26
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843650

6950a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Čichtice: západní úpatí lesa na kótě 459 m JZ od obce
nejbližší obec: Čichtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°5'50.81"N, 14°4'50.72"E, ± 50m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2020-04-12
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13920040

6950b

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, distr. Strakonice. Čichtice: ruderalizovaný svah pod JZ okrajem obce
nejbližší obec: Čichtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°5'56.00"N, 14°5'13.00"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-05-05
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG05/138; distr. phytogeogr. 37h Prachatické Předšumaví;
ID: 13848232

6950c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: travnaté jižní okraje lesa na návrší Osule (kóta 646) Z od obce
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
náleze: Radim Paulič; David Půbal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996188

6951a

lokalita: Netolice, mez
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'4.64"N, 14°12'12.85"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1891
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843651

6951b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Vhlavy, 1 km SW von der Gemeinde
souřadnice: 49°3'27.00"N, 14°17'5.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1963-07-26
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziozoologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1835425

6951c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Hrbov: výslunný okraj lesa nad silnicí 500 m VSV od osady
nejbližší obec: Hrbov, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'33.70"N, 14°10'12.70"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-04-27
náleze: Radim Paulič; Milan Soukup; Václav Chán; Vojtěch Žíla
herbář: CB
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8535543

6951d

lokalita: Strýčice, v pasece k Dobšicům, les Kämmen
nejbližší obec: Radošovice u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'19.83"N, 14°14'54.41"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1932-05-12
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844051

6952a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Zliv: hráz rybníka Velký Knapr asi 1,5 km SZ od železniční stanice Zliv
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'35.28"N, 14°20'56.47"E, ± 50m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2019-04-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782413

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Zliv: řídké krátkostébelné trávníky Z od rybníka Nohavička 1,2 km SZ města.
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-04
náleze: 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: 8461432

6952b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Hluboká nad Vltavou
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'10.89"N, 14°26'17.21"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2010-05-12
náleze: Vladimír Hans; Jan Chlumský
pramen: Hans. Terénní deník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6950803

6952d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: w0099_322202_416_T1.9
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'12.24"N, 14°27'41.58"E, ± 175m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0099: w0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882678

6953a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: w0028_224418_234_T5.5
nejbližší obec: Dobřejovice u Hosína, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'23.41"N, 14°30'17.60"E, ± 178m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2001
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0028: w0028. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.05.2001 - 17.06.2003
ID: 4329726

6954a

lokality: Třeboňsko, kraj rybn Malý Tisý u Lužnice, v malém vřesovišti
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'17.61"N, 14°44'45.82"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843671

lokality: Meze a lesy u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'27.05"N, 14°43'22.97"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-05-02
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844062

6954b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Kolence: suchá doubrava u saoty Pohodnice 1,5 km ZSZ od centra obce, amfibolit
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'52.00"N, 14°46'18.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-05-01
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG08/0019; 2 sheets (see BRNU 597832); distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13847927

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Kolence: suchá doubrava u saoty Pohodnice 1,5 km ZSZ od centra obce, amfibolit
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'52.00"N, 14°46'18.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-05-01
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG08/0019; 2 sheets (see BRNU 597831); distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13847931

6954c

lokalita: Třeboň, vlhká louka u rybn. Vobojský u Přesekey
nejbližší obec: Dunajovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'18.64"N, 14°42'57.43"E
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843673

6954d

lokalita: Třeboň, hráz rybn. Týrov
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'35.22"N, 14°46'32.16"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843668

lokalita: Třeboň, na mezi u pěšiny k Obecnímu mlýnu u Sv. Víta
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'6.55"N, 14°46'37.98"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843670

6955c

lokalita: Třeboň, na hrázi Nových řek u Kubala
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'21.07"N, 14°51'16.83"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843669

6956a

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Číměř
souřadnice: 49°3'51.40"N, 15°4'33.80"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-12
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T8.2B
ID: 10939056

6956b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: 848. Nová Bystřice: Senotín, vřesoviště záp. od železniční tratě asi 300 m jz. od železniční stanice Senotín (část PR Skalák u Senotína)
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'47.70"N, 15°9'17.40"E, ± 130m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2017-07-07
náleze: L. Lippl
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
poznámka: liniiová lokalita: 49°03'51,7"N, 15°09'18,7"E; 49°03'44,2"N, 15°09'16,0"E
ID: 13819552

6956c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: 722. Nová Bystřice: Nový Vojířov, trávník na sz. okraji vsi 0,5 km sz. od kostela ve vsi
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'43.70"N, 15°2'32.60"E
nadmořská výška: 505-520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13817619

6956d

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*;
lokalita: Bohemia merid., distr. Jindřichův Hradec: in Calluneto in septentr. a piscina super pago Ovčárna prope opp. Nová Bystřice.
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'43.57"N, 15°6'14.53"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-10
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PRC acc. no. 2011-34; Collection of V. Skalický
ID: 13848113

6957a

původní jméno: V. Skalický: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia merid., distr. Jindřichův Hradec: in aggere piscinae in pago Klenová
nejbližší obec: Klenová u Hůrek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'42.55"N, 15°10'5.27"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1962-06-17
náleze: V. Skalický; L. Štěpánková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PRC acc. no. 2011-34; Collection of V. Skalický
ID: 13848114

6958a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Český Rudolec: kaz s lesíkem v polích s lesíkem V od obce ca 400 m od dolního rybníka
nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: S 3
ID: 8446130

6958b

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; Anonymus: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Dačice, vlhká louka u rybníka Vondra, severozápadně města Dačice. S. m. 480 m
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'17.00"N, 15°25'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-06-12
náleze: J. Křížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847997

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Dačice, Toužinské stráně
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'38.00"N, 15°25'5.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-05-25
náleze: J. Křížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13847998

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Dačice, stráně "Na drahách" u osady Toužín. S. m. 480 m
nejbližší obec: Toužín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'39.00"N, 15°25'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-05-25
náleze: J. Křížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13847999

6959c

lokalita: Jemnice, suché trávníky, skalky a křoviny nad cestou na levém břehu Želetavky, cca 1 km S od kostela ve městě
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'43.90"N, 15°34'12.20"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-05-31
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881632

6960b

lokalita: Vícenice u Mor. Budějovic, JV svahy Holého kopce 1,5 km ZSZ obce
nejbližší obec: Vícenice u Dolních Lažan, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'29.75"N, 15°47'35.82"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-05-30
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851367

lokalita: Moravské Budějovice, Lukovská hora, v lese v okolí bývalých lomů 1,5 km S-SZ žel.stanice v obci
nejbližší obec: Lukov u Moravských Budějovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'19.66"N, 15°48'12.45"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-05-20
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851279

6960c

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia, distr. Třebíč: Třebelovice, suchá stráň na "Musiláku" 1 km J od kaple v obci
nejbližší obec: Třebelovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'47.00"N, 15°40'4.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-07-31
náleze: J. Vala
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848216

6960d

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; J. Podpěra: *Carex praecox* f. *glomerata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Jackov u Mor. Budějovic
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'60.00"N, 15°46'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1928
náleze: E. Güttler
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847943

lokalita: Jackov, údolí Jevišovky u obce
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'13.98"N, 15°45'35.31"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1928
náleze: E. Güttler
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851351

6961c

lokalita: Zvěrkovice, suché trávníky a křoviny na jižní straně s lůmkami nad Z částí rybníka Polepšil, cca 400 - 800 m VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Zvěrkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'18.20"N, 15°52'8.80"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-05-12
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881633

6962a

lokalita: Hrotovice, úpatí údolního svahu v údolí Rouchovanky, pod ústím žlebu ze Zadního pole 2,5 km JJV kostela sv. Vavřince v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'12.11"N, 16°4'25.14"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-05-07
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851326

lokalita: Hrotovice, hadcové skalky v údolí Mlýnského potoka 3,6 km JJV zámku v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'57.57"N, 16°4'22.03"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-04-05
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851309

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: les na ostrožně SZ nad Stinským rybníkem 2,8 km J–JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'53.04"N, 16°3'18.36"E, ± 91 m
nadmořská výška: 375-390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832820

6962b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Rouchovany: in pascuis solo gneisaceo. S. m. 350-400 m
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'12.00"N, 16°5'50.00"E
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-05
nálezce: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848156

lokalita: Rouchovany, údolí Rouchovanky, lada s výchozy podloží 900 m ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'19.63"N, 16°5'46.87"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-04-24
nálezce: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851371

lokalita: Rešice, osada Kordula, výslunný levobřežní svah v údolí Rouchovanky 1,5 km J osady
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'2.70"N, 16°8'35.81"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-06-10
nálezce: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851325

lokalita: Heřmanice, pastvina na L břehu Rouchovanky nad soutokem s Olešnou, 2,7 km V-VSV obce Rouchovany
nejbližší obec: Kordula, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'58.53"N, 16°8'50.87"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-05-03
nálezce: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851327

6962c

lokalita: Přešovice, suchá stráňka nad L břehem Rokytne, ve V části trati Kopaninky, 1,3 km JJV obce
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'23.88"N, 16°3'48.08"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-06-07
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847203

lokality: Biskupice, údolí Rokytné, plošina nad hranou údolí 1,5 km JZ Litovan
nejbližší obec: Biskupice u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'55.40"N, 16°1'57.60"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-06-26
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851376

lokality: Přešovice, údolí Rokytné, fragment teplomilné doubravy na J úbočí hřbetu Brdo po pravé straně ústí Přešovického potoka
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'20.56"N, 16°4'24.68"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-05-29
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851387

6962d

lokality: Horní Kounice, u Valova mlýna, okraje list lesa
nejbližší obec: Horní Kounice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'20.74"N, 16°8'56.88"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1945
náleze: J. Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843466

lokality: Šemíkovice, suchá stráň smíšeného lesa na L břehem Rokytné, 0,3 km ZSZ od Bendova ml., JV obce
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'42.11"N, 16°7'56.35"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-08-31
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847289

lokality: Šemíkovice, údolí Rokytné, bezlesý ostroh nad ústím L přítoku ca 1,25 km JJV kaple v obci
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'45.27"N, 16°7'24.51"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-05-13
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851370

lokality: Šemíkovice, údolí Rokytné, doubrava naproti Novému mlýnu 1,5 km JJZ kaple v obci
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'29.78"N, 16°6'18.08"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-05-10
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851374

6963a

lokality: Dukovany, D1, exp. JZ
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'54.71"N, 16°10'45.37"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-06-18
náleze: J. Horák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847315

lokality: Dukovany, ochr pásma CHÚ Dukovanský mlýn, část Pohaniska, 1,7 km SSV zámku v obci
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'42.02"N, 16°10'56.02"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-04-19
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851285

lokality: Dukovany, ochr pásma CHÚ Dukovanský mlýn, část Pohaniska, hřbet erozní vlny, řídký borodubový les s polomem
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'44.00"N, 16°10'44.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-04-19
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851298

lokality: Dukovany, CHÚ Dukovanský mlýn, část Nad vodou, na Holém hřbetu 2,5 km SZ kostela v obci
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'51.79"N, 16°10'17.09"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-05-26
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851286

lokality: Dolní Dubňany, kopec nad L břehem Dolnodubňanské nádrže, 1,2 km SSV kostela v obci
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'56.85"N, 16°14'7.28"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-05-19
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851380

lokality: Dolní Dubňany, suchý trávník v zářezu L-stranného přítoku Dobřínského p., 1,5 km S kostela v obci
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°4'21.35"N, 16°13'57.08"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-05-19
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851381

lokalita: Dukovany, údolí Jihlavy, ochr pásmo CHÚ Dukovanský mlýn, křižovatky zeměžlučové cesty s vedením vysokého napětí, 2,1 km SZ zámku v obci
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'48.19"N, 16°10'31.15"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-15
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851284

lokalita: Lhánice, JZ svahy kóty 350 a SV svahy kóty 303 Okrouhlík, 1,1 km JJZ kaple v obci
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'49.91"N, 16°12'58.84"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-05-03
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851315

lokalita: Lhánice, údolní niva Jihlavy proti historické Dukovanské elektrárně, 1,3 km JJZ kaple v obci
souřadnice: 49°5'52.74"N, 16°12'49.98"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-06-05
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851269

lokalita: Mohelno, levobřežní údolní svah Jihlavy v trati Staré hory (366), 1,5 km JJV obce
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'57.75"N, 16°11'51.95"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-05-06
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851272

lokalita: Na pokraji lesa u Dukovan
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'23.84"N, 16°11'44.65"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1934-04-07
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851458

6963b

lokalita: Jamolice, travnatá lada s *Festuca rupicola* mezi BO lesíky na vrcholu kopce Havran, ca 1,5 km S kaple v obci
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'7.06"N, 16°15'21.10"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-05-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847165

lokality: Řeznovice, v křoví pod Z svahem slepencové skalky nad L bř. Jihlavy, 500 m VSV kostela v obci
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'16.07"N, 16°19'28.53"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-04-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847168

lokality: Biskoupky, stepní strážka mezi hadcovými bory nad chatovou osadou U pustého mlýna, 0,8 km Z kaple v obci
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'48.04"N, 16°16'20.51"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-09-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847174

původní jméno: orig.: *Carex humilis*; R. Řepka 1990: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora moravica: distr. Ivančice. SPR "Nad řekami" asi 1 km Z od Ivančic-Hrubšic. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'35.00"N, 16°17'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-04-17
náleze: Z. Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13847952

původní jméno: orig.: *Carex humilis*; R. Řepka 1990: *Carex caryophyllea*;
lokality: Flora moravica: distr. Ivančice. SPR "Nad řekami" asi 1 km Z od Ivančic-Hrubšic. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'35.00"N, 16°17'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-05-02
náleze: Z. Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13847951

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Templštýn, in pascuis, solo granulitico
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'22.00"N, 16°14'54.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1932-05
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848152

lokality: Biskoupky, svah v údolí Jihlavy poblíž JZ okraje obce, 300 m JZ kaple v obci
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'46.86"N, 16°16'40.35"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-03-29
náleze: J. Běťák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851466

lokality: Jamolice, hadcová lada v bývalém vojenském prostoru 1,6 km S kostela v obci
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'13.16"N, 16°15'31.71"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-04-23
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851362

lokality: Hrubšice, PP Nad řekami, pastvina 1,2 km Z kostela v obci
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'35.14"N, 16°17'29.37"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-08-09
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851293

6963c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 127. Dobřínská lada: pahorek 2 km JV od Dolních Dubňan, Z svahy kóty 326 nad Dolnodubňanským potokem
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'35.30"N, 16°14'34.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 280-320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
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: 9309345

6963d

lokality: Lesonice, suchý DB les na SSZ svahu Kopce u nivky, ca 1,5 km VSV obce
nejbližší obec: Lesonice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'18.93"N, 16°19'31.48"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-04-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847282

6964a

lokalita: Ivančice, paseka suchého lesa na vrcholu kopce nad žel. tratí, 1 km JJZ od koty 319 Réna, JJV města
nejbližší obec: Kounické Předměstí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'19.00"N, 16°23'41.86"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-05-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847262

lokalita: Nové Bránice, Krumlovský les, suchý DB les na Z svahu kopce Kobyla, ca 2,8 km ZJZ obce
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'52.27"N, 16°24'0.02"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-05-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847269

6964b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Ivančice. Dolní Kounice: Stepní "Stráně" v údolí Jihlavy k Pravlovu
nejbližší obec: Pravlov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'41.00"N, 16°29'6.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-06-03
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848134

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno. Silůvka: Polní meze při cestě k Mělčanům
nejbližší obec: Silůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'15.00"N, 16°28'16.00"E, ± 1750m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-03-04
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848139

6964c

lokalita: Vedrovice, suchý DB les na úzkém výběžku lesa dopolí, na J okraji Krumlovských lesů, 0,6 km V obce
nejbližší obec: Vedrovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'21.28"N, 16°23'11.73"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-05-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847237

lokality: Vedrovice, u cesty podél plotu obory nad strmou Z strání JV výběžku Krumlovského lesa, 0,4 km JV od vedrovické hájovny, SV obce
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'41.34"N, 16°23'19.69"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-05-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847253

lokality: Vedrovice, suchý DB les na J okraji komplexu Krumlovského lesa, 1 km SSZ obce
nejbližší obec: Vedrovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'43.57"N, 16°22'29.87"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-05-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847267

lokality: Vedrovice. Suchý DB les nad vedrovickou hájovnou, 1,7 km SV obce
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'55.01"N, 16°23'17.14"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-05-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847268

lokality: Rakšice, suchý dub les nad silnicí Vedrovice-Dobelice, 0,5 km JZ od žel.st. Rakšice
nejbližší obec: Lesonice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'38.72"N, 16°20'23.80"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-04-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847281

původní jméno: orig.: *Carex ericetorum*; R. Řepka 2009: *Carex caryophyllea*;
lokality: Leskoun u Mor. Krumlova
nejbližší obec: Moravský krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'49.00"N, 16°21'25.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-05-08
náleze: J. Špaček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848186

6965b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Židlochovice. Blučina: suché trávníky v "Nových horách"
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'3.00"N, 16°38'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-01
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13848138

6965d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Židlochovice, suchá louka severovýchodně od Židlochovic pod kótou 332,6 m. S: m. 300 m
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'46.00"N, 16°37'57.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1967-04-30
náleze: M. Lukášková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848007

6966d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Borkovany: obec, rumišťe, meze, stepní stráně Randler, Vízgrunty, Gagrazy, lesíky, rybník.
souřadnice: 49°1'48.00"N, 16°48'35.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667243

6967a

lokalita: Milešovice, suché stráně a meze bývalého sadu zv. Milešovická stráň, pod lesem Boří, 1,2 km VJV kostela v obci
nejbližší obec: Milešovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'51.76"N, 16°52'9.69"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994-04-30
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847166

lokalita: Milešovice, travnatá suchá stráň 1 km VJV obce
nejbližší obec: Milešovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'52.79"N, 16°52'5.88"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1985-04-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847277

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Stráně 0,3 km JZ od Kobeřic, okres Vyškov. S. m. 330 m
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'25.00"N, 16°52'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1988-05-28
náleze: Z. Ondráčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13848044

6967b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokality: Moravia, jižní Morava, distr. Hodonín. Ždánice: louka 2 km SZ od křižovatky zelené turistické trasy se silnicí č. 431; louka. S. m. 250 m
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'6.00"N, 16°59'46.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2010-04-18
náleze: Helena Michálková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HM10/129; distr. phytogeogr. 77a Ždánický les;
ID: 13848024

6967c

lokality: okr. Břeclav, Borkovany, travnatý svah Randle v lese Líchy, 1,6 km SV kostela
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'14.85"N, 16°49'54.27"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2016-03-28
náleze: L. Nádeníčková
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847337

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Vel. Hostěrádky u Klobouk u Brna, na stepních stráních v pahorcích mezi Lesem "Líchy" a Bohumilicemi s C. humilis, Ad. vernalis
nejbližší obec: Bohumilice, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'9.00"N, 16°53'7.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1946-04-19
náleze: M. Holzknecht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13847957

6968a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Habrový
souřadnice: 49°4'47.50"N, 17°1'28.36"E, ± 157m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2014): Výsledky floristického minikurzu ZO ČSOP Hořepník 2014
projekt: NDOP
ID: 11964221

6968b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 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
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1743297

6968c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica. Želetice: SPR Na Adamcích. S. m. 230 m
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'25.00"N, 16°59'59.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-04-12
náleze: D. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13848123

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: distr. Hodonín: Sobůlky, výslunná stráň západně obce. S. m. cca 320 m
nejbližší obec: Sobůlky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'14.00"N, 17°4'24.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-04-25
náleze: J. Ondráček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848043

6968d

lokality: Ždánický les, Bohuslavice, stepní stráňka u pískovcového lomu nad kostelíkem, na JZ okraji obce
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'58.05"N, 17°7'11.34"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986-04-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847240

6969a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Chřiby, Moravanské lúky
souřadnice: 49°5'17.00"N, 17°11'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2002-05-31
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1515902

6969b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Tučapy, PP Koukolky, asi 450 m SZ od kostela sv. Cyrila a Metoděje, suchá květnatá stráňka s remízky
nejbližší obec: Tučapy, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'8.00"N, 17°19'45.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-09-17
náleze: K. Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886853

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Stříbrnice, asi 750 m SZ od kostela sv. Prokopa, výslunná travnatá stráň
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'47.00"N, 17°18'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-10-09
náleze: K. Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886852

6969c

lokalita: Žeravice, písčité stráně za hřbitovem na JV okraji obce při silnici do Těmic
nejbližší obec: Žeravice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'57.41"N, 17°14'34.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-05-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847291

6969d

lokalita: Domanín, v podrostu suchého borového lesa na S svahu Domanínského kopce, ca 1,3 a 1,6 km S obce, v Z části lesa
nejbližší obec: Ořechov u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'4.61"N, 17°17'18.50"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986-05-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847250

6970b

lokalita: Uherské Hradiště (distr. Uherské Hradiště), Mařatice – Park Rochus, travnatá a keřnatá stráň S expozice nad lyžařským svahem 400 m SSZ od kaple Sv. Rocha
nejbližší obec: Jarošov u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'42.00"N, 17°29'32.40"E, ± 10m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2018-04-14
náleze: D. Zábranská; P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887531

6971b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Hradčovice (distr. Uherské Hradiště), PP Rovná hora, bývalá pastvina na jižním svahu vrchu Rovná hora (351 m) 2,6 km SSV od kostela; 315 m n. m., 490413,5 N & 173517,7 E
nejbližší obec: Lhotka u Hradčovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'13.50"N, 17°35'17.70"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2016-10-14
nálezce: P. Batoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 6971b;
ID: 13847858

6971c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 1. Hluboček: smíšený les S obce Hluk, obklopen semixerofilními loukami a vlhčími loukami a také sady a poli
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'13.00"N, 17°31'43.00"E
nadmořská výška: 230-410 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9688584

6971d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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
ID: 9746989

6972a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Biskupice; asi 210 m S od soutoku Černého a Ludkovického potoka
souřadnice: 49°5'34.20"N, 17°42'22.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-21
nálezce: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1383262

6972b

původní jméno: K. Fajmon: *Carex caryophyllea*; J. Danihelka: !; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Přečkovice: okraj obce, asi 550 m JZ od zvoničky; JV orientovaný suchý trávník, v minulosti zřejmě zčásti rozorán
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'8.00"N, 17°46'36.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-04-22
nálezce: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: collection no KF02/497; extravilán; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 6972b3
ID: 13847903

původní jméno: K. Fajmon: *Carex caryophyllea*; J. Danihelka: !; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Přečkovice: v obci, asi 170 m SV od zvoničky; J orientovaný sušší trávník před domem
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'25.00"N, 17°46'55.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-04-22
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/365; intravilán; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 6972b3
ID: 13847905

6972c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Česká republika, distr. Uherské Hradiště: Šumice, výslunná stráž 0,3 km SZ od Z okraje obce. S. m. 260 m
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'59.00"N, 17°42'38.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-05-18
náleze: P. Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848035

6972d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: U2- N 6c. Uherské Hradiště: Záhorovice: Valy (470) (6972d 1926c)
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'33.00"N, 17°46'58.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9752588

6973a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Hostětín, PP Žleb - 6973-14
nejbližší obec: Hrádek na Vlárské dráze, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-04-30
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7409871

6973b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /29/ Bílé Karpaty lesní (78/6973a): Štítná nad Vláří (distr.Zlín): les u silnice v údolí Zelenského potoka cca 2,2km JJZ od kostela v obci. (27.7.2008 leg.M.Dančák OL, sním. JJV exp. 27.7.2008 Dančák).
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°3'8.00"N, 17°57'57.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8340675

6973c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: U2- E 3. Uherské Hradiště: Krhov: Nivky (břehy pod Pitínským vrchem) (6973c 1926)
nejbližší obec: Krhov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'36.00"N, 17°51'38.00"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: 9748068

6973d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Z2- P 15a. Zlín: Štítná nad Vláří: Žirce, - u Žirců, pod Javorníkem (6973d 1925a)
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'53.00"N, 17°59'2.00"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
poznámka: 5.7.1967
ID: 9765668

6974a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 123. Brumov: třešňovka nad tunelem železnice V od obce, J exp.
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'29.30"N, 18°1'42.60"E, ± 150m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133341

6974b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Nedašov - 6974-21
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-09-06
nálezc: Karla Vincencová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7364253

6974c

lokalita: na loukách a v lesích u obce Sv.Štěpán, v blízkosti žel. st. Vlárský průsmyk
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°2'3.13"N, 18°3'18.41"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1954-05-31
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843909

7048a

lokality: Prachatice, Borová Lada, Pravětínská Lada, vlhké rašelinné louky na svahu a v nivě Zelenohorského p., 1,1 km ZSZ kóty 1048.5 Liščí hora
nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'35.25"N, 13°41'49.63"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1996-07-30
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847146

lokality: Borová Lada, nízká oka ve vlhkých svahových loukách nad sinicí H.Vltavice-Borová Lada, v trati Zahrádky, 1,5 km VJV kóty Homole (1044)
nejbližší obec: Zahrádky u Borových Lad, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'17.54"N, 13°40'49.33"E
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1995-08-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847362

7048b

lokality: Horní Vltavice, sušší místo vlhkých luk u L břehu Teplé Vltavy, 0,4-0,6 km V od přítoku Račího p., Z obce
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'35.04"N, 13°44'55.59"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1995-08-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847361

7048d

lokality: Horní Vltavice - along the forest path, ca 1,05 km S of the village
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'54.00"N, 13°45'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 855 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2006-09-26
náleze: Libor Ekrt; David Půbal
herbář: CB
projekt: Vysočina
ID: 9879345

7049a

lokality: Krejčovice, meze na J svahu Z od obce
nejbližší obec: Krejčovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'48.85"N, 13°54'10.62"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1957-05-26
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843648

7049d

lokality: Prachatice, Arnoštov, suchá partie luk v nivě ř. Blanice 1,2 km VSV kóty 877 m Nad kapličkou, SZ-SSZ obce
nejbližší obec: Spálenec, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'30.75"N, 13°58'47.60"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1996-07-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847148

lokality: Arnoštov, suchá mez a loučka u SV okraje PP Vyšný, 1,3 km S obce
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'23.17"N, 13°59'36.29"E
nadmořská výška: 875 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1995-08-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847355

7050d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov: Březovík, Dobročkovské hadce, suchá stráň 1,3 km S obce
nejbližší obec: Březovík, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'38.00"N, 14°9'20.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1994-06-03
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847925

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Bohemia, distr. Prachatice. Dobročkov: suchá stráň [v rezervaci Dobročkovské] hadce
nejbližší obec: Dobročkov, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'22.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1994-05-09
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG94/051; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13848228

7051a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Smědeček (Č. Krumlov), ca 1 km SSV od obce na levém břehem Bezdrevského potoka
souřadnice: 48°57'34.00"N, 14°10'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-06-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627252

7051c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: PP Na Stráži
souřadnice: 48°55'29.13"N, 14°13'35.62"E, ± 110m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2010-04-30
náleze: Jana Janáková
pramen: Jana Janáková (2010): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11271731

7051d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Křemže, les u Křemžského mlýna na J okraji obce
souřadnice: 48°54'10.00"N, 14°18'35.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1996-06-05
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 1709785

7052a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Třebín
souřadnice: 48°57'56.14"N, 14°23'35.12"E, ± 214m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-09-14
náleze: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11069170

7052b

lokalita: České Budějovice, mez u Rudolfského nádraží vojenského
nejbližší obec: České Budějovice 5, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'32.42"N, 14°29'22.02"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1904
náleze: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843659

lokalita: Budějovice, polní úvoz cesty ke Třebínu
nejbližší obec: Litvínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'14.03"N, 14°25'26.22"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1906-05
náleze: K. Tocl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843952

lokalita: Budějovice
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'12.60"N, 14°27'52.15"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1887-04-27
náleze: s.coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843842

7052c

lokality: České Budějovice, louka u Hradců J od Lípí
nejbližší obec: Hradce u Homol, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'11.56"N, 14°21'25.28"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1959-05-12
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844058

7052d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Vidov: lesík a jeho výslunné J a Z okraje na Z svazích vápencového návrší mezi vodárnou a kalištěm 1,2 km J od obce
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'54.30"N, 14°29'36.40"E
nadmořská výška: 410-440 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-05-11
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 410 - 440;
ID: 8535545

7053a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: w0210_322208_10_T1.1
nejbližší obec: Srubec, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'34.78"N, 14°31'36.44"E, ± 61m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-05
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0210: w0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4884845

7053c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Doubravice u Nedabyle
souřadnice: 48°55'54.68"N, 14°30'38.91"E, ± 29m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-08
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10549031

7054a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Spolí u Ledenic; Malý fragment relativně vyhraněného typu bezkolencových luk, neobhospodařováno. Po okrajích se šíří *Calamagrostis epigejos*.
souřadnice: 48°59'25.67"N, 14°43'59.21"E, ± 27m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-04
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12861583

7054b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Třeboň, 1,5km SO von der Stadt
souřadnice: 48°59'46.00"N, 14°47'5.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1963-06-20
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1835370

7055a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Majdalena, 1km S von der Gemeinde
souřadnice: 48°57'9.00"N, 14°51'38.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1963-06-14
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1835643

7057a

lokalita: okr. Jihlava, Návary, vlhké místo (Molinion) degradovaných rašelinných luk u lesíku pod hrází Rajchěřovského rybníku, 2,65 km JJZ středu obce
nejbližší obec: Rajchěřov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'25.32"N, 15°11'53.11"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-06-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847158

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia merid., distr. Jindřichův Hradec: in colle in septentr. a vico Návary
nejbližší obec: Návary, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'43.47"N, 15°12'32.35"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-07-03
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PRC acc. no. 2011-34; Collection of V. Skalický
ID: 13848112

7058a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Slavonice: lesnaté svahy vrchu JV bývalého mlýna Šibeňák JV od města ca 300 m od státní hranice
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: S 66
ID: 8446134

7058b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Modletice: JZ svahy na levém břehu Moravské Dyje VSV od osady
nejbližší obec: Modletice, okres Praha-východ
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: S 93
ID: 8446128

7059a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Županovice: hadcový ostrov při S okraji obce
nejbližší obec: Županovice, okres Příbram
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: S 77
ID: 8446133

7059b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Police: od Nového Mlýna po levém břehu Želetavky suchým borem nad potokem k obci
nejbližší obec: Police, okres Šumperk
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8446139

7059d

lokalita: Lubnice, údolí Želetavky, pastvina na L břehu údolí 300 m Z obce
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'22.59"N, 15°36'34.89"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-11
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13851366

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Lubnice: z Lubnice na Z do údolí Želetavky, proti údolí
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8446137

7060a

původní jméno: P. Šmarda: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia, Jevišovická pahorkatina, distr. Znojmo, Zblovice: JZ orientovaná skalní ostrožna „Na Výřích skalách“, 400 m JZ od Zblovic; silikátová skalní vegetace a xerofilní křoviny
nejbližší obec: Zblovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'19.00"N, 15°42'1.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-05-05
náleze: J. Runkasová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JR07/063;
ID: 13848088

lokalita: Hornice, údolí levého přítoku Bihanky od obce, pastvina na P břehu 250 m V obce
nejbližší obec: Hornice, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'41.31"N, 15°41'3.88"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-05-23
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851290

7060c

lokalita: Podhradí nad Dyjí, svahy smíšeného lesa se skalkami v PP Bau, nad P břehem Dyje, 0,9 km SV kaple v obci
nejbližší obec: Podhradí nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'26.92"N, 15°41'46.87"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-05-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847351

7060d

lokalita: Vranov nad Dyjí, starý ovocný sad na suché stráni, S od obce
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'9.11"N, 15°48'52.83"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-04-18
náleze: L. Majer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847305

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Louka na konci Lančovské zátoky Vranovské přehrady, S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'34.00"N, 15°47'10.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-04-14
náleze: D. Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848021

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Louka na začátku lesní cesty z Lančova do Lančovské zátoky Vranovské přehrady. S. m. ca 445 m

nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo

souřadnice: 48°54'41.00"N, 15°46'41.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1978-05-08

nálezce: D. Mašková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13848022

7061a

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokalita: Grešlové Mýto, Hänge 0,5 km ONO des Ortes

souřadnice: 48°58'59.00"N, 15°53'34.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1988-07-27

nálezce: M. Chytrý

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: 1689749

7062a

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokalita: Rudlice, Hügel Zadní kopec (Kote 341) 0,8 km NNW des Ortes

souřadnice: 48°57'23.00"N, 16°3'52.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1987-08-13

nálezce: M. Chytrý

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: 1686852

7062b

původní jméno: *Carex caryophyllea*

lokalita: Mor. Krumlov, Višňové, 214h

souřadnice: 48°57'26.00"N, 16°7'45.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1957-07-18

nálezce: M. Kelbl

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: neúplný popis stromového patra

ID: 775674

7062c

lokalita: Hluboké Mašůvky, světlna suchého DB lesa Bábovecký les, poblíž jeho J okraje, 2 km VJV obce

nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo

souřadnice: 48°55'18.01"N, 16°3'10.69"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1986-05-11

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13847248

7062d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Tvoříhráz, slopes above Únanovka Creek 2.3 km SSW of the village
souřadnice: 48°53'60.00"N, 16°7'10.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1958-05-15
náleze: J. Vorel
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1674977

7063a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Trstěnice, Hügel 1,5 km N des Ortes
souřadnice: 48°59'57.00"N, 16°11'26.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-07-27
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: 1689685

7063b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Miroslav - Pahorek na západním okraji města
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'2.93"N, 16°17'51.94"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vít Zavadil. Kartotéka. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6764020

7063d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Hostěradice, svahy v prostoru kót 250 a 217 2,5 km JJV obce
souřadnice: 48°55'53.00"N, 16°16'52.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. et Unar J. (1971): Fytocenologická charakteristika stepní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Depon. in: Botanický ústav ČSAV Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1695012

7064a

lokalita: Bohutice, suchý les v trati Bohutický les, 1,6 km ZSZ-Z obce
nejbližší obec: Bohutice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'40.34"N, 16°20'6.49"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-04-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847280

7065d

lokality: Morava: Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.24"N, 16°38'34.74"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1930-05
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843931

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea* v. *subcaespitans*, next: *Carex caryophyllea* v. *caespitosa* f. *submollis*; V. Grulich 2019:
Carex caryophyllea;
lokality: Flora moravica. Kolby u Pouzdřan
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'56.00"N, 16°38'33.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-05-01
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13848075

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Pausraum [= Pouzdřany], Kolbenwald, Mähren
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'57.36"N, 16°38'33.94"E, ± 100m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-04-15
náleze: O. Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13848209

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: SPR Pouzdřanská step 1,5 km SV Pouzdřan, svah pod lesem na SV okraji rezervace.
souřadnice: 48°56'40.00"N, 16°38'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: L. Ambrozek
pramen: Ambrozek L. (1989): Vybrané komplexy xerothermní vegetace na jižní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1726639

7066a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Hustopeče, stráně ca 1 km S města.
souřadnice: 48°57'30.00"N, 16°44'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. et Unar J. (1971): Fytocenologická charakteristika stepní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Depon. in: Botanický ústav ČSAV Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1734177

7066b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Klobouky u Brna-Martinice: na okraji lesa asi 400 m J od Martinic – v horní části stráně. S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Martinice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'51.00"N, 16°49'18.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-05-15
náleze: J. Odstrčil
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13848042

7066c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Žlutý kopec 1,5 km S Popic, porosty pod hranou JZ svahu.
souřadnice: 48°55'60.00"N, 16°40'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: L. Ambrozek
pramen: Ambrozek L. (1989): Vybrané komplexy xerothermní vegetace na jižní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1726671

7066d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Velké Pavlovice, svahy ca 1 km SSZ obce ("Išperky").
souřadnice: 48°55'10.00"N, 16°49'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. et Unar J. (1971): Fytocenologická charakteristika stepní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Depon. in: Botanický ústav ČSAV Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1732725

7067a

lokalita: Les Ochůzky u Klobouk
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'35.13"N, 16°50'48.90"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1881
náleze: R. Steiger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843476

původní jméno: orig.: *Carex umbrosa*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *umbrosaeformis*; V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Wald Ochozky bei Klobauk [= Klobouky u Brna]
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'37.00"N, 16°50'41.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1881-05
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848040

7067b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Stráně 1,5 km SV Krumvíře, V okraj lokality.
souřadnice: 48°59'35.00"N, 16°55'40.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: L. Ambrozek
pramen: Ambrozek L. (1989): Vybrané komplexy xerothermní vegetace na jižní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1728078

7067c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*, next: *Carex caryophyllea* f. *glomerata*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia. Hustopeč vers. Bořetice
nejbližší obec: Bořetice u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'54.00"N, 16°51'54.50"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-05-14
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra;
ID: 13848076

7067d

lokalita: Žleby u Čejče
nejbližší obec: Kobylí na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'45.44"N, 16°56'27.25"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-05-16
náleze: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843826

lokalita: Čejč, in colle Špidlák
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'42.29"N, 16°58'15.86"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1940-05-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843929

lokalita: Čejč, stepní svah Luka nedaleko vsi
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'22.68"N, 16°58'56.34"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1940-05-10
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844018

lokalita: Čejč, stepní stráň na kopci na okraji nivy, 1,9 km VJV obce
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'21.59"N, 16°58'54.94"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986-04-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847243

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*, 2019: I;
lokalita: Morava, distr. Hodonín: Čejč, Prostřední špidlák, stepní svahy 3 km J obce
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'1.00"N, 16°57'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992-05-16
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13847926

7068c

lokalita: Mutěnice, suchý DB les na písku mezi kopce Vyšicko a Jarohněvickým rybníkem, 2 km SSV od žel.st. v obci
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'28.21"N, 17°2'49.16"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986-04-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847244

7068d

lokalita: Na písčínách u Ratíškovice
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'7.37"N, 17°9'29.77"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1926-04-16
náleze: P. Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843945

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia, , distr. Hodonín. Skalka: rezervace Hošťálka; suchá strážka na písku; 276 m s. m., zem. souř.: 485637.2 N & 170800.3 E
nejbližší obec: Milotice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'37.20"N, 17°8'0.30"E
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2009-06-06
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13848046

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Hodonín, Ratíškovice, Quercetum. JV od Hrbova, S od Výstřelu, při lesní cestě nedaleko úseku s el. vedením (tamtéž
Glechoma hed., Primula veris)
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'44.00"N, 17°8'17.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1991-04-28
náleze: J. Špaček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848184

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*?;
lokalita: J od Zlodějské aleje, v místě bývalého dolu u dřívější mokřiny. *Carex*, Zlodějské cesta, Quercetum, v místě lok. *Anthericum ramosum*
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'20.00"N, 17°7'29.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1991-05-02
náleze: J. Špaček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bylin. špičaté lístky;
ID: 13848185

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Hodonín, Ratiškovice, Zlodějská alej, V od kóty 233. Quercetum, oko při cestě (suché, bez vody, sníženina). *Molinia?* suché, + *Carex* v okolí "oka" Quercetum
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'24.00"N, 17°8'16.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1991-04-25
náleze: J. Špaček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848188

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Hodonín, u silnice Hodonín–Dubňany, ca 100 m od prvních domů v Dubňanech, hojně na písčíně u silnice
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'28.00"N, 17°6'4.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-04-15
náleze: M. Holzknecht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847956

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Hodonín, u silnice Hodonín–Dubňany, aasi 100 m od Dubňan, na písčíně na pokraji silnice. hojně
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'28.00"N, 17°6'4.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-04-15
náleze: M. Holzknecht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847958

7069a

lokalita: Bzenec, les Důbrava, vlhčí borový les nad Příhonovou cestou, 100 m J od kóty 214 m, 3,1 km JJZ od žel. st. v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'16.08"N, 17°13'34.79"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-05-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847202

lokalita: Vlkoš, okraj lipové výsadby v borovém lese na písku 2 km JJV od obce
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'32.05"N, 17°10'26.93"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1985-05-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847274

7069b

lokalita: Bzenec, les Bzinek
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'48.86"N, 17°15'44.72"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1881
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843470

lokalita: Bzenec, mladší Bo les na písku u větší lesní cesty 2,2 km JZ od žel.st. v obci
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'3.60"N, 17°14'55.13"E
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-06-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847213

lokalita: Bzenec, les Dúbrava, podrost suchých borových lesů na písku poblíž střelnice, 1,0-1,5 km JJZ od žel.st. v obci
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'26.33"N, 17°16'17.78"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-05-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847236

7069c

lokalita: Píščiny u Ratíškovic
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'12.38"N, 17°10'19.97"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1926
náleze: P. Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843471

lokalita: Vracov, les Dúbrava, fragment DB lesa mezi bory poblíž kóty 208 u Nové bzenecké aleje, ca 4,9 km JJV od žel. st. v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'59.16"N, 17°13'49.16"E
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-06-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847209

lokalita: Vracov, les Dúbrava, fragment vlhkého listnatého lesa s olšinou, ca 4.1 km J-JV od žel. st. v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'23.52"N, 17°13'23.82"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-06-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847210

lokalita: Ratíškovice, suchý borový les SV od prameniště na Roztrhánkách, 1,2 km JJV obce
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'0.07"N, 17°10'51.80"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-05-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847251

lokalita: Ratíškovice, suchý borový les na písku na stráni v údolíčku Ratíškovického potoka, pod stykem se silnicí, ca 2,6 km JV obce
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'43.54"N, 17°11'53.29"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-05-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847252

lokalita: Ratíškovice, písčité místo u silnice Bzenec-přívov-Ratíškovice, u styku s Ratíš. potokem, JV obce
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'46.99"N, 17°12'9.20"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1985-05-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847275

7069d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 154. Bzenec, písky při trati mezi nádražím Přívov a osadou Soboňky
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'30.00"N, 17°15'57.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Radomír Řepka; Jan Kirschner; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8683594

7070a

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Uh. Ostroh, na hrázi [regulovaný břeh řeky Moravy] k Milokošti
nejbližší obec: Milokošť, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'34.00"N, 17°22'40.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1935-04-24
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13848080

7070b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: H-A 4b. Hodonín: Blatnice: Hájek - Nadfloriánčí (7070b 1927b)
nejbližší obec: Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'52.60"N, 17°29'49.20"E, ± 500m
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: 9694203

7070d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Blatnice - třtina; Blatnice, svah železničního zářezu na jižní straně trati 1,7 km ZJZ od kostela, 210 m n. m,
souřadnice: 48°56'23.63"N, 17°26'37.03"E, ± 49m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2009
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: ruderalizovaný trávník
ID: 11961308

7071a

původní jméno: M. Hájek: *Carex cf. caryophyllea*; R. Řepka 2013: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. Hluk: Babí hora 3,5 km od Hluku směrem na Boršice u Blat., jižní svahy Babí hory, dolní část (sady)
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'24.00"N, 17°33'46.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-04
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847945

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. Hluk: Kobylí hlava, 2,5 km J obce, loc. s *Echium russicum*
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'23.00"N, 17°31'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-05
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847946

7071b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora Carpatorum Moraviae. Uh. Brod: Nivnice: travnaté úhory na Křību
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'38.00"N, 17°39'26.00"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924-05-13
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848144

7071c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: H-B 6f. Hodonín: Blatnička: pod Jasenovou (7071c 1939f) /SV obce, pozn. Tomšovicová, 3.1.2005/
nejbližší obec: Blatnička, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'22.00"N, 17°33'3.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
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
ID: 9696055

7071d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: U1- I 21c. Uherské Hradiště: Horní Němčí: Kút (Kouty) (7071d 1925c)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'55.00"N, 17°39'41.00"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: 9726094

7072a

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní, distr. Uh. Brod: Bánov – stepní porosty na JV okraji lesa Hradčovce (bývalý motokros), asi 1,5 km SZ Bánova
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'45.00"N, 17°41'33.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-05-12
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13847944

7072b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: PP Mravenčí louka
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'58.60"N, 17°49'14.40"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: Ivana Jongepierová; Jan Jongepier
pramen: Jongepier J.W., Jongepierová I. : Botanický inventarizační průzkum PP Mravenčí louka. , 1998. ISBN .
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1989 - 31.12.1991
ID: 6604213

7072c

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*;
lokalita: Flora moravica. 78. Bílé Karpaty lesní, 7072c, Korytná (distr. Uherské Hradiště), louka na hřebeni vpravo od silnice z obce do Březové 2,9 km JJV od kostela. S. m. 550 m. Souř. orig.
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'3.00"N, 17°40'54.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2015-04-26
nálezce: P. Batoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13847857

původní jméno: K. Fajmon: *Carex caryophylla*; J. Danihelka: !; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Březová: v obci, asi 275 m JJZ od kostela; J orientovaný travnatý svah nad cestou
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'32.00"N, 17°44'16.00"E
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-04-23
nálezce: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/492; intravilán; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7072c2
ID: 13847907

7072d

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Lopeník
souřadnice: 48°56'26.00"N, 17°47'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-08
nálezce: M. Dančák
projekt: ČNFD
ID: 1390192

7073a

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Bílé Karpaty lesní - Zitkova, PP Hute
souřadnice: 48°59'25.00"N, 17°54'25.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-06
nálezce: M. Hájek
projekt: ČNFD
ID: 2794060

7073c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: PR Ve Vlčí
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'45.16"N, 17°51'22.71"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984-05-29
nálezce: Ivana Jongepierová; Jan Jongepier
pramen: Jongepier J.W., Jongepierová I. : Botanický inventarizační průzkum PR Ve Vlčí. , 1995. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6600990

7148b

lokalita: České Žleby, mírně vlhký svah luk mezi značenou cestou a státní hranicí, 0,65 km ZJZ koty Kaprad' (1025 m), JJZ obce
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'9.10"N, 13°45'35.22"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1995-08-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847357

7148d

lokalita: Stožec, suchý pahorek u V-JV okraje PR Spálený luh, 0,6 km SSV žel.zast. Nové Údolí, JJZ obce
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'5.12"N, 13°47'43.71"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1995-08-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847358

7149a

lokalita: Volary, Chkum, suchá mez u samoty silnice do Pěkné, 630 m JJV od aut.zastávky v osadě, Z od Chlumského rybníku
nejbližší obec: Chlum u Volar, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'45.70"N, 13°54'44.37"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995-07-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847338

7149b

lokalita: Želnavská hornatina, Arnoštov, sušší svahové louky nad nivou ř. Blanice, 0,3 km SZ osady
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'48.93"N, 13°59'27.52"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1996-07-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847144

7149c

lokalita: Prachatice, Nová Pec, Jelení vrchy, sušší svahové pastviny v závěru Jelenského údolí, nad samotou 0,2-0,7 km J osady
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'41.50"N, 13°52'59.68"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1996-07-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847150

7150a

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Markov, suchý trávník na svahové louce 0,7 km J od osady
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'51.00"N, 14°3'45.00"E
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2010-05-22
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG10/554; distr. phytogeogr. 37g Libínské Předšumaví;
ID: 13847942

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice - Květná: suchý kopeček 0,8 km SZ od křižovatky v bývalé osadě
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'53.00"N, 14°3'35.00"E
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004-07-28
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG04/030; distr. phytogeogr. 88f Želnavská hornatina;
ID: 13847928

7150b

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Vítěšovice, loučky na svahu pod Pražačkou 5,7 km Z-ZSZ od kostela ve
Chvalšínách
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'46.00"N, 14°8'13.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšínské Předšumaví
datum: 2010-05-09
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG10/653; distr. phytogeogr. 37i Chvalšínské Předšumaví;
ID: 13847940

7150c

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Špičák, Trojúhelníková louka na V svahu 4 km SZ od kostela v Hodňově
nejbližší obec: Maňávka u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'53.00"N, 14°2'52.00"E
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2010-05-08
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG10/634; distr. phytogeogr. 88f Želnavská hornatina;
ID: 13847941

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Starý Špičák, Lysá, lesní louka na JV svahu, 3,3 km SZ od mostku přes Olšinu v
centru bývalé obce Jablonec
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'38.00"N, 14°2'33.00"E
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004-08-19
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG04/149; distr. phytogeogr. 88f Želnavská hornatina;
ID: 13847932

7150d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Loutka, suché místo v rašelinných loukách u Louteckého potoka 5,0 km SSZ od nádraží Polečnice
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'37.00"N, 14°6'22.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2009-06-13
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG09/440; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13847933

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Veselí, louky v prostoru bývalé osady 1,6 km VSV od vodní nádrže Loutka
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'16.00"N, 14°7'18.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-06-20
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG04/118; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13847929

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Bezděkov, louka 4,6 km ZJZ od kostela ve Chvalšinách
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'29.00"N, 14°9'3.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-05-21
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG03/480; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13847937

7151a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: w0153_322123_416_T5.5
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'37.04"N, 14°11'18.28"E, ± 6m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0153: w0153. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4881201

7151b

lokalita: Zlatá Koruna, Adolfov
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'37.59"N, 14°19'44.52"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1926
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843652

7151c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. Křenov: travnatý pahorek 0,5 km Z od křižovatky v obci
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'54.00"N, 14°14'21.00"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-06-05
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG09/357; distr. phytogeogr. 37I Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 13848229

7151d

lokalita: Vyšný, NPR Vyšenské kopce, suché jižní svahy
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'18.70"N, 14°17'45.10"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1994
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843656

lokalita: Vyšný, Vyšenské kopce
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'22.05"N, 14°17'58.46"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1980
náleze: M. Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843657

lokalita: Český Krumlov, nad silnicí
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'4.76"N, 14°19'16.02"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1952
náleze: V. Knebllová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843653

lokalita: Stráň ku Lazci
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'1.77"N, 14°16'26.54"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: s. d.
náleze: Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843655

lokalita: Č. Krumlov, Vyšenské kopce
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'22.31"N, 14°17'57.31"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1952-04-28
náleze: V. Knebllová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843910

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Bohemia merid., Č. Krumlov. Vyšen. kopce, suché jižní svahy
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'19.00"N, 14°17'47.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1994-05-05
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG94/059; distr. phytogeogr. 37l Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 13848230

7152a

lokalita: Zlatá Koruna, při cestě na Dívčí Kámen
nejbližší obec: Plešovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'40.54"N, 14°21'32.51"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1978
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843658

7152b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Jamné: subxerofilní doubrava na skalách nad levým břehem Vltavy ca 1,2 km JV od obce.
nejbližší obec: Jamné, okres Jihlava
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-05
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
poznámka: 430-450;
ID: 8461430

7152c

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. Zlatá Koruna: travnatá strážka v lese na ostrožně nad Vltavou 0,6 km JV od nádraží
nejbližší obec: Srnín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'53.00"N, 14°21'30.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-04-03
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG11/190; distr. phytogeogr. 37l Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 13847938

7152d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /31/ Velešín: reliktní bor na V okraji obce
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'50.60"N, 14°28'33.34"E, ± 1000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: s. d.
pramen: Rivola M. (1971): Studie o vegetačních poměrech zátopové oblasti Římov. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 11: 29-49.
projekt: FLDOK
ID: 8858010

7153a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Střížov nad Malší
souřadnice: 48°52'59.45"N, 14°31'58.03"E, ± 50m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-11
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10563557

7153b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Čeřejov bei Hovorany (asi spíš Borovan), 1 km NO von der Gemeinde
souřadnice: 48°52'28.00"N, 14°37'37.00"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1964-06-30
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensozilogische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1838039

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: w0122_322225_82_T1.1
nejbližší obec: Dvorec u Třebče, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'45.88"N, 14°39'25.42"E, ± 104m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0122: w0122. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4890575

7153d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Trhové Sviny
souřadnice: 48°49'53.93"N, 14°38'39.04"E, ± 37m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-30
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10649793

7155a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 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: 13290920

7155b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Františkov (CHKO Třeboňsko), u pískovny 0,5 km JZ od obce
souřadnice: 48°53'36.00"N, 14°56'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-18
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1626410

7160b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Hamerské vrásky
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'40.30"N, 15°49'15.25"E, ± 296m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6347185

7161a

lokality: Čížov, suchá skalní ostrožna 50 m SZ od Hardecké vyhlídky, nad L bř. Dyje, ca 2,7 km JJZ obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'28.21"N, 15°51'36.43"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-05-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847197

7161b

původní jméno: *Carex verna*
lokality: /1207/ Herb. položka MZ 2440: Smoha u Citonic, louky kolem Smohy, (na suchých stráních a lesních světlinách), hojná,
nejbližší obec: Citonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'60.00"N, 15°57'15.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-04-21
náleze: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7940827

7161c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: 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: 6437537

7161d

lokality: Podmolí, suchá písčítá louka podél L břehu Dyje ca 4 km JV obce
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'5.49"N, 15°57'59.57"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-05-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847196

lokality: Havraníky, mezi keřky vřesu na vrcholu J strany Havranického vřesoviště, na svahu kóty 339 Staré vinice, 1,4 km ZJZ obce
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'28.18"N, 15°59'33.12"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-05-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847198

lokality: Podmolí, světlna příkré straně suchého DB lesa zv. Kozí hřbet, nad L břehem Žlebského p., 1,6 km JJZ obce
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'18.27"N, 15°55'40.86"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-04-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847344

lokality: Mašovice, travnaté místo v Z--střední části mašovické střelnice, 1 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'47.76"N, 15°58'5.16"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847349

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*;
lokality: Moravia, distr. Znojmo. Hnanice: doubrava asi 2,4 km SZ-ZSZ od kostela ve vsi; 376 m s. m. Zem. souř.: 484830 N & 155733 E, ± 300 m
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'30.00"N, 15°57'33.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-04-23
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 4669; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13847915

původní jméno: orig.: *Carex ericetorum* (et. *C. caryophyllea*); V. Gruich 2002-04-05: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, pastvina u Hnanic. S. m. 260 m
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'1.00"N, 15°59'4.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-05-21
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848203

7162a

lokalita: Pöltenberg bei Znaim
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'28.66"N, 16°1'37.27"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-05-11
náleze: A. Oborny
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844039

původní jméno: orig.: *Carex umbrosa*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *umbrosaeformis*; V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Granitzthal bei Znaim [= Gránické údolí u Znojma]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'26.00"N, 16°2'28.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1878-06-07
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848038

původní jméno: orig.: *Carex polyrrhiza*; J. Podpěra.: *Carex caryophyllea* f. *umbrosaeformis* sf. *angustifolius*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Znaim, Poltenberg [= Hradiště]
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'27.00"N, 16°2'7.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1876-06
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848036

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; R. Řepka 2007: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Znaim
nejbližší obec: Znojmo-město, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.00"N, 16°2'31.00"E, ± 3000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1875-05
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848037

7162b

lokalita: Znojmo, Suchohrdly, světliny suchých DB lesů zv. Purkrábka, SV obce
nejbližší obec: Suchohrdly u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'40.29"N, 16°6'22.57"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-05-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847241

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo: Těšetice, les Pulkrábka 2,4 km JZ od obce, travnatý svah u cesty. S. m. 300 m
nejbližší obec: Těšetice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'49.00"N, 16°7'50.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-04-22
náleze: K. Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13847862

původní jméno: orig.: *Carex umbrosa*; J. Podpěra: *Carex caryophyllea* f. *umbrosaeformis*; V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Burgholz [= les Purkrábka] bei Znaim
nejbližší obec: Suchohrdly u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'26.00"N, 16°7'40.00"E, ± 700m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1880-05-17
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848039

7162c

lokalita: Popice, písčité okraj vřesoviště na lok. U kaple, 400 m JZ kostela v obci
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'9.11"N, 16°0'43.67"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-05-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847347

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, stepní vrch u Havraníků. S. m. 293 m
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'48.00"N, 16°0'11.00"E, ± 35m
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-04-17
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848204

lokality: Znojmo-Hradiště, na stráni pod Královým stolcem 2 km VJV od kostela v obci Mašovice
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'36.01"N, 16°0'14.67"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-04-01
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851342

7162d

lokality: Kuketaj bei Esseklee
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'42.40"N, 16°5'50.49"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-04-24
náleze: A. Oborny
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844041

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Znojmo. Načeratický kopec. S. m. 291 m
nejbližší obec: Načeratice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'36.00"N, 16°5'52.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-04-06
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847968

lokality: Dyje (Milfroun), pravobřežní údolní svah Dyje pod obcí
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'26.96"N, 16°6'52.04"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-04-13
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851339

7163a

lokality: Oleksovice, písčité Callunetum v akátině na kopci nad obcí, 0,6 km JJZ obce
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'47.17"N, 16°14'52.15"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-06-13
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847222

7163b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Čejkovice u Miroslavi, pahorek v polích 2 km S obce
souřadnice: 48°53'44.00"N, 16°17'16.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. et Unar J. (1971): Fytcenologická charakteristika stepní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Depon. in: Botanický ústav ČSAV Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1694893

7163c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Krhovice, Hügel am NO-Rand des Ortes
souřadnice: 48°49'8.00"N, 16°10'34.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
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: 1688145

7165a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Mušov, Alluvium des Flusses Dyje zwischen dem Ort und Pasohlávky, heutzutage überflutet
souřadnice: 48°53'40.00"N, 16°34'29.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1957-06-12
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: 1691208

7165b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Aluvium dolní Dyje, Dolní Věstonice, cca 1,2 km SZ obce, na S okraji rozsáhlého hrúdu (Na pískách)
souřadnice: 48°53'41.00"N, 16°37'59.00"E
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1968-06-22
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1962): Typy fytcenos aluviální nivy dolního Podyjí se zvláštním zaměřením na společenstva luční. - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, Biol. 3/5: 1-113.
projekt: ČNFD
ID: 2590507

7165c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Dolní Dunajovice, kopec ca 3 km JZ obce.
souřadnice: 48°50'15.00"N, 16°34'30.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: s. d.
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. et Unar J. (1971): Fytcenologická charakteristika stepní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Depon. in: Botanický ústav ČSAV Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1733000

7165d

lokalita: Mikulov, Klentnice
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'34.36"N, 16°38'28.87"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1946
náleze: E. Mencil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843469

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; R. Řepka 2007: *Carex caryophyllea*;
lokalita: beim Wey hinter Turoid b. Mikulov
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'18.00"N, 16°38'23.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1965-05
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847923

7166a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Šakvice, Sanderhebung im Alluvium des Flusses Dyje am Südostrand des Pansees 2 km WSW des Ortes
souřadnice: 48°52'43.00"N, 16°42'60.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1957-07-02
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: 1691267

7166b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Zaječí, svahy nad silnicí do Nov. Mlýnů ca 400 m JZ od okraje obce.
souřadnice: 48°52'0.00"N, 16°45'35.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. et Unar J. (1971): Fytocenologická charakteristika stepní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Depon. in: Botanický ústav ČSAV Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1732803

7166c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Milovická stráň na JV okraji Milovic, střední část svahu.
souřadnice: 48°50'50.00"N, 16°41'40.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: L. Ambrozek
pramen: Ambrozek L. (1989): Vybrané komplexy xerothermní vegetace na jižní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1725731

7166d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Lednice: trávnik v parku u zámku Lednice
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'7.65"N, 16°48'38.74"E, ± 9m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2019-04-11
náleze: Daniel Szokala
herbář: herb. D. Szokala
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: poskrovnu
ID: 13801883

7167a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Velké Bílovice, v trati Hantály 4,5 km SSZ obce
souřadnice: 48°53'14.00"N, 16°52'41.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-06-28
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1700824

7167b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Svahy 3,5 km SV Velkých Bílovic, stráně SV rybníka.
souřadnice: 48°52'20.00"N, 16°56'60.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: L. Ambrozek
pramen: Ambrozek L. (1989): Vybrané komplexy xerothermní vegetace na jižní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1726150

7168a

lokalita: Hodonín-Zbrod, podrost suchého DB lesa na písku V od Zbrodského rybníka, ca 1,4 km SSV od háj. Zbrod
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'49.61"N, 17°4'10.06"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-05-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847218

lokalita: Hodonín, Dúbrava, písčité dubový les v polesí Zbrod
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.02"N, 17°4'22.01"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956-05-15
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847312

7168b

lokalita: Hodonín, les Dúbrava, okraj suchého DB lesa a paseky ca 2,7 km SSZ od žel. st. v Hodoníně
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'28.75"N, 17°5'51.46"E
nadmořská výška: 184 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-06-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847206

lokalita: Hodonín, listnatý les na písku Dúbrava, polesí Červené Domky, nedaleko styku všech turistických značek, 2,1 km SZ od žel. st. Hodonín
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'0.70"N, 17°6'5.37"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-05-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847256

lokalita: Hodonín, na suché mezi 100 m napravo od silnice Hodonín-Ratíškovice, ca 3 km SV od žel. st. ve městě
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'46.12"N, 17°9'0.72"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-04-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847301

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Hodonín, při turistické cestě cca 200 m J od Škrábané aleje
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.00"N, 17°7'59.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1991-05-02
náleze: J. Špaček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848183

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Hodonín, lesní paseky u silnice Hodonín – Zbrod, velmi hojně v Quercetech
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'12.00"N, 17°5'10.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-04-28
náleze: M. Holzknecht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847954

původní jméno: orig.: Carex; [J. Podpěra:] Carex caryophyllea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Hodonín, hájovna na pokraji Pánova u silnice do Ratíškovic, pořádku na pokraji lesa a v lese (Quercus)
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'8.00"N, 17°8'50.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-04-07
náleze: M. Holzknicht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Holzknicht no 23;
ID: 13847955

původní jméno: orig.: Carex caryophyllea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Hodonín, hájenka u Pánova u silnice do Ratíškovic, hojně na pokraji dubového lesa
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'8.00"N, 17°8'50.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-04-07
náleze: M. Holzknicht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Holzknicht no 22;
ID: 13847959

7169a

lokalita: Rohatec, osada Soboňky, okraj DB lesa na písku na J okraji osady u žel.trati
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'43.01"N, 17°13'16.56"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1982-05-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847292

původní jméno: orig.: Carex caryophyllea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Hodonín, in pinetis arenosis pr. Rohatec
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'45.00"N, 17°10'19.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1940-05-13
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13848073

7169b

původní jméno: orig.: Carex caryophyllea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora JV Moravy. Distr. Hodonín. V porostu dubo-habrového lesa, kóta Bažantnice, jižně od Strážnice. S. m.169 m
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'32.00"N, 17°18'8.00"E
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1982-05-04
náleze: J. Hálková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13847947

7169d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Radějov - Mlýnky, nedaleko od chatové osady severně od vodní nádrže.
souřadnice: 48°50'55.00"N, 17°18'40.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1971-06-22
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1725281

7170a

lokalita: Radějov, svahová luční step v údolí 3-4 km V od obce
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'9.44"N, 17°24'9.62"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1954-05-30
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844010

7170b

původní jméno: K. Fajmon: *Carex caryophyllea*; J. Danihelka: !; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Hrubá Vrbka: v obci, asi 150 m SZ od kostela; rozvolněný trávník před domem
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'15.00"N, 17°28'42.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-04-26
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/419; intravilán; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7170b4
ID: 13847909

7170c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Radějov, PR Kútky.
souřadnice: 48°49'54.10"N, 17°23'7.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-05-31
náleze: Ivana Jongepierová
projekt: ČNFD
ID: 1506894

7170d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Bílé Karpaty, Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'36.00"N, 17°26'12.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-06-26
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: 1415427

7171a

lokality: Bílé Karpaty, nad Velkou n. Veličkou
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'58.24"N, 17°31'50.94"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1972-05-15
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844087

lokality: BK, Javorník, SPR Jazevčí, vlhké svahové květnaté louky v centrální části rezervace, 2,5 km VSV obce
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'17.98"N, 17°33'51.29"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-05-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847200

lokality: Javorník, suchá travnatá strážka u cesty, přímo pod želez. zastávkou u obce
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'40.98"N, 17°31'17.72"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991-05-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847201

původní jméno: R. Řepka 2006: *Carex caryophylla*;
lokality: CHKO Bílé Karpaty, Nová Lhota, Uhlisko, S od lok. Megovka; několikaletý úhor
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'21.00"N, 17°34'31.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-16
náleze: J. W. Jongepier
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pole síťového mapování 7171-14;
ID: 13847978

původní jméno: K. Fajmon: *Carex caryophylla*; R. Řepka 2005: ;
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: asi 930 m jjz. od kostela; suchý trávník u sadu
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'30.00"N, 17°31'14.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-04-29
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1393; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-13
ID: 13847904

původní jméno: K. Fajmon: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Velká nad Veličkou: asi 730 m zsz.-z. od kostela; mezofilní až sušší trávník světlého sadu
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'57.05"N, 17°30'43.40"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-04-24
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1835; mimo CHKO; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7171-11
ID: 13847906

7171b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: H-K 20b. Hodonín: Nová Lhota: Vápenky (7171b 1924b)
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'28.00"N, 17°37'39.00"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: 9709022

7171c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: /Snímek č. 1/ Bílé Karpaty: Javorník n. Velič.: PR Machová, exp. SSV, 16 m (čtv.)
nejbližší obec: Javorník n. Velič.48, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'13.00"N, 17°32'2.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-09-04
náleze: Michal Hájek; M. Pravcová
pramen: Hájek M. (1999): Zajímavé nálezy cévnatých rostlin v Bílých Karpatech. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 12-18.
projekt: FLDOK
ID: 9415729

7171d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: u Megovky
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'58.38"N, 17°34'54.95"E, ± 104m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-23
náleze: Ivana Jongepierová; Karel Fajmon
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7860887

7172a

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*, next: *Carex verna*; V. Grulich 2019: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia. Uh. Brod. Temeno Javořiny
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'30.00"N, 17°40'28.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1905-06-11
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka;
ID: 13847882

7249b

lokality: Nová Pec, okraj Švarzenberské stoky
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'27.45"N, 13°55'24.35"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1958-06-14
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844020

lokality: Nová Pec-část Kovárna, vlhká loučka u břehu VN Lipno, u styku silničky a žel. trati, 100 m Z koty Křížový vrch (767.5)
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'2.57"N, 13°58'1.35"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995-08-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847360

7250a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Maňávka u Českého Krumlova
souřadnice: 48°47'25.05"N, 14°2'6.80"E, ± 94m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-08-18
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10977267

7250b

lokality: Horní Planá, Otice, rybník Olšina, sušší mez podél vodního kanálu v degradovaných slatinných loukách S od S břehu rybníku
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'34.17"N, 14°5'38.58"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995-08-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847354

původní jméno: V. Grulich: *Carex caryophyllea*;
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Petrov, výslunná stráňka (vápenec) 1,5 km V-VSV od křižovatky v Květušíně.
484707 N & 140922 E
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'7.00"N, 14°9'22.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-01
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG14/161; distr. phytogeogr. 37l Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 13847939

7250d

lokality: polní mez pod Hůreckým vrchem VJV H. Plané
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'53.62"N, 14°4'54.24"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1952
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843654

lokality: Český Krumlov, na kopci s kotou 816 m poblíž silnice mezi obcemi Plánička a Černá, Z svah, vápenec
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'47.25"N, 14°6'46.03"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1954-07-02
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843902

lokality: Český Krumlov, Plánička, degradovaná louka podél Lukavického p. 1,8 km JV středu obce
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'37.72"N, 14°9'18.56"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1996-07-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847149

lokality: Plánička, suché louky na stráni nad nivou Lukavického p., pod hrází Pláničského rybníka (400 m J), 2,0 km VJV obce
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'2.78"N, 14°9'27.01"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995-08-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847359

7251a

lokality: V lese poblíž Slavkovského chlumku
nejbližší obec: Slavkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'50.46"N, 14°14'14.08"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1968-06
náleze: J. Houfek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844376

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokality: Mezipotočí u Českého Krumlova, při silnici na Slavkov
souřadnice: 48°46'57.23"N, 14°14'16.18"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-06-24
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1622716

7251b

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Větrní (o. Č. Krumlov), nad železniční vlečkou na S okraji obce, pod elektrickým vedením
souřadnice: 48°46'60.00"N, 14°17'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-06-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627435

7251c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Černá v Pošumaví (o. Č. Krumlov), Muckov, ca 0,5 km VSV od osady Bednáře
souřadnice: 48°44'26.00"N, 14°10'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 785 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-06-24
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627600

7252c

původní jméno: *Carex caryophylla*
lokalita: Zátoň (o. Český Krumlov), 0,5 km JV od kostela
souřadnice: 48°43'23.00"N, 14°20'32.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2005-07-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633459

7253c

původní jméno: orig.: *Carex caryophylla*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. Hradiště: suchá louka 0,3 km S od obce
nejbližší obec: Hradiště u Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'16.00"N, 14°32'35.00"E
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1979-04-15
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG79/056; distr. phytogeogr. 37q Soběnovská vrchovina;
ID: 13848231

7253d

lokalita: Kancléřský rybník; 7253dac
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'52.77"N, 14°35'37.48"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2005-06-03
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 9. 5. 2005, 1. 8. 2007,
čtvercem prochází hranice fytochorionů 37n. a 89.
ID: 13882503

7254b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Terčino údolí_dílčí plocha 5
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'43.64"N, 14°45'27.70"E, ± 404m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor. Inventarizace MZCHÚ NPP Terčino údolí. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7795227

7254c

lokalita: Mlýnský vrch; 7254cdc
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°42'22.76"N, 14°43'7.48"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005-06-16
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 17. 5. 2006, 25. 7. 2007, 19. 5. 2009
ID: 13882505

7254d

lokalita: Pole J polovina Šejb; 7254dcb
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'7.76"N, 14°46'52.48"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 25. 4. 2005, 13. 9. 2007; čtvrcem prochází hranice mezi 89. a 37p.
ID: 13882504

7265a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
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: 11318895

7266a

lokalita: An sumpfigen Stellen am W-Fusse der Kahler Heide bei Voitelbrunn
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'38.49"N, 16°40'2.39"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1937-04-08
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844210

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Sedlec: Skalky, komplex bývalých selských lůmků, xerothermních trávníků a křovin na hranici s Rakouskem, jeho severní část ca 1,9 km ZSZ od železniční zastávky Sedlec u Mikulova; místa s rozvolněným xerothermním trávníkem; 198 m s.
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'44.00"N, 16°40'27.00"E
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-05-08
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ92/012; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina; Q 7266a;
ID: 13848195

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Fl. moravica. Lednice: na břehu Nesytu v jižním laloku. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'1.00"N, 16°43'44.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-05-25
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13848238

7266b

lokalita: Valtice, enklávy suchých louček na písku na Z okraji Bořího lesa poblíž Allochu, ca 2,5 km SV od města
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.97"N, 16°47'9.36"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-05-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847307

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Fl. moravica. Lednice: před biologickou stanicí [= Rybníční zámeček]. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'3.00"N, 16°47'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1931-04-18
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13848237

7266c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Úvaly: Kameníky, komplex bývalých selských lůmků, xerothermních trávníků a křovin na hranici s Rakouskem ca 1,8 km ZJZ–JZ od kostela sv. Stanislava v severozpadní části obce; xerothermní trávník; 285 m s. m. Zem. souř.: 484417 N & 1
nejbližší obec: Úvaly u Valtic, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'17.00"N, 16°40'44.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-04-17
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ92/019; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina; Q 7266c;
ID: 13848193

7266d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Valtice (distr. Břeclav): zámecký park, svah za zámekem, 370 m JZ kostela ve městě
souřadnice: 48°44'19.00"N, 16°45'10.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-05-25
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2573219

7267a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: 7267-a06
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.04"N, 16°50'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6311530

7267c

lokalita: Břeclav-Poštorná, Boří les, okraj dubové výsadby na písku poblíž žel.trati 0,5 km Z od žel. st. Boří les
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'19.83"N, 16°51'26.44"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985-05-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847258

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Břeclav, 5,9 km JJV od náměstí, Dlouhý hrud. 155 m s. m.
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'40.00"N, 16°54'41.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-04-24
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠU95/109; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7267c25;
ID: 13848192

7267d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Soutok: Lanžhot, Křenová, hrúd u silnice, 2,5 km J kostela v obci. S. m. 154 m
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'8.00"N, 16°58'1.00"E
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-04-17
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠU96/257; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7267d24;
ID: 13848198

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Břeclav, 5,6 km JJV od náměstí, hrúd severně zámečku Lány. 155 m s. m.
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'50.00"N, 16°55'5.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-04-24
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠU95/110; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7267d16;
ID: 13848196

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 2,5 km jižně od kostela v obci, hrúd při silnici Křenová. 153 m s. m.
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'8.00"N, 16°58'1.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-04-17
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠU95/12; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7267d24;
ID: 13848201

7268a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Moravská Nová Ves - železniční násep podél trati mezi Mor. Novou Vsí a Hruškami, ca 500 m J mostu.
souřadnice: 48°47'48.00"N, 17°0'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997-06-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2518861

7350d

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
náleze: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264384

7351a

lokalita: Frymburk, na mezi v sečeném trávníku u hlavní křižovatky silnic ve městě
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'52.88"N, 14°10'8.56"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1995-08-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847356

lokalita: Blatná, suchá mez nad mokřými loukami v nivě p. Blatenský a jeho P-str. přítoku, 0,6 km ZSZ středu obce
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'52.84"N, 14°11'19.94"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995-08-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847363

7351d

lokalita: Hohenfurth
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'56.11"N, 14°18'36.19"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: s. d.
náleze: C. Nening
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843972

7352a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Horní Jílovice
souřadnice: 48°39'22.42"N, 14°20'49.67"E, ± 273m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-17
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11511114

7352b

původní jméno: *Carex caryophyllea* subsp. *caryophyllea*
lokalita: /202/ u cesty JV Dol. Dvořiště
nejbližší obec: Dolní Dvořiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'22.93"N, 14°27'31.58"E, ± 100m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: s. d.
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.
projekt: FLDOK
ID: 8869054

7352c

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Jenín; na prudkém svahu, *Cephalanthera damasonium* neověřena
souřadnice: 48°37'50.15"N, 14°23'36.80"E, ± 101m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 12893961

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Jenín; svah nad železnicí, občas ruderalizace, *Trifolium spadiceum* desítky ks - nověřeno
souřadnice: 48°37'48.54"N, 14°23'50.99"E, ± 158m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 12893932

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; 27. 5. 2005, 2. 7. 2009; menší část čtverce zasahuje do 89.
ID: 13882506

7353b

lokalita: Pohorská Ves; 7353bdb
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'7.77"N, 14°39'22.47"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005-06-08
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 20. 5. 2005, 29. 8. 2008
ID: 13882509

7353c

lokalita: Janova Ves; 7353cbd
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'52.77"N, 14°34'22.46"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2004-08-05
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 10. 5. 2006, 26. 8. 2006, 13. 5. 2009; přibližně polovinou čtverce prochází hranice fytochorionů 37n. a 89.
ID: 13882508

7353d

lokality: Leopoldov; 7353dba
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'37.77"N, 14°38'7.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2006-08-20
nálezcce: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 1. 8. 2005, 23. 5. 2007, 30. 6. 2009
ID: 13882507

7354c

lokality: Stříbrná huť; 7354cba
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'37.76"N, 14°43'7.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-06-12
nálezcce: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 27. 8. 2007, 25. 5. 2008
ID: 13882510

7367b

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Soutok: Lanžhot, Březová, světlá doubrava na hrúdu, 3,2 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'44.00"N, 16°57'17.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-04-30
nálezcce: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠU96/287; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7367b03;
ID: 13848199

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 4,7 km JJZ od kostela v obci, hrúd Dúbravka. 154 m s. m.
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'28.00"N, 16°56'4.00"E
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-04-17
nálezcce: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠU95/133; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7367b07;
ID: 13848194

7367d

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Soutok: Lanžhot, Polínský vrch, vegetace na hrúdu, 8,9 km J kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'41.00"N, 16°57'29.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-04-09
nálezcce: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠU96/313; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7367d03;
ID: 13848200

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Soutok: Lanžhot, Košárské louky, hrúd u silnice Cahnov-Strategická, 9,4 km JJZ kostela v obci; 153 m s. m.
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'38.00"N, 16°56'3.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-04-17
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠU96/259; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; Q 7367d02;
ID: 13848197

7451b

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Studánky u Vyššího Brodu
souřadnice: 48°35'22.85"N, 14°18'56.35"E, ± 274m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-06-24
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10392156

7452a

původní jméno: *Carex caryophyllea*
lokalita: Studánky u Vyššího Brodu
nejbližší obec: Studánky u Vyššího Brodu, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°34'38.81"N, 14°20'22.79"E
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Mapování výskytu ohrožených druhů vyšších rostlin (zejména kategorie C1 a C2) ve východní části přírodního parku Vyšebrodsko. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7837801

7454a

lokalita: J Stodůleckého vrchu; 7454aad
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'8.58"N, 14°41'53.88"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-22
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 1. 6. 2007, 21. 8. 2008
ID: 13882502