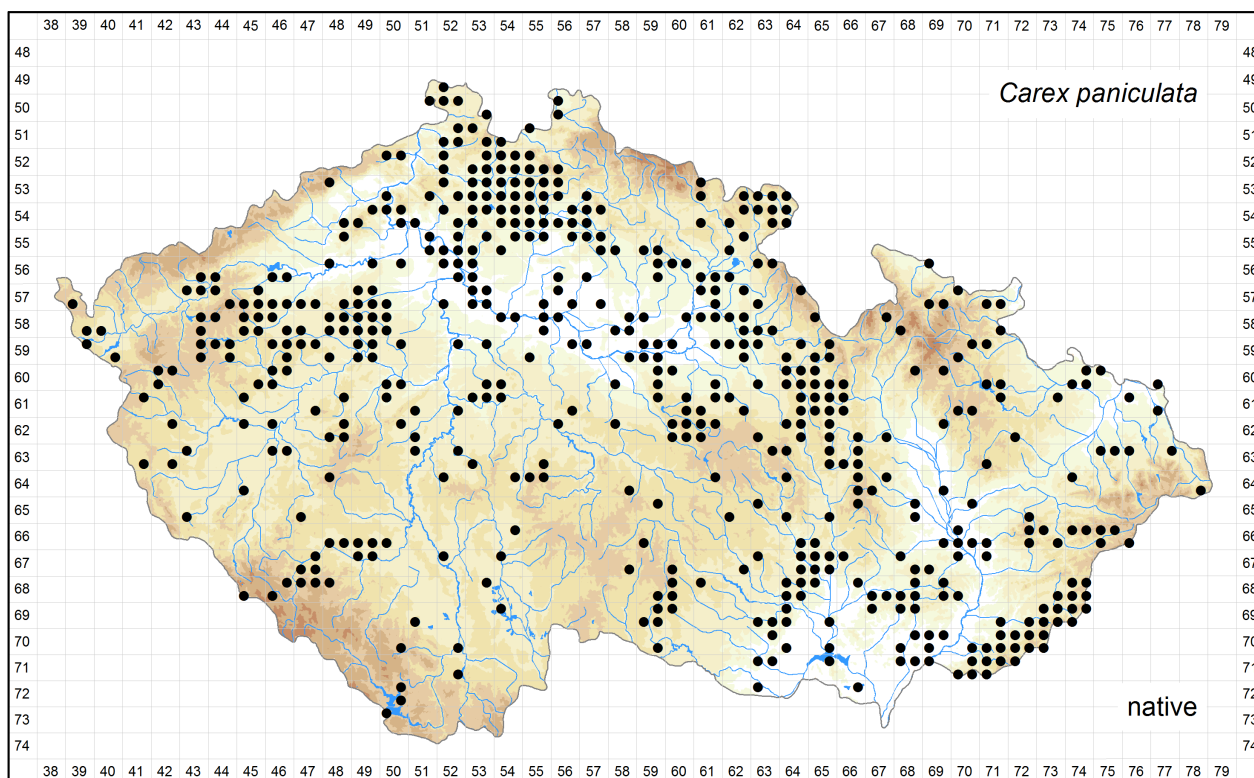


Distribution of *Carex paniculata* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 12-05-2016



Database records used for producing the distribution map of *Carex paniculata* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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 Forest Typology (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records for Atlas of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

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

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

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

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

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

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

Slavíkův archiv: Floristic Archive of B. Slavík (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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; komentář zapsaný při tvorbě záznamu – comments imported into the Pladias database; komentář přidáný při tvorbě mapy – comments added in the Pladias database by the author of the map or other persons; původnost – geographic origin (původní – native; nepůvodní – alien); ID – record ID.

4952c

lokalita: Lipová, Solanský rybník
nejbližší obec: Lipová, okres Děčín
souřadnice: 51°0'57.00"N, 14°21'22.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Marschner H. (1982): Květena Šluknovského výběžku. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 12: 45-108.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921274

5051b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Dolní Poustevna, H. Poustevna, Karlínský rybník
souřadnice: 50°59'49.00"N, 14°18'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007-05-30
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318251

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Dolní Poustevna, H. Poustevna, Karlínský rybník
souřadnice: 50°59'50.00"N, 14°18'15.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007-05-30
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318383

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Dolní Poustevna, H. Poustevna, Karlínský rybník
souřadnice: 50°59'48.50"N, 14°18'8.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007-05-30
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318262

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Dolní Poustevna, H. Poustevna, Karlínský rybník
souřadnice: 50°59'49.40"N, 14°18'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007-05-30
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318354

5052a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: u0110lp_022211_192_K1
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'33.07"N, 14°20'40.67"E, ± 242m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5804712; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5052b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: 15. Šluknovská pahorkatina: Luční rybník a Bobří rybník u Šluknova: (v mokřadech kolem rybníků),
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'58.00"N, 14°28'12.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Härtel H., Bauer P. & Kalík M. (2006): Historie, současnost a dosavadní výsledky výzkumu cévnatých rostlin Šluknovského výběžku. - Severočes. Přír. 38: 69-94.
projekt: FLDOK
ID: 8136780

5053d

lokalita: Varnsdorf, Špičák
nejbližší obec: Gerhus, okres Děčín
souřadnice: 50°55'4.00"N, 14°38'58.00"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
pramen: Marschner H. (1982): Květena Šluknovského výběžku. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 12: 45-108.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922110

5056a

lokalita: Černousy, Černousy, 6. rybník zdola nad osadou V poli
nejbližší obec: Předlánce, okres Liberec
souřadnice: 50°59'34.00"N, 15°3'27.00"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
pramen: Jehlík V. et Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta v rybnících u osady V Poli u Černous na Frýdlantsku. - Muz. a Součas., Rostoky, ser. natur., 23: 168–178.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921276

5056c

lokalita: Kunratice, luč. rašeliniště u p. Haselbach při žel.dráze do Frýdlantu
nejbližší obec: Kunratice, okres Liberec
souřadnice: 50°54'53.00"N, 15°2'29.00"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1958
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921275

5152b

lokalita: Chřibská
nejbližší obec: Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'44.00"N, 14°29'2.00"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
pramen: Marschner H. (1982): Květena Šluknovského výběžku. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 12: 45-108.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922109

lokality: Chřibská, slatinná louka pod lesem S osady Liščí Bělidla
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°52'33.00"N, 14°27'58.00"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
pramen: Kubát K. [ed.] (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 1986/1: 1-87.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922108

5152c

původní jméno: *Carex paniculata*
souřadnice: 50°49'11.00"N, 14°21'19.00"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353684

5152d

lokality: Česká Kamenice, S úpatí Jehly
nejbližší obec: Pod Skalkou, okres Děčín
souřadnice: 50°48'24.43"N, 14°25'10.09"E, ± 500m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
pramen: Marschner H. (1982): Květena Šluknovského výběžku. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 12: 45-108.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921278

5153a

lokality: Chřibská, moorige lichte Waldstelle gegen Rybniště
nejbližší obec: Rybniště, okres Děčín
souřadnice: 50°53'30.00"N, 14°31'25.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1967
náleze: H. Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921271

lokality: Rybniště, Velký rybník, Sumpfwaldstelle
nejbližší obec: Rybniště, okres Děčín
souřadnice: 50°53'25.00"N, 14°31'28.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1951
náleze: H. Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921270

lokality: Velký rybník
nejbližší obec: Rybniště, okres Děčín
souřadnice: 50°53'25.00"N, 14°31'28.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Marschner H. (1982): Květena Šluknovského výběžku. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 12: 45-108.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921272

lokality: rybník Světlík
nejbližší obec: Horní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°53'57.00"N, 14°32'56.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Marschner H. (1982): Květena Šluknovského výběžku. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 12: 45-108.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921273

5153d

lokality: Rousínov, P břeh Boberského potoka 1,7 km SSV
nejbližší obec: Rousínov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°49'2.00"N, 14°36'28.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921277

lokality: Mařenice, niva potoka u mostku silnice na Trávník Z obce
nejbližší obec: Trávník, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°48'11.00"N, 14°39'43.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2006
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922133

5154c

lokality: Mařeničky, S obce
nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'60.00"N, 14°40'22.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: R. Višňák
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922132

5155a

lokality: Grabštejn, údolí Václavického potoka
nejbližší obec: Grabštejn, okres Liberec
souřadnice: 50°51'1.00"N, 14°53'22.00"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2001
náleze: R. Višňák
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922111

5250a

lokality: Libouhec: mokřad na úpatí Krušných hor; 1,2 km VSV od k. 605,3
nejbližší obec: Libouhec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'33.40"N, 14°1'37.39"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1998
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10179005

původní jméno: *Carex paniculata*

lokality: 79. Libouhec: mokřad na okraji drobné vodoteče 2,1 km J-JZ od vrchu Hájek (k.589,6m), /autor uvádí ftg.okr.25b, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Libouhec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'28.00"N, 14°0'59.00"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouhec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898923

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: vojenský prostor Tisá
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'31.98"N, 14°0'44.31"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1990
náleze: Čestmír Ondráček; Václav Vysoký
pramen: Ondráček Č., Šutera V., Vondráček J., Vysoký V. Závěrečná zpráva přírodovědného průzkumu vojenského prostoru isá, okres Ústí nad Labem. 1993.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1990 - 31.12.1993
ID: 7268244

5250b

lokalita: Sněžník, louka u chaty
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
souřadnice: 50°47'41.00"N, 14°5'11.00"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
pramen: Kubát K. [ed.] (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 1986/1: 1-87.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922107

5252a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Olešský břeh
nejbližší obec: Stará Oleška, okres Děčín
souřadnice: 50°47'49.75"N, 14°20'36.69"E, ± 81m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1998-05-12
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6457547; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5252c

lokalita: Starý Šachov, rybníček mezi silnicí a tratí V od nádraží
nejbližší obec: Starý Šachov, okres Děčín
souřadnice: 50°43'16.00"N, 14°22'43.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2006
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922106

5253b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Kunratice u Cvikova_3470784
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'49.97"N, 14°39'24.19"E, ± 44m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-12
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5464185

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Kunratice u Cvikova_3470784
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'49.97"N, 14°39'24.19"E, ± 44m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-12
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5464181

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Kunratice u Cvikova_3470787
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'46.48"N, 14°39'27.18"E, ± 28m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-12
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5464200

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Kunratice u Cvikova_3470779
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'50.15"N, 14°39'31.82"E, ± 31m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-12
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5464103

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Kunratice u Cvikova_3470251
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'48.96"N, 14°39'32.72"E, ± 12m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-12
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5461343

5253c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Pihel, sev. okraj Červeného rybníka, Dokesko
souřadnice: 50°44'7.00"N, 14°33'9.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-05-24
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2798784

5253d

lokalita: Mezi Písečnou a Šidlovem, bažinatá louka u malého lesíku u kapličky na cestě od osady ReBnig
nejbližší obec: Nový Šidlov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'32.00"N, 14°36'43.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1922
náleze: Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922118

lokalita: Písečná, SV okraj
nejbližší obec: Písečná, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'15.00"N, 14°34'56.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočas. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922128

5254a

lokality: Kunratice, u p. Svitávka 1,3 km S koty Klobouk 398,4 m
souřadnice: 50°47'1.00"N, 14°40'33.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezce: O. Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922130

5254b

lokality: Jablonné, niva Panenského potoka k J
nejbližší obec: Česká Ves, okres Liberec
souřadnice: 50°45'27.00"N, 14°45'4.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922131

5254c

původní jméno: *Vigna paniculata*
lokality: /175/ Niva Panenského potoka u Brništského rybníka
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1997
pramen: Višňák R. (1999): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny. 1. Potenciální přirozená vegetace a floristické poměry. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 185-212.
projekt: FLDOK
ID: 9346395

5254d

lokality: Stráž pod Ralskem, niva ř. Ploučnice
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'10.71"N, 14°47'47.22"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1988
nálezce: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178983

původní jméno: *Vigna paniculata*
lokality: /60/ Na Dubnickém potoce /u obce Dubnice/
nejbližší obec: Dubnice, okres Česká Lípa
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1997
pramen: Višňák R. (1999): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny. 1. Potenciální přirozená vegetace a floristické poměry. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 185-212.
projekt: FLDOK
ID: 9346184

5255a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: I0065_031324_251_T1.6
nejbližší obec: Zdislava, okres Liberec
souřadnice: 50°45'30.02"N, 14°54'6.48"E, ± 57m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezce: Šárka Jahodová
pramen: Šárka Jahodová. I0065: I0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6147796

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: I0014_031324_5_M1.7
nejbližší obec: Zdislava, okres Liberec
souřadnice: 50°45'40.86"N, 14°53'47.11"E, ± 1 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6146870

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: I0014_031324_13_M1.7
nejbližší obec: Zdislava, okres Liberec
souřadnice: 50°45'36.97"N, 14°54'6.44"E, ± 1 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6146883

5255c

lokality: Hamr na Jezeře, podmáčené plochy u S břehu vypuštěného Hamerského rybn. 0,6 km V obce
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'5.00"N, 14°50'50.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1991
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921313

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Hamr na Jezeře-rašeliniště (těžba rašeliny) v pravobřežní části Ploučnice SV od Hamerského rybníka
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'2.05"N, 14°51'33.40"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-06-12
náleze: Jarmila Sýkorová; Pavel Rychtařík
pramen: Sýkorová Jarmila. vlastní náleze-terénní šetření. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6952587

5255d

lokality: Janův Důl, Jenišovský rybník, prameny Ploučnice
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°42'6.00"N, 14°55'46.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
pramen: Sýkorová J. et Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českosudovska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 24: 11-38.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922134

5256c

původní jméno: *Carex paniculata*
souřadnice: 50°42'4.54"N, 15°1'37.42"E, ± 275 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
komentář z databáze Pladias: V těsné blízkosti (druhá strana silnice) lokalita Cx. appropinquata, údaj se může vztahovat k ní.
ID: 10056197; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5348a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Střelenská louka
nejbližší obec: Střelná, okres Teplice
souřadnice: 50°39'53.93"N, 13°44'53.30"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005
nálezcce: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický inventarizační průzkum lokality Vstavačová louka u Střelné. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7085516; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5350c

lokalita: Sebusín, Nový mlýn pod Krkavčí skalou
nejbližší obec: Sebusín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'16.00"N, 14°4'32.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968
nálezcce: Wagner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921799

5351d

lokalita: Horní Vysoké, rašeliniště pod Sedlem
nejbližší obec: Lhotsko, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'29.00"N, 14°16'45.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1983
nálezcce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922101

lokalita: Horní Vysoké, rašeliniště pod Sedlem
nejbližší obec: Lhotsko, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'29.00"N, 14°16'45.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1965
nálezcce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922100

lokalita: Horní Vysoké, rašeliniště
nejbližší obec: Lhotsko, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'29.00"N, 14°16'45.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1955
nálezcce: J. Šimr
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922099

lokalita: Horní Vysoké, rašeliniště SZ
nejbližší obec: Horní Vysoké, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'54.00"N, 14°16'19.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočas. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922104

5352a

lokality: Kravaře, Bobří soutěska, Quelle-Sumpf Stelle
nejbližší obec: Janovice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'19.00"N, 14°22'12.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1935
náleze: Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922103

5352d

lokality: Holany
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'10.00"N, 14°28'40.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1939
náleze: Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921323

lokality: Litice, niva Litického potoka 1 km JZ od středu obce
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'25.00"N, 14°25'41.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2006
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922113

lokality: Stvolínky, Koňský rybník 1 km SV
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'19.00"N, 14°26'6.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922105

původní jméno: V. Grulich: *Carex paniculata*;
lokality: Bohemia, distr. Česká Lípa. Litice: niva Litického potoka 1 km JZ od středu obce, mokřad. S. m. 325 m; mokřad
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'2.00"N, 14°25'29.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2006-08-23
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 589370; 2 sheets (see BRNU 598370-a); distr. phytogeogr. 53a Českolipská kotlina;
ID: 10201233

5353a

lokality: Česká Lípa, slat.loučka v úhlu železnic na Bakov a Lovosice na J okraji města
nejbližší obec: Nádražní, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'58.00"N, 14°32'26.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922124

lokalita: Žízníkov, Žízníkovský rybník
nejbližší obec: Nový Žízníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'24.00"N, 14°34'6.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1944
nálezce: Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922121

lokalita: Česká Lípa, Peklo
nejbližší obec: Sosnová, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'47.00"N, 14°30'5.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1941
nálezce: Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922120

lokalita: Žízníkov, Žízníkovský rybník, Erlenbruchwald hinter dem Teiche
nejbližší obec: Nový Žízníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'30.00"N, 14°34'5.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1939
nálezce: Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922119

lokalita: Žízníkov, Žízníkovský rybník, břeh
nejbližší obec: Nový Žízníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'30.00"N, 14°34'5.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1929
nálezce: Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922122

lokalita: Česká Lípa, in Schulgarten d. Madch-Burgerschule am Rande eines Baches
nejbližší obec: Poříčí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'57.00"N, 14°32'59.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1922
nálezce: Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922117

lokalita: Peklo, auf d. Wiesen gegenüber der Schwarzmühle, gegen d. Gasth. "Zum Hollengrund"
nejbližší obec: Robeč, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'49.00"N, 14°29'59.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1922
nálezce: Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922116

lokalita: Česká Lípa, Peklo
nejbližší obec: Sosnová, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'47.00"N, 14°30'5.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1880
nálezcce: Schiffner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922114

lokalita: Česká Lípa, Peklo
nejbližší obec: Sosnová, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'47.00"N, 14°30'5.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
nálezcce: Kašpar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922123

lokalita: Dubice, kanál 0,6 km JJZ
nejbližší obec: Dubice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'7.00"N, 14°30'39.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922125

lokalita: Česká Lípa, přítok Ploučnice na JZ okraji
nejbližší obec: Dubice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'23.00"N, 14°29'59.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922126

lokalita: Žízníkov, Žízníkovský rybník
nejbližší obec: Nový Žízníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'30.00"N, 14°34'5.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922127

lokalita: Česká Lípa: niva Ploučnice - pravobřežní část: podmáčená louka S od osady Žízníkov
nejbližší obec: Stará Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'48.70"N, 14°34'32.04"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1997
nálezcce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10179001

lokalita: Žízníkov, Žízníkovský rybník 1 km JZ obce
nejbližší obec: Žízníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'24.12"N, 14°34'7.16"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998-07-06
nálezcce: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192723

5353b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Žizníkov, mokřadní olšina v nivě Ploučnice 510m SSZ od železničního mostu přes řeku
souřadnice: 50°40'16.30"N, 14°35'40.70"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2009-09-20
nálezc: Tomáš Rejzek
projekt: ČNFD
ID: 1191062

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Panin rybník
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'40.70"N, 14°36'48.75"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2008-05
nálezc: Richard Višňák; Pavel Vonička
pramen: Mgr. Richard Višňák, Ph.D. Ing Pavel Vonička (zoologie). Revitalizace vodní nádrže Panin rybník (k.ú.Dobranov). 2008.
projekt: NDOP
ID: 6973876

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Panin rybník lokalita 7
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'37.50"N, 14°36'47.58"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2008-05
nálezc: Richard Višňák; Pavel Vonička
pramen: Mgr. Richard Višňák, Ph.D. Ing Pavel Vonička (zoologie). Revitalizace vodní nádrže Panin rybník (k.ú.Dobranov). 2008.
projekt: NDOP
ID: 6974370

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Panin rybník lokalita 3
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'41.17"N, 14°36'56.77"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2008-05
nálezc: Richard Višňák; Pavel Vonička
pramen: Mgr. Richard Višňák, Ph.D. Ing Pavel Vonička (zoologie). Revitalizace vodní nádrže Panin rybník (k.ú.Dobranov). 2008.
projekt: NDOP
ID: 6974310

5353c

lokalita: Dokeská pánev, Novozámecký rybn.
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'44.00"N, 14°33'1.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997
nálezc: Š. Husák
herbář: herb. Š. Husák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921318

lokalita: Mezi Zahrádkami a Jestřebí, Starozámecký rybn.
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'34.00"N, 14°33'31.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1953
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921343

lokalita: Česká Lípa. menší mokřad u starých stavení v údolí Peklo
nejbližší obec: Kvítkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'28.00"N, 14°30'41.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1976
nálezc: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922129

5353d

lokalita: Jestřebí, mokrá slat. louka mezi Konvalinkovým vrškem a žel. tratí, 1,4 km JV žst.
nejbližší obec: Za Šroubeným, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'22.00"N, 14°36'59.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1991
nálezc: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921311

lokalita: Jestřebí, raš. mezi Konvalinkovým vrškem a žel. tratí
nejbližší obec: Za Šroubeným, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'22.00"N, 14°36'59.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1976
nálezc: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921376

lokalita: Mezi Jestřebím a Starými Splavy, pratis turfosis
nejbližší obec: Za Šroubeným, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'59.00"N, 14°37'9.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1951
nálezc: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921341

lokalita: Jestřebí, Habsteiner Moor
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'43.00"N, 14°35'20.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1940
nálezc: Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921339

lokalita: Staré Splavy, Nový rybník
nejbližší obec: Za Šroubeným, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'9.00"N, 14°37'21.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1935
nálezc: Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921322

lokalita: Jestřebí, In Sumpfraben
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'43.00"N, 14°35'20.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1922
nálezce: Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921335

lokalita: Jestřebí
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'43.00"N, 14°35'20.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1911
nálezce: R. Missbach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921321

lokalita: Jestřebí, u potoka Thomomlýnského na bažinách
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'27.00"N, 14°36'32.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1909
nálezce: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921333

lokalita: Mezi Starými Splavy a Jestřebím
nejbližší obec: Za Šroubeným, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'59.00"N, 14°37'9.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
nálezce: Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921345

lokalita: Staré Splavy, mezi Mlýnským potokem a lesem (K. v.)
nejbližší obec: Za Šroubeným, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'2.00"N, 14°37'7.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921364

lokalita: Jestřebí, Konvalinkový vršek, slatiny
nejbližší obec: Za Šroubeným, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'9.00"N, 14°36'52.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921365

lokalita: Staré Splavy, L strana trati 2,5 km JV nádraží Jestřebí (Baronteich)
nejbližší obec: Za Šroubeným, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'9.00"N, 14°37'16.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921366

5354a

lokalita: Srní Potok
nejbližší obec: Pertoltice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'43.00"N, 14°43'56.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1896
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922115

lokalita: Srní Potok
nejbližší obec: Pertoltice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'43.00"N, 14°43'56.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1896
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922112

5354b

lokalita: Niva Ploučnice blíž Stráže p. Ralskem
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'45.00"N, 14°47'48.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1988
náleze: Š. Husák
herbář: herb. Š. Husák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921314

lokalita: Nový Dvůr, V okraj rybníka 0,4 km JV křižovatky
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'1.00"N, 14°48'10.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921370

5354c

lokalita: Hradčany, spring stream of Černý rybn. (Hradčanské rybn.) J od Mimoně
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'48.00"N, 14°42'50.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1996
náleze: Š. Husák
herbář: herb. Š. Husák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921316

lokalita: Hradčany, JV hájenky Trojzubec 2 km JJV
nejbližší obec: Kuřívody, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'59.00"N, 14°43'24.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921363

5354d

lokalita: Hvězdov
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'11.00"N, 14°47'12.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921353

lokalita: Kuřívody, 3,5 km SZ, Kubát et al. 1999
nejbližší obec: Kuřívody, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'10.00"N, 14°46'10.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921367

lokalita: Hvězdov, Ploužnický potok 2 km VJV
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'59.00"N, 14°49'12.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921369

lokalita: Hradčanské rybníky, Černý rybník, přítok z prameniště
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'28.92"N, 14°46'2.72"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1996
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178978

5355a

lokalita: Osečná-Lázně Kundratice, břehy malého rybn. u silnice přímo před lázen. budovami a v přilehlých olšinách
nejbližší obec: Lázně Kundratice, okres Liberec
souřadnice: 50°41'55.00"N, 14°54'25.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1991
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921312

lokalita: Hamr, Hamerská louka
nejbližší obec: Hutník, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'38.00"N, 14°51'13.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1984
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921324

lokalita: Hamr na Jezeře, na břehu Hamerského rybn.
nejbližší obec: Hutník, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'53.00"N, 14°50'26.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1973
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921374

lokality: Hamr na Jezeře, 0,5 km Z ruiny hradu Děvín
nejbližší obec: Hutník, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'37.00"N, 14°50'41.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921371

lokality: Hamr, pláž na JZ břehu jezera
nejbližší obec: Hutník, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'53.00"N, 14°50'26.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921372

5355b

lokality: Modlibohov, louky JV zástavby u křižovatky na Osečnou
nejbližší obec: Hoření Starý Dub, okres Liberec
souřadnice: 50°40'54.00"N, 14°59'2.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Sýkorová J. et Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 24: 11-38.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922143

lokality: Smržov, louka na SV okraji obce
nejbližší obec: Smržov, okres Liberec
souřadnice: 50°40'13.00"N, 14°57'14.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Sýkorová J. et Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 24: 11-38.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922145

5355c

lokality: Hvězdov, niva Ploužnického potoka 3,5 km VJV
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'29.00"N, 14°50'1.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921368

5355d

lokality: Podhora u Kobyly: plášt lesa a po louku, mezi silnicí a lesem na P břehu Mohelky, ca 1km J obce
nejbližší obec: Benešovice, okres Liberec
souřadnice: 50°36'14.00"N, 14°58'23.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1985): Poznámky k rozšíření některých kapradinorostů ve středním Pojizeří. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 20: 53-59.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922136

5356a

lokality: Kohoutovice, niva Oharky k Dehtárům
nejbližší obec: Kohoutovice, okres Liberec
souřadnice: 50°39'3.00"N, 15°3'18.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Sýkorová J. et Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 24: 11-38.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922141

lokalita: Petrašovice, údolí Oharky JZ obce
nejbližší obec: Petrašovice, okres Liberec
souřadnice: 50°39'43.00"N, 15°3'22.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Sýkorová J. et Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 24: 11-38.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922142

lokalita: Proseč pod Ještědem, niva Javornického potoka k Domaslavicím
nejbližší obec: Domaslavice, okres Liberec
souřadnice: 50°41'17.00"N, 15°0'34.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Sýkorová J. et Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 24: 11-38.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922144

5356c

lokalita: Trávníček, mokřad v nivě Mohelky u obce
nejbližší obec: Trávníček, okres Liberec
souřadnice: 50°37'43.00"N, 15°1'17.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Sýkorová J. et Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 24: 11-38.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922138

lokalita: Slavíkov, mokřad v nivě Mohelky pod ostrohem Klamorna
nejbližší obec: Vlastibořice, okres Liberec
souřadnice: 50°37'48.00"N, 15°2'38.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Sýkorová J. et Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 24: 11-38.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922139

lokalita: Dehtáry, údolí Oharky před ústím do Mohelky
nejbližší obec: Třtí, okres Liberec
souřadnice: 50°38'10.00"N, 15°2'43.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Sýkorová J. et Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 24: 11-38.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922140

5357c

lokalita: Koberovy, rezervace Na bahně
nejbližší obec: Koberovy, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'22.00"N, 15°13'27.00"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2007
nálezce: D. Vacková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922146

5361a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Slatiniště pod Rýchorským sedlem
nejbližší obec: Suchý Důl v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'46.67"N, 15°51'30.26"E
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2010-08-10
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš RNDr. Floristické nálezy: východní Čechy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7269145

5361c

lokalita: Sklenářovice, niva Zlatého potoka 3,4 km SSV od žel. zast. Mladé Buky
souřadnice: 50°38'12.00"N, 15°51'14.00"E
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2009
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922442

lokalita: Sklenářovice, u potůčku v prostoru bývalé osady
souřadnice: 50°38'12.00"N, 15°51'14.00"E
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2009
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922441

původní jméno: V. Grulich: *Carex paniculata*;
lokalita: Bohemia, distr. Trutnov. Sklenářovice: niva Zlatého potoka nad bývalou obcí, 3,4 km SSV od železniční zastávky Mladé Buky
nejbližší obec: Sklenářovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'59.00"N, 15°51'2.00"E
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2009-05-23
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 607350; distr. phytogeogr. 93c Rýchory;
ID: 10201223

5362d

lokalita: Adršpach, Dolní Adršpach, při obvodu písčitého rybníka před vchodem do Adršpaško-teplických skal, asi 250 m ZSZ od železniční zast. Adršpach
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'56.00"N, 16°7'15.00"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: L. Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922193

lokalita: Adršpach, Horní Adršpach, vlhká pasená louka mezi Dlouhým a Rohovým vrchem asi 1,1 km SSV od železniční zastávky Horní Adršpach
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'54.00"N, 16°5'23.00"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: L. Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922194

5363c

lokality: Teplice n. Met., Horní Teplice, čtyři mohutné trsy na podmáčených stanovištích při potoku, asi 2,6 km JV od kostela v obci Zdoňov
nejbližší obec: Horní Teplice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'7.00"N, 16°10'10.00"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004
náleze: L. Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922191

lokality: Verněřovice, olšina podél potoka nad obcí SZ kostela v obci
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'12.06"N, 16°11'39.65"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2008-06-17
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192715

5363d

lokality: Jetřichov, rašeliniště JZ od obce
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod
souřadnice: 50°36'7.30"N, 16°14'53.79"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1994-05-06
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192719

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Hejtmánkovická stráž 3
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'14.19"N, 16°18'19.58"E, ± 65m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1996-06-20
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6829572

5364c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Pod Dlouhým vrchem
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°36'57.62"N, 16°21'54.83"E, ± 34m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6820504

5448d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: 80. Rybník na Z okraji Razic
nejbližší obec: Razice, okres Teplice
souřadnice: 50°31'16.00"N, 13°48'24.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031068

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Tab.9.sním.169.lok.80. Rybník na Z okraji Razic
nejbližší obec: Razice, okres Teplice
souřadnice: 50°31'16.00"N, 13°48'24.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-05-19
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031697

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Razice, rybník na Z okraji Razic
souřadnice: 50°31'16.00"N, 13°48'24.00"E, ± 20m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-05-19
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 141-159.
projekt: ČNFD
ID: 1075738

5449b

lokalita: Milešovka
nejbližší obec: Velemín I, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'23.00"N, 13°56'60.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1933
nálezc: Hilgert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921802

lokalita: Pod Milešovkou
nejbližší obec: Velemín I, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'23.00"N, 13°56'60.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1908
nálezc: Vilhelm
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921801

lokalita: Milešov, louka mokrá vedle Kamejčka pod Milešovkou
nejbližší obec: Velemín I, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'23.00"N, 13°56'60.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1879
nálezc: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921800

lokalita: Pod Milešovkou
nejbližší obec: Velemín I, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'23.00"N, 13°56'60.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
nálezc: Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921804

5449c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: 5. Rybník 0,5km JZ od Štěpánova
nejbližší obec: Štěpánov, okres Teplice
souřadnice: 50°31'55.45"N, 13°51'36.22"E, ± 500m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2004
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.
projekt: FLDOK
ID: 8031811

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: u0127cs_023408_60_T1.6
nejbližší obec: Mukov, okres Teplice
souřadnice: 50°31'0.01"N, 13°50'19.64"E, ± 159m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003-04
náleze: Tomáš Burian
pramen: Tomáš Burian. u0127cs: u0127cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6042369

5450a

lokalita: Tlučeň, pram. nad silnicí u samot S obce
nejbližší obec: Tlučeň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'59.00"N, 14°4'53.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1969
náleze: S. Kučera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921803

5450b

lokalita: Babiny, Babinské louky
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'52.00"N, 14°7'39.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1969
náleze: B. Reš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922102

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: /5/ České středohoří: PP Babinské louky, nacházejí se u obce Čeřeniště,
nejbližší obec: Čeřeniště, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'50.00"N, 14°7'38.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2006-05-28
pramen: Pivoňková L. & Sofron J. (): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého středohoří a na Českolipsko. - Calluna 12: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7960952

5450d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Terezín_9220057
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'54.94"N, 14°8'56.44"E, ± 184m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-08-10
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5955485

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Terezín_1440049
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'43.45"N, 14°8'39.77"E, ± 137m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-09
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0144. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175753

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Terezín_1440181
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'30.49"N, 14°9'18.83"E, ± 54m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-15
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0144. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5176321

5451c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Terezín_9220054
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'55.51"N, 14°10'3.61"E, ± 51m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-08-10
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5955447

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Terezín_9220052
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'45.76"N, 14°10'0.59"E, ± 94m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-08-10
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5955424

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Terezín_1440046
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'39.20"N, 14°10'22.01"E, ± 161m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-09
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0144. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175703

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: u0037_024308_214_M1.7
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'56.84"N, 14°10'3.32"E, ± 105m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2002
náleze: Martin Košner
pramen: Martin Košner. u0037: u0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6096314

5452a

lokalita: Rochov, Olšina v nive Úšteckého potoka při S okraji obce Rochov
nejbližší obec: Rochov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'2.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. – Severočes. Přír., Litoměřice, 28: 65–84.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921302

lokalita: Ústek, Niva Hradeckého potoka od zříceniny Hrádek po ústí, V Úšteka
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'20.00"N, 14°21'39.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. – Severočes. Přír., Litoměřice, 28: 65–84.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921303

5452d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: a0108kk_024403_234_M1.5
nejbližší obec: Zakšín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'30.36"N, 14°29'38.04"E, ± 99m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000
náleze: Martina Krátká
pramen: Martina Krátká. a0108kk: a0108kk. 2001.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.07.2000 - 01.07.2001
ID: 6101332

5453a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: a0136kk_024223_263_T1.6
nejbližší obec: Dřevčice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'22.60"N, 14°30'23.40"E, ± 132m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07-03
náleze: Jana Samcová
pramen: Jana Samcová. a0136kk: a0136kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6092861; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5453b

lokalita: Jestřebí, vytěžené rašeliniště 1,5 km VJV
nejbližší obec: Hajda, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'58.00"N, 14°36'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1989
náleze: J. Grulichová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921327

lokalita: Doksy, Máchovo jezero, J břeh SV cípu 1,3 km SSV
nejbližší obec: Máchovo jezero, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'36.00"N, 14°39'47.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1986
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921326

lokalita: Staré Splavy, S břeh Máchova jezera 1,2 km SV
nejbližší obec: Za Šroubeným, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'39.00"N, 14°38'45.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1985
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921325

lokalita: Staré Splavy-Jestřebí, mokrá louka
nejbližší obec: Za Šroubeným, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'53.00"N, 14°37'17.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1930
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921337

lokalita: Doksy, břehy velkého rybníka
nejbližší obec: Máchovo jezero, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'37.00"N, 14°39'48.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1923
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921336

lokalita: Doksy, rašelina u Velkého rybn.
nejbližší obec: Máchovo jezero, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'37.00"N, 14°39'48.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1896
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921331

lokalita: Doksy, Sumpfe
nejbližší obec: Máchovo jezero, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'37.00"N, 14°39'48.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921346

lokalita: Staré Splavy, Máchovo jezero, S-SZ břeh
nejbližší obec: Máchovo jezero, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'39.00"N, 14°38'50.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921362

5453c

lokalita: Dubá, mokřad v dole 0,5 km JV osady Vrabcov
nejbližší obec: Deštná, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'23.00"N, 14°31'54.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921290

lokalita: Dubá, Nedamov, koupaliště 1 km ZJZ
nejbližší obec: Nedamov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'18.00"N, 14°33'20.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1986
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921285

lokalita: Dubá, u silnice 1,5 km JV
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'2.00"N, 14°31'28.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1986
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921284

lokalita: Deštná, závěr Dražejovského dolu
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'4.00"N, 14°31'51.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1966
náleze: J. Sádlo
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921309

lokalita: Dražejov, důl mezi obcí a Rozprechticemi
nejbližší obec: Dražejov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'56.00"N, 14°33'0.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921294

lokalita: Dražejov, důl mezi obcí a Vrabcovem
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'3.00"N, 14°32'17.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921295

lokality: Rozprechtice, Liběchovka 0,7-1 km Z
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'30.00"N, 14°32'7.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921296

lokality: Nedamov, Husarská soutěska
nejbližší obec: Nedamov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'53.00"N, 14°33'57.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921297

lokality: Nedamov, 0,1-0,6 km J pod Černým rybníkem
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'55.00"N, 14°33'29.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921298

lokality: Dubá, mezi obcí a rozcestím na Panskou Ves
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'5.00"N, 14°33'29.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921299

lokality: Rozprechtice, niva Liběchovky mezi obcí a Vrabcovem
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'31.00"N, 14°31'60.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kubát K. et al. [eds.] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921304

lokality: Rozprechtice, rybník v obci
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'38.00"N, 14°32'56.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kubát K. et al. [eds.] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921305

lokality: Nedamov, S okraj J části
nejbližší obec: Nedamov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'51.00"N, 14°34'11.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kubát K. et al. [eds.] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921306

lokality: Dubá, rybníček 1, 1 km VSV
nejbližší obec: Nedamov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'18.00"N, 14°33'20.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921307

lokality: Dubá, niva Liběchovky 1 km VSV
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'52.00"N, 14°32'58.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921308

5454a

lokality: Dokeská pánev, Břehyňský rybník
nejbližší obec: Břehyně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'0.00"N, 14°42'20.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997
nálezce: Š. Husák
herbář: herb. Š. Husák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921317

lokality: Břehyňský rybn. s okraji
nejbližší obec: Břehyně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'57.00"N, 14°42'13.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1989
nálezce: Š. Husák
herbář: herb. Š. Husák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921315

lokality: Z břeh Břehyňského rybn. pod Mlýnským vrchem, na protějším břehu porost mohutných trsů
nejbližší obec: Břehyně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'49.00"N, 14°42'4.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1989
nálezce: P. Kusák
herbář: herb. P. Kusák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921310

lokality: Břehyně, Ž zn. turistická cesta 0,5 km Z obce
nejbližší obec: Břehyně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'31.00"N, 14°41'12.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1984
nálezce: J. Böswartová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921354

lokality: Břehyně, okraje Břehyňského rybn.
nejbližší obec: Břehyně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'57.00"N, 14°42'16.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1976
nálezce: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921375

lokalita: Doksy, inter Břehyně et piscinam Máchovo jezero
nejbližší obec: Břehyně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'26.00"N, 14°40'45.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1963
nálezce: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921344

lokalita: Doksy, in pratis pal. Swamp dictis ad ripam piscinae Máchovo jezero
nejbližší obec: Máchovo jezero, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'46.00"N, 14°40'5.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1951
nálezce: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921340

lokalita: Břehyně
nejbližší obec: Břehyně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'57.00"N, 14°42'13.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1948
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921351

lokalita: Doksy, rašeliny u Čihadla
nejbližší obec: Pod Borným, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'45.00"N, 14°40'19.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1934
nálezce: J. Klíka
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921338

lokalita: Doksy: rašelinné bory a smrciny V od Břehynského rybníka, s mírným sklonem k Z s návazností na slatinné olšiny
nejbližší obec: Břehyně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'54.00"N, 14°42'59.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sýkora T. (1973): Relikty smrčín na dně Jestřebské kotliny u Doks a v povodí Ploučnice v severních Čechách. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 8: 196–200.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921385

lokalita: Doksy, Břehynský rybník: v zarůstajících ryb. plochách a v okrajových oblastech včetně kanálu
nejbližší obec: Břehyně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'54.00"N, 14°42'59.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Stančík D. (1999): Změny vegetace Břehynského rybníka v průběhu posledních 30. let. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 34, Materiály 17: 107–122.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921384

lokalita: Doksy, SV Poselského rybníka 2,7 km JV
nejbližší obec: Obora, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'13.00"N, 14°40'16.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočas. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921359

lokality: Doksy, J břeh přítokové zátoky Máchova jezera

nejbližší obec: Bílý Kámen, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°34'25.00"N, 14°40'19.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921360

lokality: Doksy, Swamp

nejbližší obec: Máchovo jezero, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°34'46.00"N, 14°40'5.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921361

lokality: Doksy: Máchovo jezero, podmáčený SV břeh

nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°34'35.42"N, 14°40'21.13"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1997

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10179002

5454b

původní jméno: *Carex paniculata*

lokality: Kuřívody_4760926

nejbližší obec: Kuřívody, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°33'11.81"N, 14°47'0.74"E, ± 22m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2005-08-02

nálezce: Tomáš Rejzek

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

projekt: NDOP

ID: 5648366

5454c

původní jméno: *Carex paniculata*

lokality: Obora v Podbezděží_3480452

nejbližší obec: Obora v Podbezděží, okres Česká Lípa

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

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2005-08-01

nálezce: Tomáš Rejzek

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

projekt: NDOP

ID: 5464950

původní jméno: *Carex paniculata*

lokality: Obora v Podbezděží_3480453

nejbližší obec: Obora v Podbezděží, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°32'31.38"N, 14°40'29.03"E, ± 76m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2005-08-20

nálezce: Tomáš Rejzek

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

projekt: NDOP

ID: 5464994

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: I0115_033301_778_T1.5
nejbližší obec: Okna v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'1.25"N, 14°40'35.29"E, ± 53m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6272796

5454d

lokalita: Vrchbělá, údolí ř. Bělá, na hrázi v intravilánu obce
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'33.00"N, 14°47'5.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1992
náleze: V. Petříček
herbář: herb. V. Petříček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921319

lokalita: Bělá, na bažinách
nejbližší obec: U koupaliště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'19.00"N, 14°48'4.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1897
náleze: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921349

lokalita: Bělá pod Bezdězem
nejbližší obec: U koupaliště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'19.00"N, 14°48'4.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1895
náleze: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921347

lokalita: Bělá pod Bezdězem
nejbližší obec: U koupaliště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'19.00"N, 14°48'4.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1870
náleze: Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921329

lokalita: Bělá pod Bezdězem
nejbližší obec: U koupaliště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'19.00"N, 14°48'4.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1862
náleze: Roth
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921320

lokality: Bělá pod Bezdězem, rybníky na říčce Belé, louky a břehové porosty od křižovatky pod zámek až k vrchu Belá
nejbližší obec: U koupaliště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'19.00"N, 14°48'4.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Petříček V. et Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Belé ve středním Pojizeří. – Bohem. Centr., Praha, 13: 21–81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921382

lokality: Vrchbělá, Niva říčky Belé od obce Vrchbělá až k vrchu Belá
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'52.00"N, 14°47'10.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Petříček V. et Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Belé ve středním Pojizeří. – Bohem. Centr., Praha, 13: 21–81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921383

lokality: Vrchbělá, druhý rybník
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'51.00"N, 14°47'7.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921358

lokality: Vrchbělá, první rybník
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'39.00"N, 14°47'1.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921357

5455a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: /CZ 0216223/ Údolí Zábrdky u Mukařova: niva říčky Zábrdky mezi Mukařovem a Dolní Bukovinou na Mladoboleslavsku, (rozsáhlá potoční niva s mozaikou mořadí, převahou vysokých ostřic, mokřadní olšiny a potočních luhů s řadou tůní), rozloha 29,31 ha,
nejbližší obec: Mukařov u Mnich. Hra, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'20.00"N, 14°53'1.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
ID: 8104448

5455b

lokality: Borovice, areál s rybníčky pod rybníkem Borovice mezi obcemi Borovice a Mukařov
nejbližší obec: Borovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'57.00"N, 14°56'6.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2010
nálezce: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922135

lokality: Mukařov-Borovice, niva Zábrdky v osadě
nejbližší obec: Jivina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'44.00"N, 14°55'57.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Sýkorová J. et Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 24: 11-38.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922137

původní jméno: K. Šumberová: *Carex paniculata*;
lokalita: Bohemia, distr. Mladá Boleslav, Mnichovohradištsko. Borovice: areál s rybníčky a sádkami pod rybníkem Borovice mezi obcemi Borovice a Mukařov; travnatý břeh rybníčku
nejbližší obec: Borovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'57.00"N, 14°56'6.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2010-07-14
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 618727; distr. phytogeogr. 53c. Českodubská pahorkatina
ID: 10201231

5455c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: 49. Niva Bělé v SPR Klokočka
nejbližší obec: Klokočka, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8933305

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: 37. Olšina: rybníček u Valchy /SV od Bělé p. Bezd./
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: 8932619

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Mladá Boleslav, Klokočka, 231 A13, Nad splavem
souřadnice: 50°30'57.00"N, 14°54'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1960-09-18
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 360396

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: a0479_033309_41_L1
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'7.78"N, 14°51'52.96"E, ± 187m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
náleze: Václav Petříček
pramen: Václav Petříček. a0479: a0479. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 10.06.2003 - 23.08.2004
ID: 3304308

5456b

lokality: Turnov: okolí rybníčku mezi obcemi Pohoří a Podpohoří
nejbližší obec: Pohoří, okres Semily
souřadnice: 50°33'30.00"N, 15°7'30.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1985): Poznámky k rozšíření některých kapradňorostů ve středním Pojizeří. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 20: 53-59.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922159

lokality: Všeh, slatinná louka u rybníka Vustrí V od Všeh
nejbližší obec: Pohoří, okres Semily
souřadnice: 50°33'30.00"N, 15°7'30.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. – Bohem. Centr., Praha, 6: 43–123.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922165

lokality: Kacanovy, rybníček a louky SZ obce
nejbližší obec: Olešnice u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°33'22.67"N, 15°8'9.54"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-05-25
náleze: D. Vacková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192728

5456c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: lok. 19. Rybníček nad ústavem péče Kurovodice (Pozn. OT 6.12.2004, dle Rydlo in litt.: Olšina, 400 m V od vsi)
nejbližší obec: Olšina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°2'12.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyty rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.
projekt: FLDOK
ID: 9683855

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: tab. 18. sním. 232. lok. 19. Rybníček nad ústavem péče Kurovodice (Olšina, 400 m V od vsi)
nejbližší obec: Olšina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°2'12.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-07-29
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyty rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.
projekt: FLDOK
ID: 9685288

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: tab. 19. sním. 245. lok. 19. Rybníček nad ústavem péče Kurovodice (Olšina, 400 m V od vsi)
nejbližší obec: Olšina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°2'12.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-07-29
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyty rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.
projekt: FLDOK
ID: 9685350

původní jméno: *Carex paniculata*

lokalita: lok. 20. Rybník Oběšenec J od Žabakoru, zarostlý (Pozn.OT 6.12.2004, dle Rydlo in litt.: Příhrazy, 1,2 km SV od obce)

nejbližší obec: Příhrazy, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°31'57.00"N, 15°5'0.00"E

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

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

projekt: FLDOK

ID: 9683869

původní jméno: *Carex paniculata*

lokalita: Kurovodice: rybníček nad ústavem soc. péče

souřadnice: 50°32'12.00"N, 15°2'12.00"E

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 1997-07-29

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 13: 157-185.

projekt: ČNFD

ID: 2039632

původní jméno: *Carex paniculata*

lokalita: h0059cr_033407_1028_L2.2A

nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°30'59.87"N, 15°3'49.39"E, ± 62m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 2002-07-08

nálezce: Jan Šimice

pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3319267

5456d

lokalita: Libošovice-Pleskoty, podmáč. louka u Pleskot. mlýna

nejbližší obec: Dobšice, okres Jičín

souřadnice: 50°30'53.00"N, 15°9'44.00"E

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Peteráč

pramen: muzeum Jičín

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922160

5457a

lokalita: Semily, rybn Bažantník

nejbližší obec: Karlovice, okres Semily

souřadnice: 50°33'30.00"N, 15°11'21.00"E

fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Š. Husák

herbář: herb. Š. Husák

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922147

lokalita: rybn. Bažantník jeho břeh 0,5 km S od obce Sedmihorky

nejbližší obec: Karlovice, okres Semily

souřadnice: 50°33'30.00"N, 15°11'21.00"E

fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina

datum: 1995

nálezce: L. Šoltysová

pramen: muzeum Jičín

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922149

lokality: Sedmihorky u Trutnova, olšina zv. Bezedné při žel. trati
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'52.00"N, 15°11'16.00"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1971
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922152

5457b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: h0066cr_033404_364_T1.5
nejbližší obec: Žernov, okres Semily
souřadnice: 50°33'8.86"N, 15°15'2.12"E, ± 68m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316273

5457c

lokality: Želejov, rybník Krčák
nejbližší obec: Bohuslav, okres Semily
souřadnice: 50°30'57.00"N, 15°12'36.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1998
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922158

lokality: rybn. Věžák, břeh po vybagrování u inf. střediska CHKO
nejbližší obec: Krčkovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'57.00"N, 15°11'13.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1989
náleze: L. Ducháčková
pramen: muzeum Jičín
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922161

lokality: Borek p. Troskami, slat. louky při žel. trati poblíž nádraží
nejbližší obec: Borek, okres Semily
souřadnice: 50°31'60.00"N, 15°13'54.00"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1971
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922151

lokality: Borek p. Troskami, slat. louky mezi rybn. Věžák a Vidlák
nejbližší obec: Bohuslav, okres Semily
souřadnice: 50°31'5.00"N, 15°12'13.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1971
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922162

lokalita: Borek p. Troskami, rašeliny mezi rybn. Hrudkov a Vidlák
nejbližší obec: Bohuslav, okres Semily
souřadnice: 50°31'28.00"N, 15°13'0.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1971
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922163

lokalita: Louky u Pleskot v údolí Žehrovky
nejbližší obec: Malá Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°30'42.00"N, 15°10'11.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1968
náleze: Č. Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922156

lokalita: Želejov, vlhká rašelinná louka se stružkami mezi rybníky Krcák a Věžák, S od Želejova
nejbližší obec: Bohuslav, okres Semily
souřadnice: 50°30'60.00"N, 15°12'6.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. – Bohem. Centr., Praha, 6: 43–123.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922164

lokalita: Troskovice, PR Podtrosecká údolí, Podsemínský rybník
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'17.90"N, 15°11'28.37"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2005-06-24
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192727

5461c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Dolní Staré Buky, niva Starobuckého potoka mezi obcí a silnicí do Pilníkovy
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'22.16"N, 15°50'21.35"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 1990-05-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6854919

5462b

lokalita: Janovice, v obci
nejbližší obec: Janovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'25.00"N, 16°5'8.00"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004
náleze: Köppl; J. Kailová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922192

5462c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: 8. Přední Hory S obce Svatoňovice (Malé), vlhká louka a okraj lesa u cesty, (území ve 5462 čtverci síť. map.)
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'44.00"N, 16°3'12.00"E
nadmořská výška: 570-600 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1969-05-28
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879113

5463a

lokalita: Žďár nad Metují, olšina při okraji lesního komplexu JV od K. skal
nejbližší obec: Žďár nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°33'4.48"N, 16°12'43.52"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-05-26
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192718

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: h0152br_043123_2030_T1.6
nejbližší obec: Lachov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'30.76"N, 16°10'28.20"E, ± 87m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3431159

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Teplická niva
nejbližší obec: Lachov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'30.92"N, 16°10'28.48"E, ± 94m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-05-26
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6808408

5463b

lokalita: Křínice, S, při potoce s rybníčky mezi Šlégrovým ryb. a středem obce, okolí severnějšího rybníčku, 5463b, L Faltys V. (1992).
nejbližší obec: Křínice, okres Náchod
souřadnice: 50°34'56.00"N, 16°17'26.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 1992: 1-7.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922195

lokalita: Broumov, rybník S od silnice do Náchoda JZ od Hejtmánkovic
nejbližší obec: Hejtmánkovic, okres Náchod
souřadnice: 50°35'47.00"N, 16°17'40.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 1992: 1-7.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922196

lokality: Křinice, olšina pod kaskádou rybníčků JZ středu obce
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
souřadnice: 50°33'50.99"N, 16°18'0.33"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-09
nálezc: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192716

5463d

lokality: Machov, osada Řeřišný, mokrá slat. louka v nivě p. Stekelnice, pod 1. chalupou na Z okraji osady
nejbližší obec: Řeřišný, okres Náchod
souřadnice: 50°30'18.00"N, 16°17'29.00"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1997
nálezc: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922198

lokality: Machov, raš. Řeřišný
nejbližší obec: Řeřišný, okres Náchod
souřadnice: 50°30'18.00"N, 16°17'29.00"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1982
nálezc: V. Faltys; J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922199

lokality: Machov, osada Řeřišný, mokrá slat. louka v nivě p. Stekelnice, pod 1. chalupou na Z okraji osady
nejbližší obec: Řeřišný, okres Náchod
souřadnice: 50°30'18.00"N, 16°17'29.00"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1951
nálezc: Vondřejc
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922200

lokality: Machov-Řeřišný, slat. loučka se Sph.
nejbližší obec: Řeřišný, okres Náchod
souřadnice: 50°30'18.00"N, 16°17'29.00"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1943
nálezc: Kašpar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922201

lokality: Machov, louka paní Jansové 1,2 km VSV kostela, v osadě Řeřišný
nejbližší obec: Bělý, okres Náchod
souřadnice: 50°30'15.18"N, 16°17'33.21"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1993-07-01
nálezc: J. Bílek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192700

5464a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Velká Ves, terénní deprese pod silničním náspelem v komplexu luk směrem Olivětín
souřadnice: 50°35'54.00"N, 16°20'26.00"E, ± 500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-09-05
nálezcce: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2443310

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Šonovská olšina
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'15.58"N, 16°24'52.61"E, ± 247m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1996-09-18
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6789122

5464c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Punarův les 1
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°32'2.73"N, 16°20'50.99"E, ± 57m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1994-01-11
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828315

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Studená Voda 1
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'28.45"N, 16°21'9.78"E, ± 80m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-10
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6845375

5548b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: 87. Rybník od lok.č.86 tj. drůbeží rybník za plotem u S konce Žichova, 10m směrem k Žichovu
nejbližší obec: Žichov, okres Teplice
souřadnice: 50°28'51.00"N, 13°47'22.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031082

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: 52. Rybník na Lužickém potoce 1km Z od Červeného Újezda
nejbližší obec: Červený Újezd, okres Teplice
souřadnice: 50°29'25.00"N, 13°49'46.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8030991

5551b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Sním.č.2. Chodouny: olšina v mezidunové terénní sníženině, 400m S od vsi.
nejbližší obec: Chodouny, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'46.00"N, 14°15'3.00"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2002-06-23
pramen: Novák J. (2003): Slatinná vegetace Roudnicka. - Severočes. Přír. 35: 47-50.
projekt: FLDOK
ID: 8130026

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Chodouny, 400 m S od vsi, olšina v mezidunové terénní sníženině.
souřadnice: 50°28'51.00"N, 14°15'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003-06-23
náleze: J. Novák
pramen: Novák J. (2003): Slatinná vegetace Roudnicka. - Severočes. Přír., Litoměřice, 35: 47-50.
projekt: ČNFD
ID: 1205794

5551d

lokalita: Předonín, mokřiny v lese Jezera
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'2.00"N, 14°18'44.00"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1976
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921805

5552b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Medonosy, SV kostela, rákosina v litorálu rybářských nádrží.
souřadnice: 50°29'43.00"N, 14°29'18.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1997-07-29
náleze: M. Paloudová
pramen: Čejková M. (1998): Flora a vegetace údolí Liběchovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3052988

5552c

lokalita: Bechlín, bažin. loučka na Jezeře
nejbližší obec: Bechlín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'32.00"N, 14°20'21.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1915
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921806

5552d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Tupadly, S obce, 30 m od leveho okraje silnice, okoli ramene potoka s pomalu tekoucí vodou.
souřadnice: 50°26'34.00"N, 14°28'20.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1996-06-05
náleze: M. Paloudová
pramen: Čejková M. (1998): Flora a vegetace údolí Liběchovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3049669

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Tupadly, S obce 50 m severněji snímku 580025, nedavno vykacena olsina.
souřadnice: 50°26'37.00"N, 14°28'20.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1996-06-05
náleze: M. Paloudová
pramen: Čejková M. (1998): Flora a vegetace údolí Liběchovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3050396

5553b

lokalita: Tubož, rybník pod křižovatkou v obci
nejbližší obec: Dolní Houska, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'25.00"N, 14°35'60.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1986
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921283

lokalita: Olešno, rybník v údolí S osady
nejbližší obec: Konrádov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°28'24.00"N, 14°36'30.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1986
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921282

lokalita: Vojtěchov, Vojtěchovský rybník
nejbližší obec: Olešno, okres Mělník
souřadnice: 50°27'44.00"N, 14°36'17.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1986
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921281

lokalita: Mšeno, na slat. louce v údolí p. Pšovka při cestě ke hradu Houska
nejbližší obec: Horní Houska, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'45.00"N, 14°36'54.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1982
náleze: E. Balátová
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921279

lokalita: Konrádov, při okraji vypuštěného rybn.
nejbližší obec: Konrádov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°28'53.00"N, 14°36'15.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1976
náleze: R. Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921289

lokalita: Vojtěchov, Stříbrník
nejbližší obec: Olešno, okres Mělník
souřadnice: 50°27'44.00"N, 14°36'19.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1941
nálezce: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921287

lokalita: Vojtechov: mokradí olšiny u Pšovky pod rybníkem
nejbližší obec: Romanov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'39.00"N, 14°36'1.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Husák Š. et Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. – Bohem. Centr., Praha, 14: 41–107.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921300

lokalita: Vojtechov: rybník v obci na soutoku Pšovky a Žebrákem
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'44.00"N, 14°36'14.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Husák Š. et Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. – Bohem. Centr., Praha, 14: 41–107.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921301

lokalita: Tubož, mezi obcí a Konrádovem
nejbližší obec: Konrádov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'10.00"N, 14°36'8.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921293

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: údolí Pšovky pod Pokličkami
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'26.38"N, 14°35'20.94"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1996-06-13
nálezce: J. Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: evidenční číslo PR 749152; revize: R. Řepka 2015: *Carex paniculata* L.
ID: 10218994

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: údolí Pšovky pod Pokličkami
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'26.30"N, 14°35'20.90"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1996-06-13
nálezce: J. Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: evidenční číslo PR 749152; revize: R. Řepka 2015: *Carex paniculata* L.
ID: 13158282

5553c

lokalita: Kokořín, Kokořínský Důl, potok v osadě
nejbližší obec: Kokořínský Důl, okres Mělník
souřadnice: 50°25'33.00"N, 14°34'37.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1986
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921280

lokalita: Kokořínský Důl, mokrá louka pod koupalištěm
nejbližší obec: Kokořínský Důl, okres Mělník
souřadnice: 50°25'39.00"N, 14°34'44.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1976
náleze: R. Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921288

lokalita: Kokořín, u rybníka pod hradem
nejbližší obec: Kokořínský Důl, okres Mělník
souřadnice: 50°26'12.00"N, 14°34'47.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1924
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921286

lokalita: Janova Ves, niva Pšovky u Ladčina pramene mezi Mlčením a Černínovem
nejbližší obec: Kokořínský Důl, okres Mělník
souřadnice: 50°25'30.00"N, 14°34'32.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921292

lokalita: Kokořínský důl, údolí Pšovky
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°25'49.40"N, 14°34'48.93"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1983
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178981

5554b

lokalita: Podolí pr. urbem Bělá, in paludosis ad pagum
nejbližší obec: Podolí, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'37.00"N, 14°49'38.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1897
náleze: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921348

lokality: Bělá, mokřady v Podolí
nejbližší obec: Podolí, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'37.00"N, 14°49'38.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1897
nálezc: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921332

5554c

lokality: Skalsko, mezi obcí a nádražím Sudoměř
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'60.00"N, 14°44'48.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Hroudá L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921871

5555a

lokality: NPP Rečkov, niva p. Rokytky 1 km ZSZ Nové Vsi směr Bakov
nejbližší obec: Klokočka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'49.00"N, 14°54'18.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997
nálezc: L. Šoltysová
pramen: muzeum Jičín
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921373

lokality: Velký Rečkov, rez. Rečkov na L břehu Rokytky
nejbližší obec: K Radechovu, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'53.00"N, 14°53'27.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1984
nálezc: J. Rydlo; M. Molíková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921356

lokality: Malý Rečkov, rez. Klokočka na L břehu Bělé
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'48.00"N, 14°54'30.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1984
nálezc: J. Rydlo; M. Molíková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921355

lokality: Rečkov, rez. Rečkov
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'46.00"N, 14°54'28.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1951
nálezc: V. Knebllová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921342

lokality: Rečkov, rezervace
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'46.00"N, 14°54'28.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1949
nálezce: V. Knebllová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921352

lokality: Rečkov, bažinatá louka
nejbližší obec: Velký Rečkov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'43.00"N, 14°54'12.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1909
nálezce: L. Čelakovský jun.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921334

lokality: Paterov ad Bělá p. B., in turfosis pr. pagum
nejbližší obec: U trati, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'43.00"N, 14°51'4.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1899
nálezce: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921350

lokality: Bělá, rybník směr k Rečkovu
nejbližší obec: Bělské papírny, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'56.00"N, 14°51'25.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1886
nálezce: Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921330

lokality: Rybníky u Bělé směrem k Rečkovu
nejbližší obec: Bělské papírny, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'54.00"N, 14°52'41.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1886
nálezce: Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921328

lokality: Bělá pod Bezdězem, Niva údolí od prejezdu u nádraží k Valše
nejbližší obec: U trati, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'33.00"N, 14°50'50.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Petříček V. et Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. – Bohem. Centr., Praha, 13: 21–81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921377

lokality: Nová Ves, Niva Belé, slatinná louka s olšemi mezi SPR Rečkov a Novou Vsí u Bakova n. Jiz.
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'37.00"N, 14°54'43.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Petříček V. et Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. – Bohem. Centr., Praha, 13: 21–81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921378

lokality: Rečkov, SPR Reckov, slatinná olšina a louka
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'46.00"N, 14°54'28.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Petříček V. et Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. – Bohem. Centr., Praha, 13: 21–81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921379

lokality: Klokocka, Niva Belé v SPR Klokocka
nejbližší obec: K Radechovu, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'53.00"N, 14°53'27.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Petříček V. et Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. – Bohem. Centr., Praha, 13: 21–81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921380

lokality: Bělá pod Bezdězem, Olšina - rybníček u Valchy
nejbližší obec: Bělské papírny, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'55.00"N, 14°52'35.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Petříček V. et Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. – Bohem. Centr., Praha, 13: 21–81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921381

5555b

lokality: Zvířetice, Podhradská tůň
nejbližší obec: Podhradí, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'53.00"N, 14°55'7.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921874

lokality: Trenčín, louka pod Babou
nejbližší obec: Chudoplesy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'42.00"N, 14°56'38.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1896
náleze: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921873

lokality: Trenčín, pod Babou
nejbližší obec: Chudoplesy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'42.00"N, 14°56'38.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1896
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921872

lokality: Bakov nad Jizerou, rašelinná loučka za nádražím
nejbližší obec: Zvířetice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'27.00"N, 14°55'27.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895
náleze: J. Podpěra
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921870

lokalita: Bakov, bařina za nádrařím s Cx teretiuscula a C. oederi
nejbliřší obec: Zvřetice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'31.00"N, 14°55'28.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895
nálezce: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921867

lokalita: Bakov nad Jizerou, za nádrařím
nejbliřší obec: Zvřetice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'31.00"N, 14°55'28.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895
nálezce: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921866

5556b

lokalita: Český Ráj, rybník Obora v údolí Plakánek, u hráze
nejbliřší obec: Dobřín, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'52.00"N, 15°7'45.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997
nálezce: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922157

5557a

lokalita: Stěblovice, v hájku u hájovny Hůra, u obce
nejbliřší obec: Čálovice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'42.00"N, 15°11'43.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1958
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922155

5557b

lokalita: Jičín, rybn Oborský u Jinolic
nejbliřší obec: Březka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'28.00"N, 15°18'31.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Š. Husák
herbář: herb. Š. Husák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922153

lokalita: Libunecké rašeliniště 2 km JZ obce Libuň
nejbliřší obec: Libunec, okres Jičín
souřadnice: 50°29'29.00"N, 15°16'55.00"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1996
nálezce: L. Šoltysová
pramen: muzeum Jičín
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922150

lokality: Libunecké rašeliniště, na P bř. Javornice 1,5 km J obce
nejbližší obec: Libunec, okres Jičín
souřadnice: 50°29'29.00"N, 15°16'54.00"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1987
náleze: L. Ducháčková
pramen: muzeum Jičín
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922148

lokality: Prachov u Jičína, na bažině pod vrškem Žižkovcem u vsi
nejbližší obec: Prachov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'40.00"N, 15°18'43.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1911
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922154

lokality: Libuň, aluvium ř. Libuňky poblíž obce
nejbližší obec: Libuň, okres Jičín
souřadnice: 50°29'48.51"N, 15°17'45.49"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1989
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178984

lokality: Libuň, Libunecké rašeliniště, 1,3 km JZ obce
nejbližší obec: Libuň, okres Jičín
souřadnice: 50°29'24.38"N, 15°17'13.89"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2005-06-26
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192726

5557d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: h0111cr_033420_92_M1.1
nejbližší obec: Ohařice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'31.85"N, 15°15'55.04"E, ± 81m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3335434

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: h0111cr_033420_57_M1.1
nejbližší obec: Ostružno u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°26'13.56"N, 15°17'12.70"E, ± 381m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3335329

5558c

lokalita: Jičín, na slat.lukách za rybníkem
nejbližší obec: Jarošov, okres Jičín
souřadnice: 50°26'55.00"N, 15°21'4.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1920
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921886

5559c

lokalita: Lázně Bělohrad, Černá louka, nesečená louka S od olšiny Z od silnice na Louny, cca 1,0-1,3 km SZ od nádraží v Bělohradě
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°26'7.00"N, 15°34'1.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922183

lokalita: Lázně Bělohrad, mokrá louka u potoka směe vesnice Lány
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°26'8.00"N, 15°33'60.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1990
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922186

lokalita: Raš. louka (reservace) "Černá louka", Lázně Bělohrad [při silnici na Lány]
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°26'7.00"N, 15°34'1.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1965
náleze: Břicháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922177

lokalita: Mezi Lány a Lázněmi Bělohrad, slat. louky
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'57.00"N, 15°34'8.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1944
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922185

5559d

lokalita: Dobeš 4 km S od Hořic, malý rybníček na SZ okraji obce
nejbližší obec: Dobeš, okres Jičín
souřadnice: 50°24'22.00"N, 15°37'43.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922171

lokality: Červená Třemešná, strouha cca 0,4 km SSV od křižovatky v Třemešné
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'7.00"N, 15°38'44.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003
nálezce: M. Ducháček
herbář: herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922170

lokality: Lázně Bělohrad, Bělohradská bažantnice J od silnice na Miletín, okraj rákosiny vlevo od vstupu do Bažantnice
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'36.00"N, 15°35'26.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
nálezce: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922182

lokality: Dobeš, malý rybníček na SZ okraji obce
nejbližší obec: Dobeš, okres Jičín
souřadnice: 50°24'17.00"N, 15°37'43.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
nálezce: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922181

lokality: Miletín, rybník Povolír 1,4 km ZJZ od kostela v Miletíně (PP Miletínská bažantnice), letněný rybník u hráze
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'2.00"N, 15°39'41.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
nálezce: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922180

lokality: Vlkanov u Lázně Bělohrad, u potoka na okraji lesa Vrbiny 250 m JJV obce
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'42.00"N, 15°38'38.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1997
nálezce: L. Šoltysová
pramen: muzeum Jičín
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922188

lokality: Byšičky, na břehu rybn. Zákopský 3,5 km JV Lázní Bělohrad
nejbližší obec: Paseky, okres Jičín
souřadnice: 50°24'44.00"N, 15°36'50.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1997
nálezce: L. Šoltysová
pramen: muzeum Jičín
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922189

lokality: Dobeš, břeh malého rybn. na SZ okraji obce
nejbližší obec: Dobeš, okres Jičín
souřadnice: 50°24'22.00"N, 15°37'45.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1996
nálezc: M. Ducháček
pramen: muzeum Jičín
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922187

lokality: Lázně Bělohrad, mokrý příkop na slat. louce po L straně silnice do Miletína u osady Brdík, 1,9 km V města
nejbližší obec: Brtev, okres Jičín
souřadnice: 50°25'41.00"N, 15°36'52.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1983
nálezc: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922173

lokality: Lázně Bělohrad, mokrý příkop slat. louky u Č. zn. cesty, V od Dolní Nové Vsi, 1 km JV města
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'15.00"N, 15°35'39.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1983
nálezc: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922172

lokality: Lázně Bělohrad, slatinné louky
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'28.00"N, 15°36'1.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1944
nálezc: J. Klíka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922184

lokality: louka u Lukavce (po pravé straně silnice Dobeš - Lukavec)
nejbližší obec: Paseky, okres Jičín
souřadnice: 50°24'11.00"N, 15°37'8.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1940
nálezc: Břicháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922175

lokality: u rybníků na Byšičkách u Lázní Bělohradu [VJV od Lázní Bělohrad]
nejbližší obec: Brtev, okres Jičín
souřadnice: 50°25'16.00"N, 15°36'29.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1938
nálezc: Břicháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922174

lokality: Lázně Bělohrad, v Bažantnici v Lázních Belohrade

nejbližší obec: Brtev, okres Jičín

souřadnice: 50°25'20.00"N, 15°36'31.00"E

fytochorion: 57a. Bělohradsko

pramen: Prokeš K. (1946): Nové floristické nálezy ze severovýchodních Čech. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1944/7: 1–10.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922190

5562b

lokality: Zbečnick, Vlhká louka S silnice Rtyne - Hronov, u samoty V Pustinách, asi 1,5km ZSZ od Z okraje obce, Kirschner J. (1978).

nejbližší obec: Zbečnick, okres Náchod

souřadnice: 50°29'10.00"N, 16°8'52.00"E

fytochorion: 58e. Žaltman

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

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922197

lokality: Červený Kostelec-Horní Kostelec, V Ráji, vlhká louka V od býv. hostince

nejbližší obec: Horní Kostelec, okres Náchod

souřadnice: 50°29'28.03"N, 16°7'32.64"E

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 1989-06-12

nálezce: A. Hájek

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10192717

lokality: Horní Radechová, při potoce na J okraji obce

nejbližší obec: Horní Radechová, okres Náchod

souřadnice: 50°27'40.08"N, 16°8'57.95"E

fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší

datum: 1969-05-23

nálezce: H. Štursová

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10192720

5562c

lokality: Ratibořice, prameniště v louce

nejbližší obec: Ratibořice u České Skalice, okres Náchod

souřadnice: 50°24'51.71"N, 16°3'15.47"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1978-07

nálezce: B. Válek

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10192705

lokality: Česká Skalice, u rybníčku Pod trkačem pod Rýzmburkem v Babiččině údolí

nejbližší obec: Žernov u České Skalice, okres Náchod

souřadnice: 50°25'54.44"N, 16°2'46.35"E

fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší

datum: 1938-06-10

nálezce: B. Válek

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10192706

původní jméno: *Carex paniculata*

lokalita: Tab.1.lok.57.(map.list 04-33-16): NPP Babiččino údolí: Pěnovcová prameniště v dolní, lesnaté části svahu na L břehu Úpy cca 250m pod Viktoriničiným spádem, exp.J.

nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod

souřadnice: 50°25'27.00"N, 16°3'21.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší

datum: 2005

nálezce: Prausová; Mikeska; et al.

pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. -

Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.

projekt: FLDOK

ID: 8096006

5643d

původní jméno: *Carex paniculata*

lokalita: 10. Ostrov [5643d]: olšina na Z-SZ břehu Ottova rybníka, 410 m n. m. (K. Kubát)

souřadnice: 50°18'7.00"N, 12°55'20.00"E

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

nálezce: 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: 9620958

5644c

lokalita: Damice, mokřad pod silnicí Z obce

nejbližší obec: Damice, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°19'59.00"N, 13°0'24.00"E

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 2002

nálezce: V. Tetera

pramen: NDOP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921239

lokalita: Horní Hrad, mokřad JJZ obce

nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°20'24.00"N, 13°1'2.00"E

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 2002

nálezce: V. Tetera

pramen: NDOP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921240

5646c

původní jméno: *Carex paniculata*

lokalita: Vikletice 1

nejbližší obec: Vikletice, okres Chomutov

souřadnice: 50°20'45.27"N, 13°24'0.59"E, ± 201m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1998

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6406644; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5646d

lokalita: Břežany: na břehu rybníčku na J okraji obce, V od silnice
nejbližší obec: Břežany u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°20'52.15"N, 13°27'36.75"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2010
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10179000

5648a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: 37. 5648a, Postoloprty: kolem tůní u samoty Seník, 2,5 km VSV Postoloprty, 2. 7. 2007, K. Prach & R. Hlaváček
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°21'59.00"N, 13°43'57.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
nálezc: R. Hlaváček; K. Prach
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170648

5649b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: u0094_121205_144_M1.7
nejbližší obec: Stradonice u Pátku, okres Louny
souřadnice: 50°21'52.49"N, 13°58'23.34"E, ± 118m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-08-15
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0094: u0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3631106

5650b

lokalita: Libochovice, Myslívna
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'45.00"N, 14°4'57.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1975
nálezc: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921807

5652a

lokalita: Cítov, těžební prostor u trati J obce
nejbližší obec: Býkev, okres Mělník
souřadnice: 50°21'23.00"N, 14°24'7.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921809

5652b

lokality: Mělník, mezi autobusovým a vlakovým nádražím
nejbližší obec: Průhon, okres Mělník
souřadnice: 50°21'4.00"N, 14°29'23.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921849

5652d

lokality: Mělník, podél Pšovky mezi aut. Nádražím a Skuhrovem
nejbližší obec: Staré Rousovice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'52.00"N, 14°29'53.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921848

5653a

lokality: Mělník, niva Pšovky u odbočky na Jenichov
nejbližší obec: Jenichov, okres Mělník
souřadnice: 50°21'20.00"N, 14°34'22.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921291

lokality: Hledsebe, údolí Pšovky 2 km JV
nejbližší obec: Jenichov, okres Mělník
souřadnice: 50°21'4.00"N, 14°34'29.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921868

5653c

lokality: Mělnická Vrutice, Polabská černava 0,7 km JZ
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'30.00"N, 14°32'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1986
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921827

lokality: Mělnická Vrutice, rez. Polabská černava, slatinné louky
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'30.00"N, 14°32'37.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1973
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921844

lokality: Mělnická Vrutice, rez. Polabská černava, slatinné louky
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'30.00"N, 14°32'37.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1967
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921843

lokality: Mělnická Vrutice, Polabská černava
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'27.00"N, 14°32'26.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1967
náleze: Č. Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921842

lokality: Mělnická Vrutice, černava prope vicum
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'30.00"N, 14°32'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1950
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921835

lokality: Mělnická Vrutice, raš. louky proti nádraží
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'30.00"N, 14°32'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1950
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921850

lokality: Mělnická Vrutice, raš. louky
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'32.00"N, 14°32'39.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1950
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921851

lokality: Mělnická Vrutice
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'30.00"N, 14°32'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1946
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921841

lokalita: Mělnická Vrutice, okraj scheneta pod stanicí
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'30.00"N, 14°32'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1943
nálezce: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921840

lokalita: Mělnická Vrutice
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'30.00"N, 14°32'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1943
nálezce: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921839

lokalita: Mezi Všetaty a Vavřincem, příkopy
nejbližší obec: Přivory, okres Mělník
souřadnice: 50°18'19.00"N, 14°33'52.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1936
nálezce: Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921838

lokalita: Jelenice, raš. louka
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'21.00"N, 14°32'21.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1912
nálezce: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921833

lokalita: Mělník
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'30.00"N, 14°32'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1896
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921832

lokalita: Velký Borek
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
souřadnice: 50°19'29.00"N, 14°31'52.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921846

lokality: Mělnická Vrutice, NPR Polabská černava
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'30.00"N, 14°32'32.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921847

5656c

lokality: Loučeň, navrhované CHÚ Rašelinná louka u Sladovnického rybníka, louka pod hrází na SV od hájovny Loucenka
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'4.00"N, 15°1'24.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Knížetová L., Pecina P. et Pivničková M. (1987): Prověrka maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982–85. - Bohem. Centr., Praha, 16: 7–262.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921885

5657c

lokality: Hasina, louka vzadu za Hasinským rybníkem
nejbližší obec: Nová Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'2.00"N, 15°10'50.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1968
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921877

5659b

lokality: Červená Třemešná, pod lokalitou "Nebesa", okolí potoka cca 320 m ZJZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°23'49.00"N, 15°38'20.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922168

lokality: louka vlevo baž. u studánky k Sulku, cca 305 m [Sulek ZJZ od Miletína mezi Miletínskou bažantnicí a silnicí na Hořice]
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°23'54.00"N, 15°39'50.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1953
náleze: Břicháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922176

lokality: Lukavec, malý rybníček pod kopcem Krušina
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'42.21"N, 15°36'59.53"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1941-05-25
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192711

5659d

lokalita: Dobrá Voda u Hořic, Cukrovarský rybník, Z zabahněný cíp 530 m JZ od železničního přejezdu v Dobré Vodě
nejbližší obec: Dolní Dobrá Voda, okres Jičín
souřadnice: 50°20'26.00"N, 15°36'2.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922169

5660a

lokalita: Byšičky 2,1 km VJV od Lázní Běláhoř, olšina za slatinnou loukou, cca 120 m V od břehu rybníka Bahník
nejbližší obec: Jahodná, okres Jičín
souřadnice: 50°23'33.00"N, 15°39'58.00"E
fytochorion: 57a. Běláhořsko
datum: 2002
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922179

lokalita: Maňovice, zadní část rybníka SV od silnice 1,8 km VJV od křižovatky v obci
nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín
souřadnice: 50°22'17.00"N, 15°43'3.00"E
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2002
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922178

lokalita: Bílé Poličany, Vinice, zamokřená pískovna na vrcholu kopce V křižovatky lesních cest ca 800 m JZ - ZJZ od křižovatky v Bílých Poličanech
nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'2.00"N, 15°43'27.00"E
fytochorion: 57a. Běláhořsko
datum: 2002
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922167

lokalita: Maňovice, zadní část rybníka SV od silnice 1,8 km VJV od křižovatky v obci
nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín
souřadnice: 50°22'17.00"N, 15°43'3.00"E
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2000
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922166

5660b

lokalita: Velký Vřešťov, in prato humidoso prope opp.
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'40.00"N, 15°45'24.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1940
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921889

lokality: Velký Vřešřov, u obce na louce Bahna
nejbližší obec: Velký Vřešřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'13.00"N, 15°45'4.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
pramen: Prokeš K. (1946): Nové floristické nálezy ze severovýchodních Čech. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1944/7: 1–10.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921892

lokality: Velký Vřešřov, mokrá louka u obce
nejbližší obec: Velký Vřešřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'21.56"N, 15°45'4.76"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1940-05-02
nálezce: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192713

5661c

lokality: Holohlavy, ve vybírce u trati proti velkostatku
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'32.00"N, 15°51'59.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940
nálezce: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921896

lokality: Holohlavy, ve vodě u trati proti velkostatku
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'32.00"N, 15°51'59.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940
nálezce: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921895

lokality: Mezi Holohlavy a Černožicemi, v tůni u trati
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'38.00"N, 15°52'3.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939
nálezce: V. Kavka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921894

lokality: V tůních u trati nad Holohlavy u Smiřic
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'32.00"N, 15°51'59.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1931
nálezce: V. Kavka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921893

lokality: Holohlavy, v příkopech v okolí obce
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'50.00"N, 15°51'47.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
pramen: Prokeš K. (1946): Nové floristické nálezy ze severovýchodních Čech. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1944/7: 1–10.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921898

lokality: Smiřice, ve vodě příkopu podél trati proti velkostatku v Holohlavech
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'25.26"N, 15°51'56.80"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940
náleze: J. Šourek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192707

lokality: Smiřice, v příkopu u osady Holohlavy
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'25.26"N, 15°51'56.80"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939-06-15
náleze: V. Kavka
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192708

lokality: V tůni u trati mezi Holohlavami a Černožicemi
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'25.26"N, 15°51'56.80"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939-08-10
náleze: V. Kavka
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192712

5661d

lokality: Josefov, Alt Plesser Teich
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°20'25.00"N, 15°57'14.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1903
náleze: Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921891

lokality: Josefov, Alt Plesser Teich
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°20'25.00"N, 15°57'14.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1903
náleze: Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921890

lokality: Josefov, mokřý příkop na louce u obce Starý Ples
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°20'5.91"N, 15°57'48.40"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1941-05-28
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192710

5662c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: 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
nálezc: 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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nově nepotvrzen
ID: 8365948

5663a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Příloha 1.lok.4. Pod hájenkou: lok. tvoří sušší stráň a vlhké až zrašelinelé louky. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Dobrošov, okres Náchod
souřadnice: 50°23'55.00"N, 16°12'25.00"E
nadmořská výška: 510-540 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
nálezc: 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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nově nepotvrzen
ID: 8366870

5663b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Olešnice v Orlických horách | 257
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'47.90"N, 16°18'9.78"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006
nálezc: Michal Gerža
pramen: Michal Gerža. Vlastní nálezy. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6791978

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Olešnice v Orlických horách | 256
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'54.29"N, 16°18'9.15"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006
nálezc: Michal Gerža
pramen: Michal Gerža. Vlastní nálezy. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6791109

5669a

původní jméno: *Carex paniculata*

lokality: 49. (74a/5669) Vidnava: NPR Vidnavské mokřiny, Vidnavské loučky podmáčené slatinné louky a pobřežní porosty rybníka V od silničky ke stát.hranici.

nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník

souřadnice: 50°22'40.00"N, 17°11'49.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1997-06-19

nálezce: Řepka; Sedláčková; Lustyk; Kudelová

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: 8296591

5739c

lokality: Aš, rybníček 1,5 km JZ od Z okraje města

nejbližší obec: U zastávky, okres Cheb

souřadnice: 50°12'48.00"N, 12°10'29.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 2005

nálezce: K. Martínek; E. Martínková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921228

5743a

původní jméno: *Carex paniculata*

lokality: k0089_112114_857_M1.7

nejbližší obec: Hájek u Ostrova, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°17'7.91"N, 12°54'36.00"E, ± 6m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2002-07

nálezce: Lenka Ondráková

pramen: Lenka Ondráková. k0089: k0089. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3490934

5743b

lokality: Hájek, břehy rybn. Černý

nejbližší obec: Zámecký park, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°17'45.00"N, 12°55'51.00"E

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1978

nálezce: J. Dvořák

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921984

5744a

původní jméno: *Carex paniculata*

lokality: Mořičov_9030552

nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°17'46.50"N, 13°0'11.88"E, ± 22m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 2008-12-31

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5916560

5744d

lokality: vrch Hradiště (934m) mírně podmáčené louky u potůčku 1,5 km ZSZ koty
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'23.00"N, 13°6'24.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1991
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921236

5745b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: u0070_112220_288_M1.7
nejbližší obec: Sedlec u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'31.57"N, 13°15'21.13"E, ± 65m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3512192

5745c

lokality: Bukovina, mokřad SZ vrchu Číhaná
nejbližší obec: Mětikalov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'31.00"N, 13°12'12.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: J. Gutzerová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921238

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: k0136_112404_876_L2.2B
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'33.98"N, 13°12'13.10"E, ± 102m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3559773

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Tureč u Hradiště - Hájovna, u rybníka
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'4.89"N, 13°12'10.22"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-07-08
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl. Floristická a faunistická pozorování. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7783835

5745d

lokality: Podbořanský Rohozec, rybníček pod ruinou Křečov JV obce
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°12'27.00"N, 13°16'53.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: J. Gutzerová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921137

lokality: Podbořanský Rohozec: 2 km JV od obce v náhonu Rohozeckého mlýna
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°12'30.38"N, 13°17'1.19"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1978
náleze: A. Šteklová
herbář: KMKV
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10179006

5746c

lokality: Podborany: odkalovací nádrže u továrny Západočes. keramických závodu na J okraji města
nejbližší obec: U nádraží, okres Louny
souřadnice: 50°13'4.00"N, 13°23'47.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
náleze: J. Štěpánek
pramen: Štěpánek J. et Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír., Litoměřice, 24: 41-74.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921797

lokality: Podborany: břehy Kyselého potoka a louky v okolí na J okraji města, 5746c, L Štěpánek J. (1990).
nejbližší obec: U nádraží, okres Louny
souřadnice: 50°13'11.00"N, 13°24'22.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
náleze: J. Štěpánek
pramen: Štěpánek J. et Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír., Litoměřice, 24: 41-74.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921798

5746d

lokality: Ocihov: prameniště v polích ca 500-700 m od Ocihovského rybníka, ca 2km SZ obce
nejbližší obec: Ocihov, okres Louny
souřadnice: 50°12'17.00"N, 13°26'24.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
náleze: J. Štěpánek
pramen: Štěpánek J. et Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír., Litoměřice, 24: 41-74.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921796

5747c

lokality: Velká Černoc, údolí potoka ZSZ obce
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'25.00"N, 13°34'37.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2002
náleze: Janda
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921792

lokality: Malá Černoc, prameniště potoka SV obce
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'46.00"N, 13°33'33.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2002
náleze: Janda
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921793

5747d

lokality: Deštnice, potok pod hájenkou JV obce
nejbližší obec: Deštnice, okres Louny
souřadnice: 50°13'5.00"N, 13°37'23.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2002
náleze: Janda
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921794

5748d

lokality: Řevničov, Kalivodské údolí pod vrchem Králkou, Na marastách
nejbližší obec: Kalivody, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'20.00"N, 13°48'26.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1888
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921153

5749a

lokality: Žerotín, mokřiny na místě býv. rybníčku 1,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°16'22.00"N, 13°54'19.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1991
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921142

lokality: Bílichov, Smradovna, lesní rybníček 1,5 km ZSZ
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'56.00"N, 13°53'51.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1984
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921144

lokality: Bílichovské údolí
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'14.00"N, 13°54'36.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1962
náleze: Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921141

lokality: Žerotín, příkop u potůčku Z od obce
nejbližší obec: Žerotín, okres Louny
souřadnice: 50°17'13.00"N, 13°54'14.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1944
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921159

lokality: Bílichov, Bílichovské údolí
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'14.00"N, 13°54'36.00"E
fytochorion: 6. Džbán
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921160

5749b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: [severozápadní/střední Čechy] Malý Bílichov: rybník u mlýna, ve vodě a na březích; 5749/b: lok. 7. a.
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'20.05"N, 13°54'56.67"E, ± 100m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/9
projekt: Slavíkův archiv
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9929181

5749c

lokality: Bílichov, lesní rybník na Zlonickém potoce 1,8 km JZ od osady Malý Bílichov
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°14'55.00"N, 13°53'47.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2000
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921138

5749d

lokality: Smečno, Červený dolík v malíkovickém revíru, na lesních baž.místech
nejbližší obec: Drnek, okres Kladno
souřadnice: 50°12'1.00"N, 13°59'2.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1886
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921152

5750c

lokality: Slaný
nejbližší obec: U Velkého slánského rybníka, okres Kladno
souřadnice: 50°13'25.00"N, 14°4'2.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921808

5752c

lokality: Libčice n.Vlt., ad ripam lapidosam fl. Vltava
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°12'3.00"N, 14°21'56.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953
náleze: Gregor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921168

lokality: Libčice n.Vlt., ad ripam lapidosam fl. Vltava
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°12'3.00"N, 14°21'56.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953
nálezc: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921167

5753a

lokality: Neratovice
nejbližší obec: Kojetická, okres Mělník
souřadnice: 50°15'13.00"N, 14°31'16.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1886
nálezc: E. Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921831

lokality: Přívory, močály podél dráhy
nejbližší obec: Přívory, okres Mělník
souřadnice: 50°17'45.00"N, 14°34'47.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1876
nálezc: Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921837

lokality: Chrást, mokřady J-JV lesa Obora
nejbližší obec: Kozly, okres Mělník
souřadnice: 50°15'22.00"N, 14°34'22.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - Příroda, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921845

5753b

lokality: mezi Čečelicemi a Konětopy, in fossa aq.
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'3.00"N, 14°38'19.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1961
nálezc: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921869

lokality: Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'42.00"N, 14°35'15.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1917
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921834

lokalita: Všetaty, in pratis pal. Na pískách
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'40.00"N, 14°35'13.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1883
nálezce: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921830

lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'42.00"N, 14°35'15.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1883
nálezce: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921829

lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'42.00"N, 14°35'15.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1876
nálezce: F. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921828

lokalita: Všetaty u vody
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'42.00"N, 14°35'15.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921836

5753c

lokalita: Jiřice: brehy Labe na 16 - 18 říč. km
nejbližší obec: Kozly, okres Mělník
souřadnice: 50°14'10.00"N, 14°33'48.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Rydlo J. (1997): Vodní makrofyta v Labi v úseku Chvaletice - Mělník v letech 1976, 1986, 1996. – Muz. a Součas., Roztoky, ser. natur., 11: 87–128.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921852

5753d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: a0418_131121_139_M1.7
nejbližší obec: Lhota u Dřís, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'4.58"N, 14°39'41.54"E, ± 9m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2004
nálezce: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0418: a0418. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3790795

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: a0418_131121_148_M1.7
nejbližší obec: Lhota u Dřís, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'58.00"N, 14°39'41.00"E, ± 151m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2004
nálezce: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0418: a0418. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3790815

5755d

lokalita: Vápensko, in pratis turfosis prope pagum
nejbližší obec: Vápensko, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'1.00"N, 14°55'57.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1884
nálezce: Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921860

lokalita: Vápensko u Kostomlat
nejbližší obec: Vápensko, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'1.00"N, 14°55'57.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1884
nálezce: Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921856

5756a

lokalita: Loučeň, raš. louka vzadu za rybn Knížecí
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'42.00"N, 15°1'13.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987
nálezce: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921881

lokalita: Loučeň, u rybn Lutovnick a Syrovátka
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'53.00"N, 15°0'14.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1985
nálezce: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921880

lokalita: Loučeň, u rybn. Za rybn. Nový u Loučanky
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'33.00"N, 15°0'10.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1983
nálezce: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921879

lokality: Loučeň, rybn. Lutovnick Z od obce
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'53.00"N, 15°0'14.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1971
nálezc: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921878

lokality: Loučeň, slat. louka pod rybn. Knížecím
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'30.00"N, 15°0'20.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1948
nálezc: Kaufman
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921876

lokality: Loučeň, vlhká louka u rybn. Lutovnick
nejbližší obec: Patřín, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'52.00"N, 15°0'18.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1948
nálezc: Kaufman
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921875

lokality: Loučeň, u rybníka Lutovnick u Loucne
nejbližší obec: Patřín, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'52.00"N, 15°0'18.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Šachl J. (1981): Třetí příspěvek ke Květeně Poděbradska. – Čas. Nár. Muz., Praha, ser. natur., 150: 158–162.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921884

5756d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: 461. Největší rybník J od lok.č. 460, tj. rybníka v Chlebech na JZ okraji vsi u silnice do Draha.
nejbližší obec: Chleby, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'14.00"N, 15°5'17.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8013080

5757d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: a0406_131225_122_M1.7
nejbližší obec: Záhornice u Městce Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'0.53"N, 15°15'33.52"E, ± 125m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
nálezc: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0406: a0406. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3801146

5761a

lokality: Hubíles, u potoka JV obce
nejbližší obec: Újezd, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'57.00"N, 15°54'28.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: V. Samková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921897

5761b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Kaltouz, LHC Opočno, Nový Ples
souřadnice: 50°17'3.00"N, 15°56'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1953-07-02
náleze: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1B3
ID: 706705

5761d

lokality: Běleč n. Orlicí, CHPV Bělečský písniček, 0,5 km Z obce
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'59.00"N, 15°56'5.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1992
náleze: V. Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922207

lokality: Běleč nad Orlicí, pískovna 0,7 km Z
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'59.00"N, 15°56'3.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1987
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922209

lokality: Běleč, v olšíně
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'59.00"N, 15°56'19.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1922
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922214

původní jméno: *Carex paniculata* L.
lokality: Běleč nad Orlicí, PP Bělečský písniček, 0,6 km SZ obce, břeh zatopeného písničku
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'59.00"N, 15°56'7.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2008-06-06
náleze: V. Samková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: evidenční číslo PR 743706; revize: R. Řepka 2015: *Carex paniculata* L.
ID: 10218993

5762b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: /CZ 0526357/ Semechnický rybník: rybník a přilehlé litorální pásmo na SV okraji obce Semechnice u Opočna v okrese Rychnov nad Kněžnou, rozloha 25,70ha,
nejbližší obec: Semechnice u Opočna, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'36.00"N, 16°9'23.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
pramen: Horník J. & Lobová J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Královéhradecký kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 54-65.
projekt: FLDOK
ID: 8102628

5763c

lokalita: Černíkovice, rybník Necky, JV břeh 2 km SSZ
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'16.00"N, 16°12'18.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1985
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921386

5764b

lokalita: Orlické Záhoří, Zelenka, 1,1 km VSV
souřadnice: 50°17'56.00"N, 16°27'21.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1998
náleze: J. Kučera
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922443

lokalita: Orlické hory, mokřiny 0,8 km VSV osady Zelenka
nejbližší obec: Jadrná, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'53.97"N, 16°27'27.43"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2002-06-14
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192729

5769c

lokalita: Dolní Lipová, olšina na Bobrovníku
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'31.00"N, 17°10'3.00"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2010
náleze: R. Štencel
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 48: 31–141.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9925768

lokalita: Jeseník, ma 6 místech ve vrbínách a na březích rybníků v areálu bývalých kasáren na jižním okraji města
nejbližší obec: Pod Bukovickým vrchem, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'13.00"N, 17°10'50.00"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2010
náleze: R. Štencel
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 48: 31–141.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9925765

lokality: Jeseník, ma 6 místech ve vrbinách a na březích rybníků v areálu bývalých kasáren na jižním okraji města
nejbližší obec: Pod Bukovickým vrchem, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'57.00"N, 17°11'17.00"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2010
nálezce: R. Štencl
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 48: 31–141.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9925762

lokality: Jeseník, ma 6 místech ve vrbinách a na březích rybníků v areálu bývalých kasáren na jižním okraji města
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'30.00"N, 17°11'11.00"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2010
nálezce: R. Štencl
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 48: 31–141.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9925763

lokality: Jeseník, ma 6 místech ve vrbinách a na březích rybníků v areálu bývalých kasáren na jižním okraji města
nejbližší obec: Pod Bukovickým vrchem, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'49.00"N, 17°11'9.00"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2010
nálezce: R. Štencl
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 48: 31–141.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9925764

lokality: Jeseník, ma 6 místech ve vrbinách a na březích rybníků v areálu bývalých kasáren na jižním okraji města
nejbližší obec: Pod Bukovickým vrchem, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'18.00"N, 17°10'23.00"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2010
nálezce: R. Štencl
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 48: 31–141.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9925766

lokality: Jeseník, ma 6 místech ve vrbinách a na březích rybníků v areálu bývalých kasáren na jižním okraji města
nejbližší obec: Pod Bukovickým vrchem, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'15.00"N, 17°10'20.00"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2010
nálezce: R. Štencl
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 48: 31–141.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9925767

5769d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: 462p. Rejvíz: SV část "Velké louky"
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'29.00"N, 17°18'17.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezce: Vladimír Skalický; Leo Bureš; Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474905

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: 462g. Rejvíz: JV cíp "Velké louky"
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'28.00"N, 17°18'20.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Skalický; Leo Bureš; Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474726

5770a

lokalita: Ondřejovice, mělký rybníček na začátku údolí Javorné, 400 m od odbočky z hlavní silnice Mikulovice–Zlaté Hory
nejbližší obec: Horní Údolí, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'51.78"N, 17°20'37.87"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2011
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 48: 31–141.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9925770

5771c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: t0133_151304_332_M1.7
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'53.35"N, 17°33'55.58"E, ± 15m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0133: t0133. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.05.2002 - 07.06.2003
ID: 4052840

5771d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: t0133_151304_49_T1.5
nejbližší obec: Liptaň, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'29.05"N, 17°35'26.34"E, ± 80m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0133: t0133. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.05.2002 - 07.06.2003
ID: 4053381

5839d

lokalita: Ostroh, mokrá slat.louka v nivě p., 1.0 km VJV hradu Seeberg
nejbližší obec: Ostroh, okres Cheb
souřadnice: 50°7'45.00"N, 12°17'30.00"E
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1998
nálezc: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921229

5840c

lokality: Františkovy Lázně, rybníček pod hotelem Pyramida
nejbližší obec: Střížov, okres Cheb
souřadnice: 50°6'34.00"N, 12°21'54.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2005
nálezc: K. Martínek; E. Martínková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921983

5843b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: k0150sl_112305_142_M1.7
nejbližší obec: Andělská Hora, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'57.77"N, 12°57'46.91"E, ± 85m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
komentář z databáze Pladias: Nález doporučuji akceptovat, druh zde roste.
ID: 3529391

5843d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Mirovice u Kozlova_3550175
nejbližší obec: Mirovice u Kozlova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'6.23"N, 12°59'30.98"E, ± 406m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-15
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0355. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5479408

5844a

lokality: Doupov: mokřadní louky na levé straně potoka v bývalé obci Dlouhá, sev. od Bochova
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'12.52"N, 13°2'19.88"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1995
nálezc: M. Tetera
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10179003

lokality: Doupov: prameniště pod objektem kasáren Dlouhá
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'40.31"N, 13°1'52.38"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1995
nálezc: M. Tetera
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10179004

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Bražec u Hradiště
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'30.20"N, 13°3'3.13"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-06-14
nálezc: Petr Krása; Vladimír Melichar; Jan Matějů
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7084993

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Bražec u Hradiště | 296
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'36.89"N, 13°1'41.93"E, ± 110m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006
ID: 6794589

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Stružná | 289
nejbližší obec: Stružná, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'39.34"N, 13°0'39.13"E, ± 186m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005
nálezc: Tetera
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006
ID: 6794586

5845a

lokality: Jeseň, mokřad v pramenné oblasti potoka Liboc
nejbližší obec: Mětikalov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'37.00"N, 13°11'54.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: J. Gutzerová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921237

5845b

lokality: Nová Ves, pod samotou Ovčín
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°11'45.00"N, 13°16'50.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: J. Gutzerová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921136

5845c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Vrbice u Valče_8710641
nejbližší obec: Vrbice u Valče, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'35.12"N, 13°13'56.24"E, ± 66m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-05-09
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5896545

5845d

lokalita: Vítkovice, u odbočky na Ovčárnu
nejbližší obec: Vítkovice, okres Louny
souřadnice: 50°6'36.00"N, 13°18'23.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
náleze: J. Gutzerová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921992

lokalita: Chyše, rybníček u silnice na Podštěly
nejbližší obec: Podštěly, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'53.00"N, 13°15'35.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
náleze: J. Gutzerová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921993

5846a

lokalita: Vroutek: rybníček a navážky na 300 m Z od žel. stanice
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'51.00"N, 13°22'5.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
náleze: J. Štěpánek
pramen: Štěpánek J. et Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír., Litoměřice, 24: 41-74.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921795

lokalita: Vroutek: na břehu rybníka 2,2 km JV od obce
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°9'57.45"N, 13°24'1.64"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2011
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10179007

5846d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Bílenec, Bachaue östlich der Gemeinde (links der Strasse)
souřadnice: 50°8'12.00"N, 13°28'25.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-06-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956567

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: u0170_121313_161_L2.2B
nejbližší obec: Bílenec, okres Louny
souřadnice: 50°8'13.96"N, 13°28'13.58"E, ± 793m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3643733

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: u0170_121313_162_V5
nejbližší obec: Bílenec, okres Louny
souřadnice: 50°8'10.00"N, 13°28'27.66"E, ± 18m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
nálezce: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3643736

5847c

lokalita: Kosobody, mokřad u potoka S od nádraží
nejbližší obec: Bedlno, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'36.00"N, 13°31'1.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
nálezce: J. Gutzerová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921998

lokalita: Bedlno, prameniště JZ osady
nejbližší obec: Bedlno, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'5.00"N, 13°30'13.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
nálezce: J. Gutzerová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921999

5848a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Nesuchyně_1700024
nejbližší obec: Nesuchyně, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'0.80"N, 13°42'7.70"E, ± 40m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-08-14
nálezce: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0170. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205993; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5848b

lokalita: Řevničov, lesní rybníček 1,1 km Z nádraží, J od železniční trati
nejbližší obec: Řevničov-u nádraží, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'3.00"N, 13°49'18.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1988
nálezce: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921162

5848c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: (1963) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka.
Botan. výzkum na ploše slaniště, přilehlém lese a loukách. (FLDOK, upřesnění lokality v poznámce, Tomšovicová, 8.2.2010/
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'53.00"N, 13°43'20.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1963
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: při okraj.a centru slaniště,u rybníčka,
ID: 8106848

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Rakovník: PR Červená louka, 2,4 km S od města
souřadnice: 50°7'53.00"N, 13°43'30.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1985-08-15
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2011): Rostlinná společenstva a vyhodnocení změn v přírodní rezervaci Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 26: 43-54.
projekt: ČNFD
ID: 1263325

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Rakovník: PR Červená louka, 2,4 km S od města
souřadnice: 50°7'52.00"N, 13°43'30.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1984-06-26
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2011): Rostlinná společenstva a vyhodnocení změn v přírodní rezervaci Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 26: 43-54.
projekt: ČNFD
ID: 1263294

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Rakovník: PR Červená louka, 2,4 km S od města
souřadnice: 50°7'52.00"N, 13°43'22.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1984-06-26
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2011): Rostlinná společenstva a vyhodnocení změn v přírodní rezervaci Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 26: 43-54.
projekt: ČNFD
ID: 1262995

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Rakovník: PR Červená louka, 2,4 km S od města
souřadnice: 50°7'48.00"N, 13°43'33.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1984-06-26
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2011): Rostlinná společenstva a vyhodnocení změn v přírodní rezervaci Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 26: 43-54.
projekt: ČNFD
ID: 1263246

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Bachaue (Erlenbruch) westlich der Strasse Rakovník - Líšany
souřadnice: 50°7'55.00"N, 13°43'10.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1974-06-04
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956574

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Bachaue (Erlenbruch) westlich der Strasse Rakovník - Líšany
souřadnice: 50°7'55.00"N, 13°43'10.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1973-06-26
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956588

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: a0487_121412_191_M1.7
nejbližší obec: Olešná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'54.52"N, 13°43'15.02"E, ± 54m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-08
nálezc: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0487: a0487. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3659648

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: PR Červená louka
nejbližší obec: Olešná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'49.52"N, 13°43'30.69"E, ± 1003m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007
nálezc: Radek Hejda
pramen: Hejda Radek. Biodiverzita a analýza přírodních poměrů přírodní rezervace Červená louka. 2009.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2007 - 31.12.2008
ID: 6862348

5848d

lokalita: Řevničov, rez. Prameny Klíčavy, 0,4 km J od nádraží
nejbližší obec: Řevničov-u nádraží, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'41.00"N, 13°49'44.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005
nálezc: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921139

lokalita: Řevničov, rez. Prameny Klíčavy, rašeliniště u žel. stanice
nejbližší obec: Řevničov-u nádraží, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'41.00"N, 13°49'44.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1994
nálezcce: V. Tetera
herbář: CHOM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921143

lokalita: Výtok z rybníčku u myslivny Krásná dolina
nejbližší obec: Lužná, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'37.00"N, 13°47'57.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1956
nálezcce: Kádner
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9922004

lokalita: Ruda, Navrhované CHÚ Prameny Klíčavy, prameniště a rašelinné louky podél hor. toku Klíčavy od pramenu k Revnicovu až po rybník Dolní Kralce
nejbližší obec: Řevničov-u nádraží, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'41.00"N, 13°49'52.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
pramen: Knížetová L., Pecina P. et Pivničková M. (1987): Prověрка maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982–85. - Bohem. Centr., Praha, 16: 7–262.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9922005

5849a

lokalita: Třtice, rezervace V bahnách
nejbližší obec: Třtice, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'30.00"N, 13°51'35.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1983
nálezcce: J. Rydlo; M. Molíková
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921161

lokalita: Mšec
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'40.00"N, 13°54'3.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1949
nálezcce: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921154

lokalita: Mšec, při kraji rybn. Červený
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'40.00"N, 13°54'3.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942
nálezcce: Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921157

lokalita: Mšec, Červený rybník
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'40.00"N, 13°54'3.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942
nálezce: Netušil
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921140

lokalita: Třtice, rašeliniště
nejbližší obec: Třtice, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'30.00"N, 13°51'35.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941
nálezce: Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921156

lokalita: Mšec, Pílský rybn.
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'17.00"N, 13°53'18.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1885
nálezce: Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921151

lokalita: Třtice, SPR V bahnách J od obce, V od Buckého rybníka na hor. toku Lodenice, dno melkého údolí
nejbližší obec: Třtice, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'30.00"N, 13°51'35.00"E
fytochorion: 6. Džbán
pramen: Knížetová L., Pecina P. et Pivničková M. (1987): Prověрка maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982–85. - Bohem. Centr., Praha, 16: 7–262.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921163

5849b

lokalita: Hradečno, bahnitá lesní loučka, náplav Šternberského p., bor na opuce
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'9.00"N, 13°59'9.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942
nálezce: Švejda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921158

lokalita: Kačice, Kačická louka
nejbližší obec: Kačice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'48.00"N, 13°59'0.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884
nálezce: K. Vandas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921155

lokalita: Hradečno, raš. louka
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'9.00"N, 13°59'9.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884
nálezcce: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921150

lokalita: Kačice, Kačická louka blíže C., paradoxa nehojně
nejbližší obec: Kačice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'48.00"N, 13°59'0.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884
nálezcce: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921149

lokalita: Kačice, Kačická louka
nejbližší obec: Kačice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'48.00"N, 13°59'0.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884
nálezcce: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921148

lokalita: Hradečno, bařinná louka
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'9.00"N, 13°59'9.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1883
nálezcce: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921147

lokalita: Smečno, Oborský revír
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°10'43.00"N, 13°58'59.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1882
nálezcce: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921145

lokalita: Čelechovice, v příkopu na louce u J okraje obce
souřadnice: 50°10'4.10"N, 13°57'30.80"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1978
nálezcce: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10153652

5849c

lokalita: Ruda, rybník Dolní Kracle
nejbližší obec: Ruda, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'11.00"N, 13°51'5.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921241

lokalita: Řevničov, rybník Horní Kracle
nejbližší obec: Řevničov-u nádraží, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'28.00"N, 13°50'29.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1983
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922003

původní jméno: orig.: *Carex paniculata*;
lokalita: Bohemia, distr. Rakovník. Řevničov: rašelinná louka na pramenech Klíčavy 0,4 km J od nádraží
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°49'57.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005-05-31
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 595983; distr. phytogeogr. 30b Rakovnická kotlina;
ID: 10201222

5849d

lokalita: Lány, rybník 150 m Z až ZSZ od vrcholu Vlciny /JZ od Lán/
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Kladno
souřadnice: 50°5'59.00"N, 13°55'9.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. – Muz. a Součas., Roztoky, ser. natur., 6: 109–178.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921247

5850a

lokalita: Libušín "Mezi vrchy"
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'38.00"N, 14°2'47.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1883
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921146

5850c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Tab.8.sním.120.lok.36. Kamenné Žehrovice a Srby: Turyňský rybník (Velké Záplavy) (S konec hráze), (16 m čtver.).
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°7'51.00"N, 14°1'60.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-20
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362700

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Tab.8.sním.123.lok.36. Kamenné Žehrovice a Srby: Turyňský rybník (Velké Záplavy) (S konec hráze), (16 m čtver.).
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°7'51.00"N, 14°1'60.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-02
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362714

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Tab.8.sním.122.lok.41. Srby: rybník Malé Záplavy, u SZ konce vsi, (16 m čtver.).
nejbližší obec: Srby, okres Kladno
souřadnice: 50°8'38.00"N, 14°0'52.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-21
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362709

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Tab.8.sním.121.lok.36. Kamenné Žehrovice a Srby: Turyňský rybník (Velké Záplavy) (S konec hráze), (16 m čtver.).
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°7'51.00"N, 14°1'60.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-21
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362707

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: 46. Tuchlovice: třetí odkalovací nádrž zdola pod dolem Tuchlovice, (3000/3000 m čtver.).
nejbližší obec: Tuchlovice, okres Kladno
souřadnice: 50°7'31.00"N, 14°0'14.00"E
fytochorion: 6. Džbán
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362171

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: 36. Kamenné Žehrovice a Srby: Turyňský rybník (Velké Záplavy) (S konec hráze), (43/0,6ha).
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°7'51.00"N, 14°1'60.00"E
fytochorion: 6. Džbán
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362074

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: 43. Tuchlovice: rybník u vlečky 1km SV konce od vsi, (0,75/0ha).
nejbližší obec: Tuchlovice, okres Kladno
souřadnice: 50°8'33.00"N, 14°0'18.00"E
fytochorion: 6. Džbán
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362147

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: 41. Srby: rybník Malé Záplavy, u SZ konce vsi, (4/3,5ha).
nejbližší obec: Srby, okres Kladno
souřadnice: 50°8'38.00"N, 14°0'52.00"E
fytochorion: 6. Džbán
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362136

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Kamenné Žehrovice a Srby, Turyňský r. (Velké Záplavy)
souřadnice: 50°7'51.00"N, 14°1'60.00"E, ± 20m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-20
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 27: 5-26.
projekt: ČNFD
ID: 1296429

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Kamenné Žehrovice a Srby, Turyňský r. (Velké Záplavy)
souřadnice: 50°7'51.00"N, 14°1'60.00"E, ± 20m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-02
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 27: 5-26.
projekt: ČNFD
ID: 1296441

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Srby, r. Malé Záplavy u SZ konce vsi
souřadnice: 50°8'38.00"N, 14°0'52.00"E, ± 20m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-21
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 27: 5-26.
projekt: ČNFD
ID: 1296437

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Kamenné Žehrovice a Srby, Turyňský r. (Velké Záplavy)
souřadnice: 50°7'51.00"N, 14°1'60.00"E, ± 20m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-21
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 27: 5-26.
projekt: ČNFD
ID: 1296432

5854a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Stará Boleslav, slepé rameno na JV konci obce u areálu tenisového klubu, asi 2 km SVV od zámku
souřadnice: 50°11'28.00"N, 14°41'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1985-05-15
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1102607

5854b

lokalita: Čelákovice, na mokré louce
nejbližší obec: Za tratí, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'7.00"N, 14°46'24.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1920
náleze: E. Binder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921861

lokalita: Čelákovice
nejbližší obec: Za tratí, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'7.00"N, 14°46'24.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1885
náleze: Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921857

lokalita: Čelákovice
nejbližší obec: Za tratí, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'7.00"N, 14°46'24.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1883
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921855

lokalita: Čelákovice
nejbližší obec: Za tratí, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'7.00"N, 14°46'24.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1882
náleze: Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921854

lokalita: Čelákovice, všude na lukách podle Labe
nejbližší obec: Za tratí, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'7.00"N, 14°46'24.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1880
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921858

5855b

lokalita: Doubrava: břehy Labe na 51-53 říč. km
nejbližší obec: Doubrava, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'49.00"N, 14°57'37.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Rydlo J. (1997): Vodní makrofyta v Labi v úseku Chvaletice - Mělník v letech 1976, 1986, 1996. – Muz. a Součas., Roztoky, ser. natur., 11: 87–128.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921865

5855d

lokalita: Sadská, v lesním mokřadu v lesích Doubice
nejbližší obec: Kersko, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'52.00"N, 14°55'30.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1883
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921859

5856a

lokalita: Drahelice, v Labi u P břehu, říční km 56,5-56
nejbližší obec: Drahelice, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'35.00"N, 15°1'9.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1996
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921863

5858b

lokalita: Chlumeck, ad pisc. Chlumecký rybník
nejbližší obec: Chlumeck nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'18.00"N, 15°27'11.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921888

5858c

lokalita: Žehuň, SPR Žehunský rybník: rákosiny stojatých vod
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'33.00"N, 15°20'40.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Petříček V. (1990): Botanický inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Žehunský rybník v Polabí. - Muz. a Součas., Rostoky, ser. natur., 4: 91–106.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921882

lokalita: Žehuň, SPR Žehunský rybník: vytrvalé porosty šáchorovitých, nad úrovní hladiny letní vody, v úzkém pruhu
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'33.00"N, 15°20'40.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Petříček V. (1990): Botanický inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Žehunský rybník v Polabí. - Muz. a Součas., Rostoky, ser. natur., 4: 91–106.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921883

5858d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: PP Pamětník
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'45.52"N, 15°26'34.85"E, ± 407m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1991
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace návrhu CHPV Pamětník. 0.
projekt: NDOP
ID: 6688186

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Pamětník, bažiny SV obce
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°7'20.68"N, 15°27'39.54"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-04-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7208773

5859a

lokalita: Kosičky, ad pisc. Třesický rybn. prope vicum
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'60.00"N, 15°33'55.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921887

5860b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Libišany, rašelinné louky S obce
nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'43.23"N, 15°45'56.04"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-05-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7213700

5861a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: PP Roudnička a Datlík
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'18.54"N, 15°50'6.73"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004
náleze: Romana Prausová
pramen: Prausová Romana a kol. Plán péče o PP Roudnička a Datlík na období 2005 - 2014. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6773058

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: PP Roudnička a Datlík
nejbližší obec: Kluky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'19.15"N, 15°50'9.75"E, ± 591m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1992
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace PR Roudnička a Datlík. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6687862

5861b

lokalita: Běleč nad Orlicí, PR Bělečský písniček, 0,6 km SZ obce
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'58.59"N, 15°56'5.22"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2008-06-06
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192703

lokalita: Běleč nad Orlicí, PR Bělečský písniček, 0,6 km SZ obce
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'58.59"N, 15°56'5.22"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1992-06-23
náleze: V. Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192702

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Tab.1.lok.8. PP Bělečský písniček: lok.se nachází v Z části k.ú.obce Běleč n.Orlicí. Přehled zjišť.taxon v r.2006-2007. Mokřad,
podmáčená plocha mezi olšinou a suchými písč. viz.obr.1/str. 138).
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'55.00"N, 15°56'20.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2008): Změny flóry v Přírodní památce Bělečský písniček v letech 1978-2007. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a
Stud. 15: 133-162.
projekt: FLDOK
ID: 8395702

5862a

lokalita: Petrovice: Hlinský rybník a přilehlé olšiny 1,8 km S-SSZ od železniční zastávky Petrovice nad Orlicí
nejbližší obec: Petrovičky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'21.00"N, 16°2'18.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004
náleze: J. Lepš
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004).
- Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40, suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922217

lokalita: Bědovice, Hlinský rybník JV
nejbližší obec: Petrovičky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'22.00"N, 16°2'7.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1998
náleze: J. Kučera
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922219

lokalita: Bědovice, Nový rybník J
nejbližší obec: Petrovičky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'34.00"N, 16°1'11.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1998
náleze: J. Kučera
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922220

lokality: Petrovice n.Orlicí, U Houkvice, 2 km S žel.zast. u obce
nejbližší obec: Petrovičky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'3.00"N, 16°2'36.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1983
nálezc: H. Nováková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922215

lokality: Petrovice, Houkvice, S obce, olšina
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'59.00"N, 16°2'45.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1981
nálezc: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922206

lokality: Bědovice, od P. Studánky
nejbližší obec: Petrovičky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'36.00"N, 16°1'17.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1954
nálezc: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922213

lokality: Petrovice u Týniště n. O., břeh kaluže
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'51.00"N, 16°2'55.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1933
nálezc: Souček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922211

lokality: Týniště, obora nahoře na úklonu mokřadním
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'4.00"N, 16°4'27.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1878
nálezc: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922210

lokality: Týniště nad Orlicí, v obore u Týniště n. Orlicí (Rychnovsko)
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'52.00"N, 16°4'1.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
pramen: Prokeš K. (1946): Nové floristické nálezy ze severovýchodních Čech. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1944/7: 1–10.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922222

lokalita: Petrovice, SPR U Houkvice, olšina pod rybn Velká Houkvice
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'46.35"N, 16°2'53.84"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1977-05-16
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192714

lokalita: Petrovice u Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'46.35"N, 16°2'53.84"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1933-06-05
náleze: A. Souček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192709

5862b

lokalita: Lípa nad Orlicí: odvodňovací kanál v J části pískovny v lese Voklik ca 200 m S od křižovatky lesních silnic SSV od osady Dlouhá Louka, 0,9 km SC od žel. zastávky Lípa nad Orlicí
nejbližší obec: Dlouhá Louka, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'59.00"N, 16°6'28.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004
náleze: Z. Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40, suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922216

lokalita: Rašovice
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'17.00"N, 16°7'37.00"E
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1954
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922203

lokalita: Rašovice u Týniště n.Orl., mokrý dolík v lese Machová
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'11.00"N, 16°7'30.00"E
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1930
náleze: Souček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922202

5862d

lokalita: Olešnice, v mokrém příkopu
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'49.00"N, 16°9'4.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1932
náleze: Souček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921389

lokality: Olešnice

nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'49.00"N, 16°9'4.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

pramen: Prokeš K. (1946): Nové floristické nálezy ze severovýchodních Čech. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1944/7: 1–10.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921391

lokality: Zdelov, údolí potůčku 1 km S obce, olšina

nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'27.00"N, 16°8'15.00"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1997

nálezce: V. Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922208

lokality: Častolovické Horky u Čestic, list. lesík s potůčkem nad L. bř. p. Brodec 0,7 km ZJZ osady

nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'52.00"N, 16°8'22.00"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1996

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922205

lokality: Mezi Olešnicí, Česticemi a Týništěm

nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'52.00"N, 16°7'48.00"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1944

nálezce: K. Domin

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922212

lokality: Zdelov, olšina v údolí potůčku 1 km S obce

nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'27.22"N, 16°8'11.29"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1997-05-10

nálezce: V. Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10192724

5863c

lokality: Kostelec nad Orlicí, Častolovitzer Wiese

nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'29.00"N, 16°11'32.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1883

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921388

lokality: Častolovice, park
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'48.00"N, 16°11'31.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1883
náleze: J. Häusler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921387

5863d

lokality: Lupenice, v olšine u rybníčku v Lupenici (Rychnovsko)
nejbližší obec: Tutleky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'59.00"N, 16°15'18.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
pramen: Prokeš K. (1946): Nové floristické nálezy ze severovýchodních Čech. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1944/7: 1–10.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921390

5865a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Panské Pole, údolní louky pod silnicí Panské Pole-Bartošovice
nejbližší obec: Panské Pole, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'37.08"N, 16°31'14.39"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1989-07-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6938562

5867b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: m0158_142310_280_M1.7
nejbližší obec: Staré Město pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'42.91"N, 16°55'59.12"E, ± 48m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0158: m0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3942073

5868c

lokality: Branná, rybníček v údolí Hučavy 2,5 km SZ od osady Františkov
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'49.00"N, 17°2'27.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2010
náleze: R. Štencel
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 48: 31–141.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9925769

5871d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Krnov: J břeh rybníka Chomýž II, asi 1 km ZJZ od osady Chomýž, asi 3,8 km ZSZ od hlavní železniční stanice
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'21.36"N, 17°38'13.51"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2013-06-09
náleze: Petr Kouřtecký; Marie Popelářová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranici s fytochorionem 74b
ID: 10188733

5939b

lokality: Pomezí n. Ohří, Bříza, mokřad na zarostlém les. rybníčku na Lesním potoce, při styku se silničkou k Pomezí, 1.0 km SSZ obce
nejbližší obec: Bříza, okres Cheb
souřadnice: 50°5'58.00"N, 12°16'34.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1998
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921982

5940d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Horní Lažany u Lipové; mladý ne zcela zapojený porost, *Rana temporaria*
souřadnice: 50°1'38.83"N, 12°29'34.09"E, ± 90m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-06
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L1
ID: 12344773

5943b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Toužim_3530144
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'14.90"N, 12°59'38.04"E, ± 158m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-10
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5469759

5943d

lokality: Kosmová, slat.louka vpravo od silnice Kosmová-Mar.Lázně, 1 km od obce
nejbližší obec: Mnichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'39.98"N, 12°57'45.70"E, ± 100m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979
náleze: J. Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921987

lokality: Prachomety, kóta 654 u silnice
nejbližší obec: Prachomety, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°0'41.00"N, 12°57'12.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921988

lokality: Prachomety, u silnice do Kosmové 1,5 km SSV
nejbližší obec: Kosmová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'17.00"N, 12°57'31.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921989

5944a

lokality: Radyně, mezi lesem, Luhovským potokem a silnicí V obce
nejbližší obec: Radyně, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'46.00"N, 13°2'44.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921990

5944b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: k0090_112422_2_M1.7
nejbližší obec: Štědrá, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'18.04"N, 13°6'54.97"E, ± 50m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Monika Klíčková
pramen: Monika Klíčková. k0090: k0090. 2002.
projekt: NDOP
komentář z databáze Pladias: Doporučuji nálezy M. Klíčkové akceptovat, určoval jsem je v terénu já.
ID: 3566428

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: k0090_112422_51_M1.7
nejbližší obec: Štědrá, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'17.28"N, 13°6'22.82"E, ± 28m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Monika Klíčková
pramen: Monika Klíčková. k0090: k0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3566489

5944d

lokality: Prohoř, mezi rybníky Ovčírna a Horní hradecký JZ
nejbližší obec: Buč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'42.00"N, 13°5'33.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921994

5946a

lokality: Tis u Blatna, V okraj obce
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'8.00"N, 13°20'57.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
nálezc: J. Gutzerová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921991

5946b

lokality: Ostrovec, rezervace Ostrovecká olšina
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'40.00"N, 13°25'12.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1996
nálezc: J. Brabec
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921997

lokalita: Ostrovec, rezervace Ostrovecká olšina
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'40.00"N, 13°25'12.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1984
náleze: F. Mladý
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921996

5946d

lokalita: Olšany, olšanský rybník
nejbližší obec: Sedlec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'1.00"N, 13°26'31.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: A. Masopustová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922001

lokalita: Sedlec, pokřad na JV okraji obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'17.00"N, 13°25'35.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: A. Masopustová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922002

5947a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: u0171_121324_232_L2.2B
nejbližší obec: Drahouš, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'40.28"N, 13°31'25.50"E, ± 55m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3656635

5947b

lokalita: Václavy, údolí potoka SV obce
nejbližší obec: Václavy, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'8.00"N, 13°35'52.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004
náleze: J. Novák
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922006

5948c

lokalita: Hvozď, přítok Tyterského potoka JJV obce
nejbližší obec: Hvozď, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'45.00"N, 13°41'60.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: J. Novák
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921244

5949a

lokality: Zbečno, rybník u mysliv. Klíčava /S od obce Zbečno/
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Kladno
souřadnice: 50°5'8.00"N, 13°54'5.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. – Muz. a Součas., Rožtoky, ser. natur., 6: 109–178.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921246

5949b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Vlčiny (Křivoklátsko), rybníček U můstku 150 m Z až SZ od vrcholu Vlčiny
souřadnice: 50°5'50.00"N, 13°55'40.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. – AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2091524

5949c

lokality: Křivoklát, ad rivos prope arcem
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'28.00"N, 13°52'23.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1887
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921242

5949d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Dřevíč, pod Dolní Muňavou
souřadnice: 50°1'18.00"N, 13°59'1.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1958): Fytoecnologické poměry polesí Dřevíče a Žlubince na Křivoklátsku. – Acta Univ. Carol. - Biol., Praha, 2: 215-266.
projekt: ČNFD
ID: 1897686

5950b

lokality: Nouzov, rybník na potoce Čeperka
nejbližší obec: Nouzov, okres Kladno
souřadnice: 50°4'38.00"N, 14°5'53.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: M. Štefánek
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921243

5952b

lokality: Praha-Michle, v močále u Libušiných Lázní
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1884
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921825

lokalita: Praha-Michle, Libušiny Lázně
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1884
nálezc: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921820

lokalita: Praha-Michle, Libušina lázeň
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1882
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921819

lokalita: Praha-Michle, Libušina lázeň
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1881
nálezc: L. Čelakovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921814

lokalita: Praha-Michle, Libušinské lázně
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1854
nálezc: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921818

lokalita: Praha-Michle, Libušinské lázně
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1853
nálezc: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921817

lokalita: Praha-Michle, Libušiny Lázně
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1853
nálezc: F. M. Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921813

lokalita: Praha-Michle, Libušiny lázně
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1853
náleze: F. M. Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921812

lokalita: Praha-Michle, Libušiny lázně
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1851
náleze: F. M. Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921823

lokalita: Praha-Michle, Libušinské lázně
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1847
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921816

lokalita: Praha-Michle, Libušinské lázně
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1837
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921815

lokalita: Praha-Michle, Libušiny lázně
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1837
náleze: F. M. Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921811

lokalita: Praha-Michle, Libušebad
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921821

lokalita: Praha-Michle, Libušiny lázně
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
pramen: Čelakovský L. (1867): Prodromus der Flora von Böhmen. Vol. 1. – Prag.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921810

5953b

lokality: Praha-Běchovice, na jedné louce u vsi hojně
nejbližší obec: Běchovice-jih, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'0.00"N, 14°38'2.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1882
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921824

lokality: Praha-Běchovice
nejbližší obec: Běchovice-jih, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'0.00"N, 14°38'2.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921822

lokality: Praha-Újezd nad Lesy: louka zv. Blatov, S silnice Ceskobrodská, Z pole, V ul. Ochozká, J potok a ovoc. ale
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'49.00"N, 14°38'22.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
pramen: Špryňar P. et Řezáč M. (1995): Blatovská louka v Praze - ohrožený zbytek mokřadního ekosystému. – Muz. a Součas., Rostoky, ser. natur., 9: 55–60.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921826

5955c

lokality: Brník: údolíčko pravostran. přítoku Chotýšského potoka JV samoty Nouzov
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín
souřadnice: 50°0'11.00"N, 14°54'6.00"E
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
pramen: Skalický V. et Hrouda L. [red.](1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - 435 p., Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922268

lokality: Dobré Pole: slatinná louka a rákosiny 200 m VJV samoty Nouzov Z obce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín
souřadnice: 50°0'11.00"N, 14°54'6.00"E
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
pramen: Skalický V. et Hrouda L. [red.](1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - 435 p., Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922269

5956b

lokality: Předhradí: brehy Labe na 74-75 říč. km
nejbližší obec: Předhradí, okres Kolín
souřadnice: 50°5'38.00"N, 15°9'36.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Rydlo J. (1997): Vodní makrofyta v Labi v úseku Chvaletice - Mělník v letech 1976, 1986, 1996. – Muz. a Součas., Rostoky, ser. natur., 11: 87–128.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921864

5957a

lokalita: Velký Osek, L bř. Labe, zdymadlo u obce 7 km od Kolína po proudu
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín
souřadnice: 50°5'11.00"N, 15°9'59.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1973
nálezcce: H. Nováková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921862

lokalita: V. Osek, L břeh Labe u zdymadla
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín
souřadnice: 50°5'11.00"N, 15°9'59.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1973
nálezcce: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921853

5958d

lokalita: Chvaletice, Lucní komplex na P břehu Labe v ohybu k SV 0,5km S Chvaletic
nejbližší obec: Selmice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'22.00"N, 15°25'10.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 12: 83–92.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921906

lokalita: Labské Chřcice, Lucní komplex u soustavy slepých ramen 0,5km JV Labských Chřcic
nejbližší obec: Selmice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'32.00"N, 15°25'10.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 12: 83–92.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921908

5959a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Břehy (PA), 1300 m ZSZ od statku Z od obce, strouha 60 m J od silnice na Semín
souřadnice: 50°3'15.00"N, 15°33'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1997-05-28
nálezcce: T. Černý
pramen: Černý T. (1999): Nivní louky jihovýchodního Polabí (srovnání po dvaceti letech). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3031304

5959b

lokalita: Břehy, rybník Buňkov 1 km V
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'14.00"N, 15°35'14.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Procházka, F. [ed.] [1983]: Flóristický materiál ke květeně východních Čech. - Zpr. Kraj. Muz. Vých. Čech, Hradec Králové, 4/3: 1-119.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921909

lokality: Lohenice u Přelouče, východní břeh rybníka Buňkov 1 km S obce
nejbližší obec: Lohenice u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'6.60"N, 15°35'48.13"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-06-06
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192698

lokality: Lázně Bohdaneč, vlhká louka JZ od rybníka Dolní Jílovky 3,5 km SZ středu města
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'36.83"N, 15°38'20.18"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-06-04
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192701

5959c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Přelouč, terrain depression on the North bank of the Labe, 400 m N of Přelouč
souřadnice: 50°2'39.00"N, 15°34'4.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-06-17
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1981): The Grassland communities of the southeastern basin of the Labe river. 1. Syntaxonomy. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 16: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 1906215

5959d

lokality: Mělice, Lucní komplex při silnici Melice - Lohenice SZ Melice
nejbližší obec: Lohenice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'17.00"N, 15°36'27.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 12: 83-92.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921905

lokality: Lohenice, Lucní komplex u slepých ramen Labe J Lohenice
nejbližší obec: Lohenice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'23.00"N, 15°35'41.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 12: 83-92.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921907

5960a

lokality: Lázně Bohdaneč, tůň u Černé
nejbližší obec: Černá u Bohdanče, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'36.00"N, 15°40'15.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1898
náleze: Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921904

lokalita: Lázně Bohdaneč
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'14.00"N, 15°42'27.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921902

lokalita: Lázně Bohdaneč, Rozkoš
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'14.00"N, 15°42'27.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921903

lokalita: Lázně Bohdaneč
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'12.00"N, 15°40'34.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921899

5961b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Tab.2.lok.30. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek. Zarostlá louka mezi rybníkem Smílek a silnicí komunikaci č.35 SV od rybníka (v blízkosti napájecího potoka). Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'38.00"N, 15°57'43.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8401721

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Žernov, stepní loučka u cesty na J konci hráze rybníka Šmatlán
nejbližší obec: Dolní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.21"N, 15°55'39.52"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1994-05-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7039824

5962a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: SZ od Horního Jelení, LHC Choceň, Dolní Jelení
souřadnice: 50°3'29.00"N, 16°4'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1953-08-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 2V3
ID: 701382

5962b

lokality: Dolní Jelení, osada Rousínov: rybník Dolní Pecák 1,3 km VSV od osady
nejbližší obec: Rousínov, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'6.00"N, 16°8'8.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004
náleze: V. Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40, suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922226

lokality: Rousínov, rybník Pecák
nejbližší obec: Rousínov, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'8.00"N, 16°8'6.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
pramen: Procházka, F. [ed.] [1983]: Floristický materiál ke květeně východních Čech. - Zpr. Kraj. Muz. Vých. Čech, Hradec Králové, 4/3: 1-119.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922228

lokality: Čermná nad Orlicí, břeh rybníčka J obce
nejbližší obec: Velká Čermná nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'41.36"N, 16°8'37.95"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2009-06-14
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192699

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: 301. Rousínov: rybník Pecák
nejbližší obec: Rousínov, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'0.82"N, 16°8'10.34"E, ± 500m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1976-07-11
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9177214

5962d

lokality: Dolní Jelení, osada Rousínov: les mezi rybníkem Horní Pecák a silnicí do Újezda u Chocně, 1,1–1,2 km V(-VJV) od osady
nejbližší obec: Rousínov, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'54.00"N, 16°7'54.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004
náleze: V. Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40, suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922225

lokality: Jaroslav, les Dubina Ví
nejbližší obec: Týnišťko, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'53.00"N, 16°5'7.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1998
náleze: J. Kučera
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922227

lokality: Jaroslav, v okolí potůčku v lese Dubina V obceí
nejbližší obec: Týništko, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'50.00"N, 16°5'47.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1993
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922223

lokality: litorál rybníka u Horního Jelení
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'45.00"N, 16°5'29.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1976
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922224

lokality: Týništko, lesn u potoka 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Rzy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'33.41"N, 16°6'31.66"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1993-06-20
náleze: V. Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192721

5963a

lokality: Číčová, rybník v lese VJV 0,5 km pod rybníkem Pobočník
nejbližší obec: Kostecké Horky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°3'47.00"N, 16°11'0.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1998
náleze: J. Kučera
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922218

lokality: Číčová, rybník v lese VJV obce, 500 m pod rybn. Pobočník
nejbližší obec: Kostecké Horky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°3'47.00"N, 16°11'0.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1993
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922204

lokality: Přestavlky, louka s příkoky u lesa na L brehu Brodce SZ od Přestavlk
nejbližší obec: Přestavlky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'12.00"N, 16°13'20.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
pramen: Prokeš K. (1946): Nové floristické nálezy ze severovýchodních Čech. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1944/7: 1–10.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922221

5964b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Dlouhoňovice, mokřiny pod hrází Nového rybníka na JV okraji obce
nejbližší obec: Dlouhoňovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'5.25"N, 16°27'19.85"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6898256

5964c

lokality: Libchavy, Údolí potoka J Horky u Libchav (? záměna s appropinquata)
nejbližší obec: Horní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'28.00"N, 16°21'42.00"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
pramen: Kovář P. [red.] (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 13: 1-15.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922229

5965b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Lichkov - Mladkov - les nad Mladkovem, mokré louky po obou stranách silnice z Lichkova do Mladkova
datum: 1969-06-16
náleze: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552310

5965c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Dolní Dobrouč, údolí nad na Z okraji Dolního Kunčického lesa asi 2 m V obce
nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'32.59"N, 16°30'43.60"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-03-31
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6623231

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Letohrad, niva Jablonského potoka v J části Jablonského lesa u rybníčků
nejbližší obec: Orlice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'35.04"N, 16°32'8.64"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2007-03-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6636433

5965d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: 2. Žambersko: Bystřec: P břeh potoka nad obcí směrem k ní
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
náleze: J. Tušla; 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. Čs. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9030852

původní jméno: *Carex paniculata*

lokalita: 5. Žambersko: Ve drahách - silnice do Tisců /JZ Bystřece/ Bystřec - louky 0,5 km J kostela v obci (Kučera S. 5.7.1970)

nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1970-07-08

nálezce: J. Tušla; 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: 9030923

5970b

původní jméno: *Carex paniculata*

lokalita: Široká Niva_530030

nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'28.37"N, 17°29'44.77"E, ± 49m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2006-08-09

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0053. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5100090

5970c

lokalita: Podlesí, mokřad u silnice

nejbližší obec: Podlesí, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'30.00"N, 17°21'22.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2002

nálezce: L. Bureš

pramen: NDOP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921522

lokalita: Podlesí, na nekosené louce v obci

nejbližší obec: Podlesí, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'31.00"N, 17°21'21.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1985

nálezce: L. Bureš

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 48: 31–141.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9925771

5971a

lokalita: Čaková, Z vrchu Skalka

nejbližší obec: Čaková, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'15.00"N, 17°31'29.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989

nálezce: B. Trávníček

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921519

6042a

původní jméno: *Carex paniculata*

lokality: Závišín - snímek č. 343; snímek č. 343, plocha: 5x5, sklon a expozice: 2°SV, JV a SZ velké modré, JZ - červené, SV - modré
souřadnice: 49°59'14.12"N, 12°44'23.67"E

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 2008-07-17

nálezce: Přemysl Tájek

pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytoocenologické snímky Slavkovského lesa

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nekoseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: , pokryvnost patra E1: 75, pokryvnost patra E0: 2

ID: 12059157

6042b

lokality: Mariánské Lázně, Podhornwiesen, Erlenbruch

nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb

souřadnice: 49°57'43.00"N, 12°48'34.00"E

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1930

nálezce: Wihan

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921986

lokality: Ovesné Kladruby, 860 m, nordrand eines Erlenbruches

nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb

souřadnice: 49°57'24.00"N, 12°46'40.00"E

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1930

nálezce: Wihan

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921985

6042c

lokality: Trstěnice, mokré louky v nivě L větve Senného p., S od Knížecího rybn., 2.3 km V středu obce, také v PP Kosatcová louka 2 km V obce

nejbližší obec: Trstěnice, okres Cheb

souřadnice: 49°55'10.00"N, 12°42'29.00"E

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1998

nálezce: R. Řepka

herbář: herb. R. Řepka

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921234

lokality: Trstěnice, mokré louky v nivě L větve Senného p., S od Knížecího rybn., 2.3 km V středu obce, také v PP Kosatcová louka 2 km V obce

nejbližší obec: Trstěnice, okres Cheb

souřadnice: 49°55'7.00"N, 12°42'30.00"E

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1998

nálezce: R. Řepka

herbář: herb. R. Řepka

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921233

lokality: Trstěnice, břeh potoka v pruhu RU louky v lesn. komplexu u loveckého zámečku, 1.3 km VJV středu obce, pod silnicí Ch. Planá-Trstěnice

nejbližší obec: Trstěnice, okres Cheb

souřadnice: 49°54'47.00"N, 12°41'45.00"E

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1998

nálezce: R. Řepka

herbář: herb. R. Řepka

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921232

lokality: Trstěnice, břeh potoka v pruhu v lesn. komplexu u loveckého zámečku, 1.3 km VJV středu obce, pod silnicí Ch.Planá-Trstěnice
nejbližší obec: Trstěnice, okres Cheb
souřadnice: 49°54'44.00"N, 12°41'30.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1998
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921231

6045d

lokality: Líté, pod Černým rybníkem JZ obce
nejbližší obec: Horní Bělá, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'7.66"N, 13°15'0.21"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: M. Hájek
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922014

6046a

lokality: Řemešín, prameniště V obce
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'40.00"N, 13°23'45.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: A. Masopustová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922000

6046b

lokality: Trojany, rybník Oborák
nejbližší obec: Trojany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'25.00"N, 13°26'7.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: A. Masopustová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922015

lokality: Trojany, údolí Bučeského potoka J od železniční zastávky
nejbližší obec: Trojany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'30.00"N, 13°25'40.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: A. Masopustová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922016

6046c

lokality: Lomany, Lomanský rybník JV obce
nejbližší obec: Lomnička, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'35.00"N, 13°20'7.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: V. Tetera
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922017

6050c

lokality: Popovice, u dol. rybníku nad obcí
nejbližší obec: U rybníků, okres Beroun
souřadnice: 49°55'39.00"N, 14°0'59.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1956
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921164

6050d

lokality: Popovice, Z břeh prostředního rybníka
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'37.00"N, 14°5'52.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003
náleze: P. Bauer
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921166

6053d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: a0297_124220_115_V1G
nejbližší obec: Štířín, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'55.22"N, 14°35'42.58"E, ± 77m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0297: a0297. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 17.06.2002 - 21.07.2004
ID: 3763265; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6054c

lokality: Mnichovice, apud pisc. Hubačov prope opp.
nejbližší obec: Hrusice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'3.00"N, 14°43'28.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1932
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922267

6058c

lokality: Močovice, louka u břehu pod obcí
nejbližší obec: Močovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'36.00"N, 15°21'3.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1894
náleze: Lukeš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921400

6059b

původní jméno: *Vigna paniculata*
lokalita: Ď.20. Ledec: rybníky J obce
nejbližší obec: Ledec, okres Pardubice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1961
náleze: Helena Faltysová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9072257

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Ledec - rybníky na Mlýnském potoce J obce
nejbližší obec: Ledec, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'15.29"N, 15°35'23.45"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1991-05-24
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6983809

6059d

lokalita: Vyžice, S obce, Kučera 1998
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'37.00"N, 15°37'5.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1998
náleze: J. Kučera
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922379

lokalita: Vyžice, mokřina pod vodním zdrojem vpravo silnice do Načešice (Kučera 1996 herb.)
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'23.00"N, 15°37'1.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1996
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922375

lokalita: Konopáč: les, rybníky Konopáč, Herout, Rohlík a obec
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'4.00"N, 15°38'45.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989
náleze: F. Černohous
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922299

lokalita: Heřmanův Městec-Konopáč, břehy rybn. Martin
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'4.00"N, 15°38'45.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1987
náleze: Veselovská
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922304

lokalita: Vyžice: rašeliništi u obce
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'23.00"N, 15°37'1.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1987
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922352

lokalita: Konopáč: les, rybníky Konopáč, Herout, Rohlík a obec
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'4.00"N, 15°38'45.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922296

lokalita: Vyžice a okolí
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'7.00"N, 15°37'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922347

lokalita: Vyžice, raš. louka
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'23.00"N, 15°37'1.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982
nálezc: Dvořáková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922378

lokalita: Vyžice: rašeliništi u obce
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'23.00"N, 15°37'1.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982
nálezc: J. Krátká; Dvořáková
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922338

lokalita: Vyžice a okolí
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'7.00"N, 15°37'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922340

lokality: Vyžice: rašeliništi u obce
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'23.00"N, 15°37'1.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922341

lokality: Konopáč: les, rybníky Konopáč, Herout, Rohlík a obec
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'4.00"N, 15°38'45.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922287

lokality: Vyžice a okolí
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'7.00"N, 15°37'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922325

lokality: Konopáč: les, rybníky Konopáč, Herout, Rohlík a obec
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'4.00"N, 15°38'45.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1952
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922283

lokality: Konopáč: les, rybníky Konopáč, Herout, Rohlík a obec
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'4.00"N, 15°38'45.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1943
nálezc: J. Hadač
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922281

lokality: Konopáč: les, rybníky Konopáč, Herout, Rohlík a obec
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'4.00"N, 15°38'45.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1942
nálezc: V. Horák
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922280

lokalita: Konopáč: les, rybníky Konopáč, Herout, Rohlík a obec
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'4.00"N, 15°38'45.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1906
nálezc: Šulc
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922278

lokalita: Vyžice a okolí
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'7.00"N, 15°37'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1888
nálezc: J. Zitko
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922309

lokalita: Konopáč: les, rybníky Konopáč, Herout, Rohlík a obec
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'4.00"N, 15°38'45.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1888
nálezc: J. Zitko
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922275

lokalita: Vyžice a okolí
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'7.00"N, 15°37'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1887
nálezc: J. Zitko
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922307

lokalita: Konopáč: les, rybníky Konopáč, Herout, Rohlík a obec
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'4.00"N, 15°38'45.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1887
nálezc: J. Zitko
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922273

lokalita: Konopáč: les, rybníky Konopáč, Herout, Rohlík a obec
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'4.00"N, 15°38'45.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1885
nálezc: J. Košťál
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1885-1892
ID: 9922270

lokality: Vyžice a okolí
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'7.00"N, 15°37'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1815
náleze: K. Harant
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1815-1840
ID: 9922306

6060a

lokality: Třibřichy, Nasse Wiese
nejbližší obec: Třibřichy, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'4.00"N, 15°44'28.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1889
náleze: Boller
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921910

6061d

lokality: Přestavlky, baž. na V okraji vypušt. rybn. v obci
nejbližší obec: Přestavlky, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'5.00"N, 15°55'28.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1973
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921901

6063c

lokality: Cerekvice, mokrá louka v údolí Švábenice u obce
nejbližší obec: Cerekvice nad Loučnou, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'7.00"N, 16°13'59.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1940
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921393

6064a

lokality: Dolní Libchavy, podmáč. olšina u potoka na okraji lesa u silnice 1,1 km ZJZ obce
nejbližší obec: Dolní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'35.00"N, 16°22'43.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1992
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922236

lokality: Ústí n. Orlicí, ostřicová louka v aluvii Tiché Orlice mezi žel. tratí a řekou, Z obce
nejbližší obec: Pod horou, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'32.00"N, 16°23'6.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1992
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922235

lokality: Hrádek, vlhké louky v údolí Řetovského p. 1 km J obce
nejbližší obec: Řetůvka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'34.00"N, 16°20'7.00"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922230

lokality: Kerhartice, Na úpatí svahu k J na SZ okraji Kerhartic u Ústí nad Orlicí
nejbližší obec: Kerhartice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'29.00"N, 16°21'36.00"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
pramen: Kovář P. [red.] (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 13: 1-15.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922231

6064b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Dolní Dobrouč, VKP 63 JZ pod Panským rybníkem
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'22.99"N, 16°29'44.41"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2008-03-31
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6623097

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Horní Dobrouč, VKP UO 63 Bledule v Horní Dobrouči, údolí potoka JV od Panského rybníka
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'20.86"N, 16°29'40.85"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1994-04-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7048477

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Horní Dobrouč, VKP UO 63 Bledule v Horní Dobrouči, údolí potoka JV od Panského rybníka
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'20.68"N, 16°29'40.78"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1992-04-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7048451

6064c

lokality: Přívrat, Javorník, S svah
nejbližší obec: Jelenický les, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'51.00"N, 16°24'18.00"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
pramen: Procházka, F. [ed.] [1983]: Floristický materiál ke květeně východních Čech. - Zpr. Kraj. Muz. Vých. Čech, Hradec Králové, 4/3: 1-119.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922232

6064d

lokalita: Dlouhá Třebová, pod nádražím
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'3.00"N, 16°25'28.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
pramen: Procházka, F. [ed.] [1983]: Flóristický materiál ke květeně východních Čech. - Zpr. Kraj. Muz. Vých. Čech, Hradec Králové, 4/3: 1-119.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922241

6065a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: e0120_143214_111_M1.1
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'27.80"N, 16°34'19.13"E, ± 90m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0120: e0120. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3971257

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: e0120_143214_56_T1.6
nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'1.48"N, 16°32'18.38"E, ± 119m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0120: e0120. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3971323

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: e0085_143208_218_M1.7
nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'19.97"N, 16°30'32.87"E, ± 11m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0085: e0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3969450

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Ostrov u L., VKP Vraní potok, rybníček s litorálem na okraji lesa (kóta 434) Z od Prokopcova kopce
nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'12.58"N, 16°32'19.10"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-05-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7012541

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Dolní Dobrouč, u mostku přes potok Z křižovatky silnice od Horního Houžovce s hlavní silnicí obcí
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'19.95"N, 16°30'6.13"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-03-31
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6903525

6065c

lokalita: Rudoltice, Olšiny 0,5km SZ obce
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'15.00"N, 16°34'28.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Kovář P. Jirásek J. et Grundová H. [eds.] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922259

lokalita: Lanškroun, Rybník Olšový u Lanškrouna
nejbližší obec: Rybníky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'27.00"N, 16°34'39.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Kovář P. Jirásek J. et Grundová H. [eds.] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922261

lokalita: Lanškroun, Rybník Pšenkuv, SZ od města
nejbližší obec: Rybníky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'42.00"N, 16°34'17.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Kovář P. Jirásek J. et Grundová H. [eds.] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922263

lokalita: Lanškroun, Les mezi silnicí Lanškroun-Jakubovice a rybníkem Pšenkuv
nejbližší obec: Rybníky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'44.00"N, 16°34'37.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Kovář P. Jirásek J. et Grundová H. [eds.] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922264

6065d

lokalita: Lanškroun, Rybník Dlouhý u města
nejbližší obec: Rybníky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'18.00"N, 16°35'4.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Kovář P. Jirásek J. et Grundová H. [eds.] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922260

lokalita: Lanškroun, Lesík 1 km SV rybníka Dlouhý uměsta
nejbližší obec: Zadní hony, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'37.00"N, 16°35'35.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Kovář P. Jirásek J. et Grundová H. [eds.] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922262

6066c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: PR V dole
nejbližší obec: Herbortice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'31.58"N, 16°42'37.60"E, ± 513m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace SPR V dole. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6673638

6068b

lokalita: Skřítek, lesní rašeliniště
nejbližší obec: Rudoltice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'43.00"N, 17°9'23.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1934
náleze: Preis
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921787

lokalita: Skřítek, rašeliniště
nejbližší obec: Rudoltice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'46.65"N, 17°9'16.89"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1969-09-03
náleze: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10205625

6069b

lokalita: Stará Ves (BR), Růžová 1,7 km SV
nejbližší obec: Skalka, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'59.00"N, 17°15'27.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921518

lokalita: Nová Ves u Rýmařova, břehy rybníka na Moravickém potoce v dolní části Nové Vsi
nejbližší obec: Nová Ves, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'6.00"N, 17°16'48.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
náleze: D. Duhonský
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 48: 31–141.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det. R. Štencel
ID: 9925772

6071c

lokalita: Roudno, Waldgraben
nejbližší obec: Volárna, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'13.00"N, 17°30'27.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1899
náleze: Rieger
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921520

6071d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: 331. Horní Benešov: les mezi úpatím vrchu Vršina (556 m) a potokem Jamník 3-4 km J města
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'2.00"N, 17°35'35.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471301

6074b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: 1. Bělá (okr. Opava): nekosené vlhké pcháčové a ostricové louky v nivě potoka přitékajícího od Závady 0,4km JJZ samoty Bělský Mlýn.
nejbližší obec: Bělá, okres Opava
souřadnice: 49°57'48.00"N, 18°9'42.00"E
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: I. Novotná; R. Czapik
pramen: Pečinka A. & Czernik A. (2001): Poznámky k výskytu a rozšíření *Ophioglossum vulgatum* v Opavské pahorkatině. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 217-220.
herbář: OL
projekt: FLDOK
komentář z databáze Pladias: Všechny údaje z kvadrátu 6074 jsou věrohodné. Ze všech tří (bcd) subkvadrátů ji recentně znám.
ID: 8305382

6074c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: /64/ Taxony vyžadující pozornost: Studované území 1998-2002. Na Koutských a Zábřežských loukách: vzácně v kanálech v komplexu nekosených luk mezi Olšinou a PP (Zábřežské louky),
nejbližší obec: Zábřeh, okres Opava
souřadnice: 49°55'10.00"N, 18°4'10.00"E
nadmořská výška: 225-235 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Špačková P. (2004): Příspěvek k rozšíření ohrožených a vzácných rostlin v nivě řeky Opavy mezi Kravařemi a Zábřehem ve Slezku. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 237-248.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: uživatel Vít Grulich: není vyloučena záměna s *Carex appropinquata*
ID: 8147762

6074d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Kozmické louky
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava
souřadnice: 49°54'14.13"N, 18°8'10.56"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Obnova tůní a revitalizace mokřadu Kozmické louky". 2010.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2006 - 31.12.2010
ID: 7295121

6075a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Vojtův rybník
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°58'0.00"N, 18°10'0.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Mgr. Radim Kočvara, Mgr. Zuzana Dočkalová. Vojtův rybník a tůň v K.U.Píšť biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7045151

6077c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: t0156_154219_7_M1.1
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'52.09"N, 18°33'40.14"E, ± 22m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-10
náleze: Petra Špačková
pramen: Petra Špačková. t0156: t0156. 2003.
projekt: NDOP
komentář z databáze Pladias: Území jsem opakovaně procházel, ale na tuto ostřici zde nenarazil.
ID: 4111992; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6141b

lokalita: Zadní Chodov, údolí Hamerského potoka
nejbližší obec: Chodský Újezd, okres Tachov
souřadnice: 49°52'52.00"N, 12°38'22.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001
náleze: P. Mudra
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921235

6145a

lokalita: Hubenov blíž Bělé, raš. louka (Neustadt v Plzeňsku)
nejbližší obec: Horní Bělá, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'34.00"N, 13°14'23.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1886
náleze: Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922010

6147d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: 96. Březina: zámecký park (mokřad podél potoka, bučina, rybníčky, skalní a lemová společenstva)
nejbližší obec: Březina, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836201; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6148b

lokalita: Zbiroh, rybník v zahradě 150 m JZ od hráze Františkovského rybníka /S od Zbiroha/
nejbližší obec: Františkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'6.00"N, 13°45'45.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. – Muz. a Součas., Rožtoky, ser. natur., 6: 109–178.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921245

6150a

lokalita: Málkov, locis palud. loci Na višňovkách ap. opp.
nejbližší obec: Málkov, okres Beroun
souřadnice: 49°53'27.00"N, 14°2'1.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921165

6151c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'56.20"N, 14°11'32.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-26
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541968; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6152d

lokalita: Svat. Proudý, L břeh Vltavy
nejbližší obec: Třebenice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'50.00"N, 14°26'26.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1946
náleze: M. Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921260

6153a

lokalita: Nová Ves, rybníček Z obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Benešov
souřadnice: 49°51'7.00"N, 14°30'3.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: L. Kirschnerová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: Vítku, oprav si prosím jméno náleze. Po opravě přesuň tento komentář mezi vyřešené.
ID: 9921266

lokalita: Kamenný Přívoz, rybníček Na Losích S obce
nejbližší obec: Pohoří, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'19.00"N, 14°30'42.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: L. Kirschnerová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: Vítku, oprav si prosím jméno náleze. Po opravě přesuň tento komentář mezi vyřešené.
ID: 9921267

lokality: Kamenný Přívoz, JV břeh Mošťanského rybn, 1.2 km JV obce Hostěradice
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'4.00"N, 14°29'57.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014
náleze: L. Kirschnerová
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178982

6153b

lokality: Řehenice, pod osadou Gabrhele, 2004
nejbližší obec: Řehenice, okres Benešov
souřadnice: 49°52'34.00"N, 14°39'2.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: J. Pokorný
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921269

lokality: Babice, S část obce
nejbližší obec: Babice, okres Benešov
souřadnice: 49°52'57.00"N, 14°37'24.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2004
náleze: J. Pokorný
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922266

6154a

lokality: Pětihosty, údolí JZ obce
nejbližší obec: Pětihosty, okres Praha-východ
souřadnice: 49°52'43.00"N, 14°41'43.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: J. Pokorný
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921265

6156d

lokality: Vernýřov, J obce
nejbližší obec: Vernýřov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'32.00"N, 15°9'17.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Tlustý
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921415

6159b

lokality: Třemošnice
nejbližší obec: Podhradí, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'18.00"N, 15°35'5.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1983
náleze: V. Jehlík
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922295

lokalita: Třemošnice
nejbližší obec: Podhradí, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'18.00"N, 15°35'5.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982
náleze: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1982–1988
ID: 9922294

lokalita: Kraskov: 0,3 km SZ obce
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'14.00"N, 15°37'21.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922335

lokalita: Třemošnice
nejbližší obec: Podhradí, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'18.00"N, 15°35'5.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1974
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922290

lokalita: Počátky a okolí
nejbližší obec: Javorka, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'59.00"N, 15°36'51.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1973
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922326

lokalita: Počátky a okolí
nejbližší obec: Javorka, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'59.00"N, 15°36'51.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922323

lokalita: Kraskov: 0,3 km SZ obce
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'14.00"N, 15°37'21.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1971
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922322

lokalita: Kraskov: 0,3 km SZ obce
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'14.00"N, 15°37'21.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1924
nálezc: K. Domin
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922312

lokalita: Třemošnice
nejbližší obec: Podhradí, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'18.00"N, 15°35'5.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1887
nálezc: J. Zitko
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922272

6160b

lokalita: Libáň: louka Z silnice u Drahotic J obce
nejbližší obec: Drahotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'26.00"N, 15°48'49.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993
nálezc: J. Jirásek
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922301

lokalita: Libáň: ryb. Pařezný V obce
nejbližší obec: Libáň, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'53.00"N, 15°49'46.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992
nálezc: J. Jirásek
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922300

lokalita: Libáň: louka Z silnice u Drahotic J obce
nejbližší obec: Drahotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'26.00"N, 15°48'49.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1988
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922297

lokalita: Libáň a okolí
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'6.00"N, 15°49'31.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1982–1983
ID: 9922293

lokalita: Libáň: ryb. Pařežný V obce
nejbližší obec: Libáň, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'53.00"N, 15°49'46.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1978
nálezc: F. Černoheus
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922291

lokalita: Libáň a okolí
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'6.00"N, 15°49'31.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1978
nálezc: F. Černoheus
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922292

lokalita: Libáň a okolí
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'6.00"N, 15°49'31.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1973
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922289

lokalita: Libáň a okolí
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'6.00"N, 15°49'31.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972
nálezc: E. Hadač
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922286

lokalita: Libáň: ryb. Pařežný V obce
nejbližší obec: Libáň, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'53.00"N, 15°49'46.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922288

lokalita: Libáň a okolí
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'6.00"N, 15°49'31.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970
nálezc: E. Hadač
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922285

lokalita: Libáň a okolí
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'6.00"N, 15°49'31.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1942
nálezce: J. Hadač
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922279

lokalita: Libáň: ryb. Pařezný V obce
nejbližší obec: Libáň, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'53.00"N, 15°49'46.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1906
nálezce: Šulc
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922276

lokalita: Libáň a okolí
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'6.00"N, 15°49'31.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1906
nálezce: Šulc
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922277

lokalita: Libáň a okolí
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'6.00"N, 15°49'31.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1888
nálezce: Q. Polák
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922274

lokalita: Libáň a okolí
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'6.00"N, 15°49'31.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1887
nálezce: J. Zitko
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922271

lokalita: Libáň a okolí
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'6.00"N, 15°49'31.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1868
nálezce: Patzelt
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1868-1883
ID: 9922302

6160d

lokalita: Rohozná: podél potoka J Nového ryb. J obce
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'2.00"N, 15°48'57.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
nálezc: J. Jirásek
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922372

lokalita: Kameničky: slatinná louka a ryb. S obce
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'5.00"N, 15°47'18.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
nálezc: J. Jirásek
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922373

lokalita: Rohozná: louka Strádovka nad Velkým Rohozenským ryb. Z obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'34.00"N, 15°48'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
nálezc: J. Jirásek
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922374

lokalita: Rohozná: podél potoka J Nového ryb. J obce
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'2.00"N, 15°48'57.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922366

lokalita: Rohozná: louky a okraje lesa SV Vel. Rohozenského ryb.
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'36.00"N, 15°48'27.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989
nálezc: P. Bureš
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922361

lokalita: Kameničky: slatinná louka a ryb. S obce
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'5.00"N, 15°47'18.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989
nálezc: H. Faltysová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922362

lokalita: Rohozná: Nový ryb. a slatinná louka na V okraji obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'13.00"N, 15°49'1.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989
nálezc: H. Faltysová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922363

lokalita: Rohozná: louka Strádovka nad Velkým Rohozenským ryb. Z obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'34.00"N, 15°48'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1988
nálezc: H. Faltysová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922355

lokalita: Rohozná: louka Strádovka nad Velkým Rohozenským ryb. Z obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'34.00"N, 15°48'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922349

lokalita: Rohozná: les SZ obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'37.00"N, 15°47'55.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922350

lokalita: Rohozná
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'24.00"N, 15°48'44.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1983–1984
ID: 9922346

lokalita: Rohozná: louka Strádovka nad Velkým Rohozenským ryb. Z obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'34.00"N, 15°48'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1978
nálezc: F. Černohous
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922336

lokalita: Rohozná: Nový ryb. a slatinná louka na V okraji obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'13.00"N, 15°49'1.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922333

lokalita: Rohozná: les SZ obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'37.00"N, 15°47'55.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922334

lokalita: Rohozná
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'24.00"N, 15°48'44.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1971
nálezc: J. Hadač; E. Hadač
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922320

lokalita: Rohozná
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'24.00"N, 15°48'44.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1952
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922318

lokalita: Rohozná: louka Strádovka nad Velkým Rohozenským ryb. Z obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'34.00"N, 15°48'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1951
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922317

lokalita: Rohozná
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'24.00"N, 15°48'44.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1906
nálezc: Šulc
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922311

lokalita: Rohozná
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'24.00"N, 15°48'44.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1887
náleze: J. Zitko
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922308

6161b

lokalita: Podlažice na Chrudimsku, na Kurcově louce
nejbližší obec: Podlažice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'52.00"N, 15°57'20.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1920
náleze: Kalenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921900

6161c

lokalita: Petrkov: lesní rybníky Z cesty do Vranova
nejbližší obec: Rváčov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'2.00"N, 15°50'33.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989
náleze: P. Bureš
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922360

6162a

lokalita: Bílý Kůň, 1 km J
nejbližší obec: Bílý Kůň, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'35.00"N, 16°4'2.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990
náleze: M. Duchoslav
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922305

lokalita: Rabouň: obec a rašeliništi
nejbližší obec: Rabouň, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'25.00"N, 16°3'48.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1988
náleze: H. Faltysová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922298

lokalita: Rabouň, raš. louka v blízkosti osady v údolí Novohradky
nejbližší obec: Rabouň, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'25.00"N, 16°3'48.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1978
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922303

lokality: Rabouň: obec a rašeliništi
nejbližší obec: Rabouň, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'25.00"N, 16°3'48.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970
náleze: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1970–1978
ID: 9922284

lokality: Rabouň: obec a rašeliništi
nejbližší obec: Rabouň, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'25.00"N, 16°3'48.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1944
náleze: J. Hadač
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922282

6162d

lokality: Nové Hrady: 1 km Z obce
nejbližší obec: Roudenské údolí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°50'56.00"N, 16°8'9.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980
náleze: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921392

6164b

lokality: Česká Třebová
nejbližší obec: V Borkách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'18.00"N, 16°27'12.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1847
náleze: J. N. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922238

lokality: Česká Třebová
nejbližší obec: V Borkách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'18.00"N, 16°27'12.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1847
náleze: Tkany
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922237

lokality: Česká Třebová, Lucní komplex při silnici Česká Třebová - Semanín za Borkem
nejbližší obec: Rybník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'42.00"N, 16°27'12.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
pramen: Kovář P. [red.] (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 13: 1-15.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922240

6164d

lokalita: Opatov, mokrá slat. louka u Z břehu Černého rybn. JZ obce
nejbližší obec: Opatovec, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'48.00"N, 16°28'26.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922243

lokalita: Opatov, Nový rybník
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'58.00"N, 16°29'10.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1892
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922245

6165a

lokalita: Damník, U trati JZ obce
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'49.00"N, 16°31'32.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Kovář P. Jirásek J. et Grundová H. [eds.] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922257

lokalita: Damník, Olšiny u trati SZ obce
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'1.00"N, 16°31'28.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Kovář P. Jirásek J. et Grundová H. [eds.] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922258

6165b

lokalita: Rychnov, Aluvium Moravské Sázavy S od Rychnovského lesa
nejbližší obec: Žichlínek, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'14.00"N, 16°39'20.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Kovář P. Jirásek J. et Grundová H. [eds.] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922265

6165c

lokalita: Třebovice, Pobřeží rybníka Hvězdy u Třebovic
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'51.00"N, 16°30'35.00"E
fytochorion: 63f. Česotřebovský úval
pramen: Kovář P. [red.] (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 13: 1-15.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922239

6165d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: e0057_143410_73_T1.6
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'4.56"N, 16°38'51.29"E, ± 132m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002
nálezcce: Jaroslav Jirásek
pramen: Jaroslav Jirásek. e0057: e0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3991073

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Rychnov n.M., VKP 53, olšina na břehu M.Sázavy
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'54.20"N, 16°39'43.43"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2008-04-15
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6623605

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Rychnov na Moravě, VKP SY 125, mokřina v údolíčku J od koupaliště, v oboře pa plotem
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'3.61"N, 16°38'46.82"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2007-05-23
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6635512

6166a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: e0003_144302_86_M1.7
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'44.35"N, 16°44'19.57"E, ± 288m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001
nálezcce: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0003: e0003. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4023175

6166c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Rychnov n.M., Rychnovská obora, niva potoka v Z části lesa k soustavě rybníčků Jezírko aj.
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'2.83"N, 16°40'29.47"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2008-04-15
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6623711

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Třebáňov - údolí Ospického potoka V obce na hranicích okr. Svitavy a Šumperk
nejbližší obec: Hynčina, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'11.32"N, 16°44'14.13"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992-06-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6975980

6170c

lokalita: Krahulčí, Alnetum u prameniště p. Loděnický
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°48'10.00"N, 17°22'49.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1986
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921788

6170d

lokalita: Moravský Beroun, in pratis turf. Sommerauwiesen
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'33.00"N, 17°27'4.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1933
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921791

lokalita: Moravský Beroun, in pratis turf. Sommerauwiesen
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'33.00"N, 17°27'4.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1932
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921790

lokalita: Nové Valteřice, Sommerauwiesen
nejbližší obec: Čabová, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'44.00"N, 17°28'13.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1932
náleze: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921789

6171b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Jakartovice, Hořejší Kunčice, luh před rybníkem na potoce Deštná, SV obce, jednotlivě
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°52'55.22"N, 17°39'13.61"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014-05-20
náleze: David Hliseníkovský
pramen: foto
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10198071

6173b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Raduň: "Raduňský mokřad" soustava nedávno vyhloubených tůní podél Raduňských rybníků, nesporně osázených pestrou květennou směsí.
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'56.31"N, 17°56'5.45"E, ± 900m
nadmořská výška: 269 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-06-26
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: cf.
ID: 10165196

6176a

lokalita: Rychvald, rybníční oblast Rychvald - Poruba - Stonava - Louky nad Olzou
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°52'28.00"N, 18°20'56.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
pramen: Vicherek J. (1959): Poznámky ke květeně Slezska I. - Přírod. Čas. Slez., Opava, 20/2: 227–230.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921784

6177c

lokalita: Stonava, bahnitě louky u rybníků
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°48'40.00"N, 18°30'35.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1955
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921783

6242b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Bezděkov u Damnova
souřadnice: 49°46'31.10"N, 12°46'35.58"E, ± 19m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-08
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.7
ID: 10928588

6245a

lokalita: Touškov
nejbližší obec: Město Touškov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'46.00"N, 13°14'22.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Hadač E., Sofron J. et Vondráček M. (1968): Květena Plzeňska. - 290 p., Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922007

6246a

lokalita: Plzeň-Bolevec, hráz býv. rybn. Na Petrovských
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'12.00"N, 13°21'53.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902
náleze: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922013

lokality: Plzeň-Bolevec, hráz býv. rybn. Na Petrovských
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'12.00"N, 13°21'53.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898
nálezc: F. Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922011

lokality: Plzeň-Bolevec, hráz býv. rybn. Na Petrovských
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'12.00"N, 13°21'53.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898
nálezc: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922008

lokality: Plzeň-Bolevec
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'12.00"N, 13°21'53.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1879
nálezc: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922012

6248b

lokality: Těně , Nový rybník VSV od vsi
nejbližší obec: Těně I, okres Příbram
souřadnice: 49°45'15.00"N, 13°48'60.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: M. Ducháček
herbář: herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922020

6248c

lokality: Strašice, na okraji lesa a luk za III. čtvrtí pod Vlčem blízko černavy
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
souřadnice: 49°43'35.00"N, 13°44'42.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1956
nálezc: J. Pešek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922021

lokality: Strašice, louky při Vlčím potoce na Z okraji Strašic
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
souřadnice: 49°43'41.00"N, 13°44'51.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 12: 83–92.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922022

6248d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Tab.6.sním.14. Strašice: Tisý Teich, Nordufer. orient.NN.
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram
souřadnice: 49°44'28.00"N, 13°46'48.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1994-06-30
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8273165

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Strašice (Zentraler Brdywald), Teich Tisý, Nordufer
souřadnice: 49°44'28.00"N, 13°46'49.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1994-06-30
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 41: 1-40.
projekt: ČNFD
ID: 2102727

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: rybník Tisý
nejbližší obec: Těně I, okres Příbram
souřadnice: 49°44'26.82"N, 13°46'52.34"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2012-11-20
náleze: Pavel Sova
pramen: Pavel Sova. Mapování výskytu vzácných a ohrožených druhů rašeliníků (*Sphagnum*) v Brdech (program Ochrana Biodiverzity, projekt č. 111207). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7865959

6250b

lokalita: Rosovice, Klínkův vrch S
nejbližší obec: Holšiny, okres Příbram
souřadnice: 49°46'35.00"N, 14°6'14.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921264

lokalita: TrNová, olšina 0,7 km Z
nejbližší obec: Holšiny, okres Příbram
souřadnice: 49°47'40.00"N, 14°7'20.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922023

lokalita: TrNová u Dobříše, Vlkův vrch 0,7 km JJV
nejbližší obec: Holšiny, okres Příbram
souřadnice: 49°47'28.00"N, 14°8'14.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922024

lokality: TrNová u Dobříše, Trnovský potok 0,8 km Z
nejbližší obec: Dobříšské lesy, okres Příbram
souřadnice: 49°47'37.00"N, 14°7'27.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922025

6251c

lokality: Drhovce, Drhovecký rybník
nejbližší obec: Nechalov, okres Příbram
souřadnice: 49°43'53.00"N, 14°14'1.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921263

lokality: Drhovce, louky u Drhoveckého rybn.
nejbližší obec: Nechalov, okres Příbram
souřadnice: 49°43'49.23"N, 14°14'0.99"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-10
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192722

6256a

lokality: Zderadiny, údolí Losinského potoka pod obcí
nejbližší obec: Zderadinky, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'45.00"N, 15°1'58.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Krechler
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921416

6258a

lokality: Dobrnice, mokrá olšina a na mokřích lukách za rybníkem Markus
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'16.00"N, 15°22'38.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1997
náleze: F. Lysák
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921413

lokality: Dobrnice, břehové porosty rybníka Markus a olšina pod hrází k silnici, cca 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'56.00"N, 15°22'5.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1997
náleze: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921422

lokalita: Dobrnice, PP Hroznětínská louka, vlhké rašelinné louky a olšiny na obou březích potoka Leština, ca 1,2 km Z až ZJZ od obce
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'33.00"N, 15°21'42.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993
náleze: L. Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921411

lokalita: Dobrnice, vlhké nesklízené louky a rákosiny s roztroušenými dřevinami na levém břehu potůčku, cca 1,2 km JZ od obce
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'7.00"N, 15°21'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993
náleze: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921418

6260a

lokalita: Lány u Předboře: obec a louky V obce
nejbližší obec: Předboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'52.00"N, 15°42'52.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1988
náleze: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922353

6260b

lokalita: Trhová Kamenice: PR Buchtovka 2 km J obce
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°48'44.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
náleze: J. Jirásek
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922371

lokalita: Trhová Kamenice: PR Buchtovka 2 km J obce
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°48'44.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990
náleze: P. Bureš
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922364

lokalita: Trhová Kamenice: PR Buchtovka 2 km J obce
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°48'44.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989
náleze: P. Bureš
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922359

lokality: Trhová Kamenice, mokrá slat. louka v údolí p. (Buchtovka) 1 km JV obce
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°48'44.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1985
nálezc: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922376

lokality: Jančour
nejbližší obec: Možděnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'16.00"N, 15°49'21.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922339

lokality: Trhová Kamenice, baž. údolí Z od silnice 1,5 km J
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°48'44.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1980
nálezc: Krčilová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922377

lokality: Trhová Kamenice: PR Buchtovka 2 km J obce
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°48'44.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1980
nálezc: F. Procházka; et al.
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922337

lokality: Trhová Kamenice: 5 a 6 km J obce
nejbližší obec: Dlouhý, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'8.00"N, 15°48'57.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1974
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922327

lokality: Jančour
nejbližší obec: Možděnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'16.00"N, 15°49'21.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922324

lokalita: Trhová Kamenice: 5 a 6 km J obce
nejbližší obec: Dlouhý, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'8.00"N, 15°48'57.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1971
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922321

lokalita: Jančour
nejbližší obec: Možděnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'16.00"N, 15°49'21.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1951
nálezc: R. Hendrych
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922315

6260c

lokalita: Suchá: louky mezi obcí a Libicí
nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'58.00"N, 15°42'42.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1989
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921396

6260d

lokalita: Podmoklany, mokrá prameništění louka pod cestou 300 m SV od osady Branišov, JZ od obce
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'3.00"N, 15°45'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1999
nálezc: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921424

lokalita: Podmoklany, lužní les, mokřady a ostřicové louky na levém břehu Cerhovky J od mlýna Odraneč, na ZJZ okraji obce
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'10.00"N, 15°45'52.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998
nálezc: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921403

lokalita: Podmoklany, PR Zlatá louka, rákosina a mokrá louka na pravém břehu potůčku, cca 500 m J od středu obce
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°46'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1998
nálezc: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921423

lokality: Podmoklany, PR Mokřadlo, vlhké louky, ostřicové porosty a olšovovrbový luh s rybníkem SZ od Nového mlýna, 600 m - 1,2 km SZ od Z okraje obce
nejbližší obec: Bezděkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'26.00"N, 15°45'21.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1994
náleze: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921401

lokality: Sloupno u Chotěboře, vlhká louka a olšina v okolí potůčku ve žlebu na silnici Sloupno-Podmoklany, 700 m JJV od obce
nejbližší obec: Sloupno, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'49.00"N, 15°45'16.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1994
náleze: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921402

lokality: Podmoklany, olšina s jasanem ve žlábku potoka Z až JZ od osady Branišov, cca 1,5 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'48.00"N, 15°45'16.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1994
náleze: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921419

lokality: Podmoklany, zbytek slatinné louky JV od rozcestí polních cest 500 m Z od osady Branišov, 1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'58.00"N, 15°45'20.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1994
náleze: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921420

lokality: Podmoklany, travnatý žleb, remíz a olšina s prameništěm asi 750 m J od mlýna v Odranči, cca 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'59.00"N, 15°46'0.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1994
náleze: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921421

lokality: Podmoklany, PR Zlatá louka, svahové prameniště rašeliniště, slatinné louky, rákosiny a olšiny na úpatí lesní trati Cerhovy, 700 m J od obce
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'43.00"N, 15°46'36.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993
náleze: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921417

lokalita: Odraneč: údolí Cerhovky Z a SZ obce ve. plochy býv. ryb.
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'18.00"N, 15°45'32.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: V. Grulich
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921399

lokalita: Podmoklany: rašeliništi Zlatá louka J obce
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'46.00"N, 15°46'25.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: J. Jirásek
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921409

lokalita: Podmoklany: niva Cerhovky JZ obce
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'10.00"N, 15°45'49.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: J. Jirásek
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921410

lokalita: Podmoklany, Zlatá louka
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'53.00"N, 15°46'24.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990
nálezc: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921414

lokalita: Podmoklany, mokré slat. louky a minerotrofní rašeliniště na S svahu kopce Čerchovy 0,6 km JJV obce
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'46.00"N, 15°46'25.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990
nálezc: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921412

lokalita: Odraneč: údolí Cerhovky Z a SZ obce ve. plochy býv. ryb.
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'18.00"N, 15°45'32.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990
nálezc: V. Grulich
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921397

lokality: Podmoklany: ryb. JV samoty Sychrov
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'5.00"N, 15°45'17.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990
náleze: B. Trávníček
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921398

lokality: Podmoklany: rašeliništi Zlatá louka J obce
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'46.00"N, 15°46'25.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990
náleze: R. Řepka
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921406

lokality: Podmoklany: rašeliništi Zlatá louka J obce
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'46.00"N, 15°46'25.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990
náleze: B. Trávníček
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921407

lokality: Podmoklany: niva Cerhovky JZ obce
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'10.00"N, 15°45'49.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990
náleze: B. Trávníček
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921408

lokality: Podmoklany: údolíčko SV silnice do Sloupna
nejbližší obec: Sloupno, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'46.00"N, 15°45'23.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988
náleze: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921395

lokality: Podmoklany: údolí J a JZ obce
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'57.00"N, 15°46'8.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921404

lokalita: Podmoklany: rašeliništi Zlatá louka J obce
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'46.00"N, 15°46'25.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: V. Faltys; J. Roušar
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921405

lokalita: Odraneč: údolí Cerhovky Z a SZ obce ve. plochy býv. ryb.
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'18.00"N, 15°45'32.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921394

lokalita: Hudeč: lesní údolí mezi Zálesím a Podmoklany
nejbližší obec: Hudeč, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'39.00"N, 15°46'53.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
nálezc: J. Jirásek
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922369

lokalita: Kocourov: ryb. mezi Slavíkovem a Rovným J obce
nejbližší obec: Rovný, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'37.00"N, 15°47'42.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
nálezc: J. Jirásek
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922370

lokalita: Rovný okolí
nejbližší obec: Rovný, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'8.00"N, 15°47'40.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990
nálezc: R. Řepka
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922368

lokalita: Údolní louky na rozhraní Nového a Horního Studence
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'8.00"N, 15°47'15.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989
nálezc: P. Bureš
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922356

lokalita: Rovné: ryb. a louka 0,5 km SZ obce
nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'11.00"N, 15°47'25.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989
nálezc: P. Bureš
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922357

lokalita: Kocourov: 3 rybníky JV obce
nejbližší obec: Kocourov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'48.00"N, 15°47'56.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989
nálezc: P. Bureš
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922358

lokalita: Hudeč: lesní údolí mezi Zálesím a Podmoklany
nejbližší obec: Hudeč, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'39.00"N, 15°46'53.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1983–1984
ID: 9922342

lokalita: Rovný okolí
nejbližší obec: Rovný, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'8.00"N, 15°47'40.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1983–1984
ID: 9922343

lokalita: Kocourov: ryb. mezi Slavíkovem a Rovným J obce
nejbližší obec: Rovný, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'37.00"N, 15°47'42.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1983–1987
ID: 9922344

lokalita: Hudeč: lesní údolí mezi Zálesím a Podmoklany
nejbližší obec: Hudeč, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'39.00"N, 15°46'53.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922328

lokalita: Rovný okolí
nejbližší obec: Rovný, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'8.00"N, 15°47'40.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975
nálezce: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922330

lokalita: Hudeč: lesní údolí mezi Zálesím a Podmoklany
nejbližší obec: Hudeč, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'39.00"N, 15°46'53.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1971
nálezce: E. Hadač
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922319

lokalita: Podmoklany, PR Zlatá louka J obce
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'54.80"N, 15°46'24.81"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-06-21
nálezce: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192697

6261a

lokalita: Veselý kopec: areál skanzenu, veetní vlhké louky pod mlýnem
nejbližší obec: Veselý Kopec, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'37.00"N, 15°50'17.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990
nálezce: L. Hrouda
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922367

lokalita: Veselý kopec: areál skanzenu, veetní vlhké louky pod mlýnem
nejbližší obec: Veselý Kopec, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'37.00"N, 15°50'17.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983
nálezce: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922345

lokalita: Veselý kopec: areál skanzenu, veetní vlhké louky pod mlýnem
nejbližší obec: Veselý Kopec, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'37.00"N, 15°50'17.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975
nálezce: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922331

lokalita: Veselý kopec: areál skanzenu, veetní vlhké louky pod mlýnem
nejbližší obec: Veselý Kopec, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'37.00"N, 15°50'17.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1951
nálezc: R. Hendrych
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922316

6261b

lokalita: Raná: kóta 537 mezi obcí a Hor. Holetínem
nejbližší obec: Raná, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'19.00"N, 15°56'23.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922332

6261c

lokalita: Stružinec: ryb. Jánuš
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922365

lokalita: Stružinec: ryb. Jánuš
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1988
nálezc: H. Faltysová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922354

lokalita: Stružinec: ryb. Jánuš
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1986
nálezc: Š. Husák; F. Černošous
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922351

lokalita: Stružinec: ryb. Jánuš
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983
nálezc: J. Krátká
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922348

lokalita: Stružinec: ryb. Jánuš
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1975
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922329

lokalita: Stružinec: ryb. Jánuš
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1951
nálezc: R. Hendrych
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922314

lokalita: Stružinec: ryb. Jánuš
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1937
nálezc: J. Hadač
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922313

lokalita: Stružinec: ryb. Jánuš
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1891
nálezc: Kalenský
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922310

6263c

lokalita: Široký Důl, VKP V hatích, vlhké louky 1,2 km J obce
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'11.84"N, 16°13'20.23"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-09
nálezc: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192725

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Široký Důl: "V Hatích", louka 1 km J od areálu zemědělského družstva v obci
souřadnice: 49°44'10.80"N, 16°13'17.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-13
nálezc: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2013): Vegetace rašelinišť severovýchodní části Českomoravské vrchoviny a její vztah k vlastnostem prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2928849

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Široký Důl: "V Hatích", louka 1 km J od areálu zemědělského družstva v obci
souřadnice: 49°44'10.90"N, 16°13'17.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-07-10
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2010): Rostlinná společenstva mokřadů na Poličsku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2932823

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Široký Důl: "V Hatích", louka 1 km J od areálu zemědělského družstva v obci
souřadnice: 49°44'10.90"N, 16°13'17.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-07-10
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2013): Vegetace rašelinišť severovýchodní části Českomoravské vrchoviny a její vztah k vlastnostem prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2927583

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Široký Důl - V hatích, údolí potůčku a mokré louky nad rybníčky J obce
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'13.34"N, 16°13'21.51"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1991-06-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6984445

6264a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: /CZ 0536475/ Údolí k Ostrému kameni: dvě široká bezodtoková údolí SV od obce Ostrý Kámen, 2,5km Z od Svitav, (ovsíkové louky), rozloha 28,64ha,
nejbližší obec: Ostrý Kámen u Svitav, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'55.00"N, 16°24'14.00"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
pramen: Škrabalová E. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Pardubický kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 106-117.
projekt: FLDOK
ID: 8103574

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: e0140_143417_1017_T1.5
nejbližší obec: Ostrý Kámen, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'53.35"N, 16°24'16.45"E, ± 74m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995296

6264b

lokalita: Svitavy, okraj olšiny u SZ břehu horního svitavského rybn. SZ města
nejbližší obec: U rybníků, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'16.00"N, 16°26'53.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922242

lokalita: Svitavy, pod rybníkem
nejbližší obec: U rybníků, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'5.00"N, 16°27'11.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1947
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922248

lokalita: Svitavy
nejbližší obec: U rybníků, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'5.00"N, 16°27'11.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1923
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922247

lokalita: Svitavy
nejbližší obec: U rybníků, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'5.00"N, 16°27'11.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1922
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922246

lokalita: Svitavy
nejbližší obec: U rybníků, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'5.00"N, 16°27'11.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1890
náleze: Hanaček; Niesner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922244

lokalita: Svitavy
nejbližší obec: U rybníků, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'5.00"N, 16°27'11.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
náleze: G. Niessl
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922250

lokality: Lačnov

nejbližší obec: U Rosničky, okres Svitavy

souřadnice: 49°47'9.00"N, 16°28'5.00"E

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

nálezce: Schreiber

pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.

Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922251

6264d

lokality: Čtyřicet Lánů

nejbližší obec: Nad rybníkem, okres Svitavy

souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°27'58.00"E

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

nálezce: Schreiber

pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.

Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922249

6265b

lokality: Moravská Trebová, Mokryny v J části Udánského lesa

nejbližší obec: Udánská pole a les, okres Svitavy

souřadnice: 49°46'2.00"N, 16°36'47.00"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

pramen: Kovář P. Jirásek J. et Grundová H. [eds.] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922252

lokality: Nová Ves, Rybník u lesa 700 m J Nové Vsi

nejbližší obec: Kunčina, okres Svitavy

souřadnice: 49°47'16.00"N, 16°36'13.00"E

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

pramen: Kovář P. Jirásek J. et Grundová H. [eds.] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922253

lokality: Moravská Trebová, U cesty z Udánek na Z k myslivně, rybník

nejbližší obec: Udánky, okres Svitavy

souřadnice: 49°45'55.00"N, 16°37'38.00"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

pramen: Kovář P. Jirásek J. et Grundová H. [eds.] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922255

lokality: Moravská Trebová, Udánský les, SV část, olšiny

nejbližší obec: Udánská pole a les, okres Svitavy

souřadnice: 49°46'27.00"N, 16°36'59.00"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

pramen: Kovář P. Jirásek J. et Grundová H. [eds.] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922256

6265d

lokality: Boršov, Mokřiny Z od silnice S obce
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'44.00"N, 16°35'36.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Kovář P. Jirásek J. et Grundová H. [eds.] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922254

lokality: Boršov, vlhká louka 0,25 km Z hájovny na Z okraji obce
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'28.31"N, 16°35'23.38"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1996-05-21
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192371

lokality: Boršov, dvojice rybníků vlevo silnice do osady Hřebeč, 1,5 km SSZ kóty 426.8 Boršovské návrší
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'47.28"N, 16°35'36.20"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1996-06-19
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192372

6266d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: e0097_144322_535_L2.2B
nejbližší obec: Pěčíkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'1.52"N, 16°46'5.02"E, ± 76m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4035410

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Petrůvka - prameniště potoka Teplice J silnice Pěčíkov - Petrůvka
nejbližší obec: Petrůvka u Městečka Trnávky, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'56.09"N, 16°45'51.29"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1989-04-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6994410

6267d

lokality: Loštice, menší olšina při silnici do Pavlova
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'33.00"N, 16°55'14.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1959
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921516

6269b

lokality: Řídec - Komárov: na slatině louce u tůňky S od obce Komárov
nejbližší obec: Řídeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'5.00"N, 17°15'1.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 8: 40–48.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921517

6272c

lokality: Nové Oldřůvky, údolí Odry u bývalé samoty "Hadínkovo" 1 km J obce
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'19.00"N, 17°41'31.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvicka V. 1988. Poznámky ke květeně Oderských vrchů. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 23: 111–131.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921521

6341d

lokality: Nová Ves pod Přimdou, V obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Tachov
souřadnice: 49°37'43.00"N, 12°39'20.00"E
fytochorion: 26. Český les
pramen: Šedo I. (1980): Materiály k flóře Tachovska a Horšovotýnska. – Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 35: 1-96.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921230

6342d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Černá Hora: potoční niva a okraj lesa na západním okraji nivy jižně od rybníka Velký Hurtov 0,85 km SSZ až 1,2 km SSV od obce
nejbližší obec: Černá Hora, okres Domažlice
nadmořská výška: 485-495 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: J. Chrtek
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909743

6343a

lokality: Prostiboř, 0,6 km S u silnice do Tuněchod
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
souřadnice: 49°39'38.00"N, 12°54'6.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
pramen: Šedo I. (1980): Materiály k flóře Tachovska a Horšovotýnska. – Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 35: 1-96.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921995

6346a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: p0015_221102_16_T1.4
nejbližší obec: Štěnovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'51.60"N, 13°23'46.93"E, ± 570m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0015: p0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4164996; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6346b

lokalita: Radyně, úpatí
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'33.00"N, 13°27'22.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
náleze: Sterneck
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922009

6351a

lokalita: Luhy, 1,5 km SZ
nejbližší obec: Luhy, okres Příbram
souřadnice: 49°40'16.00"N, 14°11'6.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921259

lokalita: Obory, Strupínský les mezi hájovkami Pankovka a Bělohrad SZ
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
souřadnice: 49°41'54.00"N, 14°11'49.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921262

6352b

lokalita: Luhy, 1,7 km SZ
nejbližší obec: Hradištko, okres Příbram
souřadnice: 49°40'55.00"N, 14°28'11.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921261

6353c

lokalita: Divišovice, u mlýna Mlejnc
nejbližší obec: Divišovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'16.00"N, 14°31'47.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: J. Pipek
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922095

6355d

lokalita: Horní Lhota, prameniště SZ obce
nejbližší obec: Horní Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°36'7.00"N, 14°56'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: H. Urbanová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921442

6363b

lokality: Polička, údolí Jedlovského p. nad býv. rybníkem pod PO táborem Jitřenka u obce Jedlová
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'52.00"N, 16°19'41.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977
náleze: F. Černohous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921435

lokality: Polička, mokrá louka pod železnicí u silnice na Modřec, 2 km JV od města
nejbližší obec: Modřec, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'50.00"N, 16°17'14.00"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1990
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922234

6364a

lokality: Modřec, prameniště v olšovi-smrkovém lese 0,4 km J od kapličky Balda
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'29.00"N, 16°19'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921433

lokality: Modřec, slatinná louka 0,5 km SZ od kapličky Balda
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'45.00"N, 16°19'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921432

lokality: Modřec, mokrá louka v údolí Zlatého potoka pod myslivnou Balda
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'45.00"N, 16°19'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921431

lokality: Modřec, olšina u pionýrského tábora v lese Balda 1,8 km J obce
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'44.00"N, 16°20'7.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921430

lokality: Dolní Jedlová, při rybn. v Šestidomí nedaleko silnice
nejbližší obec: Šest chalup, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'41.00"N, 16°20'2.00"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1959
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921508

lokality: Modřec, raš. louky pod lázněmi Balda
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'45.00"N, 16°19'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921453

lokality: Modřec, Balda
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'45.00"N, 16°19'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1923
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921429

lokality: Jedlová, rybník v osadě Šest Chalup 0,5 km J
nejbližší obec: Šest chalup, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'36.00"N, 16°19'54.00"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1990
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922233

6365b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Křenov, rákosina a mokré louky J od silnice do Předního Arnoštova V obce (VKP 92)
nejbližší obec: Křenov, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'3.46"N, 16°38'34.53"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2001-08-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7002032

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Křenov - mokřina SV obce, J silnice k Přednímu Arnoštovu
nejbližší obec: Křenov, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'3.89"N, 16°38'32.16"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1992-06-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena Rndr. terenní šetření. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6976642

6365d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Smolná, VKP V rybníčkách, mokřina pod vedením u mlýna Olší SZ obce
nejbližší obec: Smolná u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'54.62"N, 16°38'53.04"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2009-03-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6903220

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Bělá u Jevíčka - louka a prameniště vpravo od cesty údolím SV obce
nejbližší obec: Bělá u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'34.08"N, 16°39'8.91"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1991-09-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6992749

6366b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Nectavské údolí, louka vklíněná mezi lesní oddělení "Zlomí hlavy" a "Dlouhý les, SV hájenky
souřadnice: 49°39'4.00"N, 16°47'19.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Kühn F. (1958): Vegetační poměry Nectavského údolí. - Sborn. KVM Olomouc (SLUKO), sect. A, 3 (1955): 159-173.
projekt: ČNFD
ID: 2253573

6366c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Jevíčko, VKP Bažantnice u Bartoloměje, 2,5 km západně od města u odbočky k sanatoriu
nejbližší obec: Jevíčko-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'24.35"N, 16°41'10.27"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2005-05-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7065265

6366d

původní jméno: *Vigna paniculata*
lokalita: /111/ Pod samotou Bělá, ve spol. vysokých ostříc.
nejbližší obec: Chobyně, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'49.00"N, 16°49'48.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2001
náleze: Albrecht
pramen: Skořepa H. (2002): Příspěvek ke květeně Nectavského údolí. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 5: 13-20.
projekt: FLDOK
ID: 8090243

původní jméno: *Carex paniculata*

lokalita: /CZ 0716214/ Bělá: niva bezejmenného potoka, asi 0,5km V od osady Bělá, asi 6km SZ od města Konice na Prostějovsku, rozloha 4,58ha, (porosty vysokých ostřic a vlhkých luk),
nejbližší obec: Bělá u Konic na Pros, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'45.00"N, 16°49'37.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
pramen: Ondráková L. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Olomoucký kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 90-105.
projekt: FLDOK
ID: 8103109

původní jméno: *Carex paniculata*

lokalita: m0162_242113_139_T1.6
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'45.37"N, 16°49'34.00"E, ± 80m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Cerna. m0162: m0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4548697

původní jméno: *Carex paniculata*

lokalita: Kladky - osada Bělá, slatinná louka u hotelu Upolín
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'45.32"N, 16°49'28.02"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2009-06-06
náleze: Petr Albrecht
pramen: Josef Komárek. Floristický průzkum 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6863348

6371c

lokalita: Kozlov, Smolenská luka
nejbližší obec: Čermná, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'35.00"N, 17°33'7.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921523

6375a

lokalita: Příbor, les Osičná
souřadnice: 49°39'36.00"N, 18°9'57.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: Čížek
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922425

6375b

lokalita: Staříč, ve sledovaném území (viz. lok. c. 5) - lucní porosty
souřadnice: 49°41'49.00"N, 18°17'33.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
pramen: Vicherek J. (1957): Kamenná u Staříče, významná lokalita teplobytné květeny v severovýchodní Moravě. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 18: 169–182.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922428

6376a

lokalita: Frýdek (asi záměna s diandra)
souřadnice: 49°40'49.00"N, 18°22'16.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: Weeber
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922426

6377b

lokalita: Konská
souřadnice: 49°41'11.00"N, 18°37'29.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: Kolbenheyer
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922427

6445c

lokalita: Bířkov, louka VSV obce
nejbližší obec: Bířkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°31'19.00"N, 13°14'33.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. et Matějková I. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír. 91: 5-131.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922018

lokalita: Bířkov, louky SV
nejbližší obec: Bířkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°31'23.00"N, 13°14'7.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. et Matějková I. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír. 91: 5-131.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922019

6448a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: p0098_221221_840_T1.6
nejbližší obec: Železný Újezd, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'5.47"N, 13°40'7.68"E, ± 108m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0098: p0098. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4179937; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6452a

lokalita: Libčice, vlhká louka při býv. rybníčku 1 km JJV obce
nejbližší obec: Mokřany, okres Příbram
souřadnice: 49°34'7.00"N, 14°24'20.00"E
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1992
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921258

6454b

lokalita: Kamberk, mokřad při potoce JZ obce
nejbližší obec: Křekovice, okres Tábor
souřadnice: 49°35'25.00"N, 14°49'23.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: H. Urbanová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922098

6455a

lokalita: Zátíší, V okraj osady
nejbližší obec: Zátíší, okres Tábor
souřadnice: 49°34'34.00"N, 14°51'51.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: H. Urbanová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922096

lokalita: Kamberk, niva Blanice nad Zlatohorským rybníkem
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'5.00"N, 14°50'5.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: H. Urbanová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922097

6455b

lokalita: Kopaniny, nad Hronským rybníkem
nejbližší obec: Lukavec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'48.00"N, 14°59'14.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: H. Urbanová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921441

6458d

lokalita: Skorkov u Herálce, zbytek lučního rašeliniště a rašelinných luk na pravém břehu potoka, 700 m JJV od kaple v obci,
nejbližší obec: Skorkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'12.00"N, 15°28'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
náleze: L. Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921425

lokalita: Skorkov, rašelinné louky a rašeliniště kolem Pilského potoka na J okraji obce
nejbližší obec: Skorkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'10.00"N, 15°28'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967
náleze: I. Růžička
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - 70 p., ed. Česká botanická společnost, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921458

lokalita: Skorkov, u obce
nejbližší obec: Skorkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'11.00"N, 15°28'41.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921457

6461b

lokalita: Žďár n.Sáz., okraj Pilského rybn. !!
nejbližší obec: Pilská údolní nádrž, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'47.00"N, 15°55'28.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1954
nálezcce: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921786

6464a

lokalita: Rovečné, hojná
nejbližší obec: Rovečné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'0.00"N, 16°21'25.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1878
nálezcce: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921436

6466b

lokalita: Pohora, PP Pohorská louka, 0,13 km JJV obce
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'37.54"N, 16°45'22.47"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2011-05-14
nálezcce: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192377

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Horní Štěpánov - louka v údolí Úsobrnky 200 m V od kostela
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'0.36"N, 16°47'38.94"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-06-15
nálezcce: Josef Komárek
pramen: Josef Komárek. Terénní průzkum 2007. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6639487

6466d

lokalita: Benešov, osada Pavlov, rybník u silnice na okraji osady
nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°30'55.52"N, 16°47'22.67"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1978-06-29
nálezcce: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192375

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Benešov (Drahanská vysočina), rašeliniště u dolního rybníka
souřadnice: 49°30'38.00"N, 16°46'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1956-05-29
náleze: V. Řehořek
pramen: Řehořek V. (1958): Rašelinné louky a vrchoviště pramenné oblasti říčky Bělé na Drahanské vysočině. - Ochr. Přír., Praha, 13: 11-17.
projekt: ČNFD
ID: 2243108

6467b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: m0098_242120_132_M1.7
nejbližší obec: Nová Dědina u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'46.70"N, 16°57'30.13"E, ± 92m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2002
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0098: m0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4550275

6467c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: m0202_242303_32_M1.7
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'59.05"N, 16°50'13.74"E, ± 8m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2004
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0202: m0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4554346

6469d

lokalita: Grygov
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'25.00"N, 17°17'30.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1943
náleze: J. Otruba
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921961

lokalita: Grygov, louky
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'25.00"N, 17°17'30.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1942
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921969

lokalita: Grygov, louky
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'25.00"N, 17°17'30.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921968

lokalita: Grygov, louky
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'25.00"N, 17°17'30.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1929
nálezce: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921967

lokalita: Grygov, louky
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'25.00"N, 17°17'30.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1928
nálezce: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921966

lokalita: Grygov, louky
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'25.00"N, 17°17'30.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1928
nálezce: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921962

lokalita: Grygov
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'25.00"N, 17°17'30.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1926
nálezce: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921965

lokalita: Grygov
souřadnice: 49°31'25.00"N, 17°17'30.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1926
nálezce: J. Otruba
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921963

lokalita: Grygov, louky
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'25.00"N, 17°17'30.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1921
nálezce: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921959

lokalita: Grygov
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'25.00"N, 17°17'30.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1919
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921958

lokalita: Grygov, louky
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'25.00"N, 17°17'30.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1919
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921957

lokalita: Kelčice, Moorwiesen
nejbližší obec: Vsisko, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'36.00"N, 17°18'11.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1886
náleze: V. Spitzner
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921964

lokalita: Grygov
nejbližší obec: Vsisko, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'36.00"N, 17°18'11.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: J. Otruba
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921972

6474a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Žilina u Nového Jičína, údolí potika mezi Jedlí (kota 544) a Hýlovcem (501), levý horní přítok směr Hlásnice (558), Z svahy Jedle směr Žilina u N.J.
datum: 1974-06-25
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8645808

6478d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Mosty u Jablunkova, J svahy vrchu Skála (932 m) – osada Bahno, rašelinná louka
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'6.28"N, 18°45'5.34"E, ± 2000m
fytochorion: 84b. Jablunkovské meziohří
datum: 1979-06-11
náleze: Alena Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerptce Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: originální lokalizace je nepřesná a protiřečí si; místní část Bagno leží 2,2 km východně od vrchu Skalka (932)
ID: 10198072

6543c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Český les, Pasečnice: Zelenovský rybník
souřadnice: 49°24'35.00"N, 12°53'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971-07-11
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2694001; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6547c

lokalita: Loužná, potok S
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'6.00"N, 13°33'59.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986
náleze: J. Grulichová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921250

lokalita: Nehodiv, JZ
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'19.00"N, 13°32'43.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1996): Flóristický kurz ČSBS v Blovicích (5.7.-12.7.1986). - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír., 94: 23-48.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921252

lokalita: Nehodiv, PP Dolejší dráhy, 1 km JZ
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'18.00"N, 13°32'40.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Zahradnický J. et Mackovčín P. [eds] (2004): Plzeňsko a Karlovarsko. - In: Chráněná území ČR 11.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921253

6559b

lokalita: Pávov
nejbližší obec: Nový Pávov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'5.00"N, 15°35'60.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Reichardt
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921440

6562c

lokalita: Dolní Bory: slatinná louka na S okraji obce
nejbližší obec: Dolní Bory, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'45.00"N, 16°1'22.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: F. Lysák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921456

6563a

lokality: Bukov na Moravě, podrost mokré olšiny a břehy potůčku na V okraji jehl. lesa 1,2 km SZ kostela
nejbližší obec: Horní Rozsíčka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'39.00"N, 16°12'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921427

6564c

lokality: Lomnice
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'32.00"N, 16°24'47.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1848
náleze: J. S. Pluskal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921489

6565d

lokality: Bořítov, okraj rákosiny u potoka a fotbal.hřiště 0,8 km SSZ obce
nejbližší obec: Bořítov, okres Blansko
souřadnice: 49°25'50.00"N, 16°35'4.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921463

6566b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: /14/ Suchý; rašelinné louky pod horním rybníkem
nejbližší obec: Suchý, okres Blansko
souřadnice: 49°29'28.00"N, 16°45'57.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
ID: 7884130

6568b

lokality: Prostějov
nejbližší obec: Vrahovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'35.00"N, 17°8'39.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921980

6568d

lokality: Trávník
nejbližší obec: Kelčice, okres Prostějov
souřadnice: 49°24'11.00"N, 17°7'16.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: R. Picbauer
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921971

6570b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Lokalita Rybníky mezi Přerovem, Předmostím u Přerova a Dluhonicemi, bližší lokalizace viz mapka
souřadnice: 49°27'45.00"N, 17°25'33.00"E
nadmořská výška: 209 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. (1992): Květena lokality „Rybníky“ v Předmostí u Přerova. - Zpr. Kraj. Vlastiv. Muz. Olomouc, 269: 1-10.
projekt: ČNFD
ID: 2400046

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: m0139_251312_43_V1G
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'50.15"N, 17°25'41.02"E, ± 143m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4673308

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Rybníky v Předmostí u Přerova
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'41.72"N, 17°25'40.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1991-05-16
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Rybníky v Předmostí u Přerova. (Upraveno podle inventarizační práce RNDr. Zbyňka Hradílka: Květena lokality "Rybníky" v Předmostí u Přerova, 1991). 1992.
projekt: NDOP
ID: 7172591

6572d

lokalita: Rajnochovice, Sumpfwiesen
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'27.00"N, 17°48'42.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1912
náleze: J. Gogela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921765

lokalita: Rajnochovice
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'27.00"N, 17°48'42.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1912
náleze: J. Gogela
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921762

lokalita: Rajnochovice
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'27.00"N, 17°48'42.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Gogela
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921766

6648c

lokalita: Svaté Pole, pravý břehu Otavy SZ od Sv. Anny (proti chatové kolonii), SSV od obce
nejbližší obec: Kozlov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'37.00"N, 13°43'23.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2003
náleze: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922039

6648d

lokalita: Sedlo, mokřad u potůčku pod hrází rybníčku 1,3 km J od kapličky
nejbližší obec: Sedlo, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'23.00"N, 13°48'14.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005
náleze: R. Paulič; P. Leischner
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922050

lokalita: Sedlo, u potůčku 1 km J obce
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'27.00"N, 13°48'17.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005
náleze: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922055

6649c

lokalita: Únice, mokřad v polích 0,8 km JJZ obce
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'17.00"N, 13°51'52.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922048

lokalita: Hubenov, příkopy v loukách 0,6 km Z od křižovatky pod obcí
nejbližší obec: Hradec, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'15.00"N, 13°51'47.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2005
náleze: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922083

lokalita: Hubenov u Třebohostic louky při potůčku v údolí JZ od Hubenova
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'59.00"N, 13°52'14.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2003
náleze: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922079

lokalita: Hubenov u Třebohostic louky a pastviny v údolí JZ od Hubenova
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'60.00"N, 13°52'16.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1956
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922070

původní jméno: orig.: *Carex paniculata*;
lokalita: Bohemia, distr. Strakonice. Únice: mokřad v polích 0,8 km JJZ od centra obce
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'17.00"N, 13°51'54.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-05-06
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 607304; distr. phytogeogr. 37e Volyňské Předšumaví;
ID: 10201234

6649d

lokalita: Rohozná, břeh rybníčku na J okraji osady
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'3.00"N, 13°58'11.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2007
náleze: R. Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922026

lokalita: Radomyšl, příkop mezi silnicí a čistírnou odpadních vod 1,2 km JZ od města
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'29.00"N, 13°55'21.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2005
náleze: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922084

lokalita: Rohozná břehy malého rybníčka na J okraji Rohozné
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'4.00"N, 13°58'5.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922028

lokalita: Radomyšl, ap. rivulum loco Zaluží prope opp.
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'24.00"N, 13°55'33.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1955
náleze: V. Spudilová; J. Toman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922060

lokality: Rohozná břeh rybníčku v Rohozné
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'6.00"N, 13°58'6.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1955
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922027

lokality: Domanice louky v údolí SV od Domanic
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'16.00"N, 13°55'56.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1955
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922069

lokality: Domanice louky v údolí SV od Domanic
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'16.00"N, 13°55'56.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922066

lokality: Velká Turná
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'35.00"N, 13°57'9.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922029

6650c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: břeh rybníka Michovka SZ od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'43.90"N, 14°0'37.00"E
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2013-07-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1 velký trs
ID: 10024330

6654b

lokality: Turovec
nejbližší obec: Turovec, okres Tábor
souřadnice: 49°22'42.00"N, 14°45'19.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921256

6659c

lokalita: Vılanec, mokrá loučka v centr. č. vílaneckého rašeliniště, 2,0 km ZSZ obce
nejbližší obec: Vılanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'24.00"N, 15°32'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921428

lokalita: Vılanec, PR Vılanecké rašeliniště, rašelinná louka s prameništěm Z od rybníka, cca 2 km Z - ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Vılanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'22.00"N, 15°32'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
náleze: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921455

lokalita: Vılanec, raš. louky a menší olšiny u lesa
nejbližší obec: Vılanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'24.00"N, 15°32'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921454

6664d

lokalita: Březina
nejbližší obec: Březina (dříve okres Tišnov), okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'2.00"N, 16°25'43.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921478

lokalita: Březina, na lukách
nejbližší obec: Březina (dříve okres Tišnov), okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'2.00"N, 16°25'43.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921491

lokalita: Čebín, Dálka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'5.00"N, 16°28'36.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921477

lokalita: Čebín, Dálka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'5.00"N, 16°28'36.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezce: J. Šmarda
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921503

6665c

lokalita: Kuřim, louky pod Zlobicí
nejbližší obec: Průmyslový obvod, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'35.00"N, 16°32'49.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949
nálezce: J. Špaček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921187

lokalita: Kuřim, pod náspem vlečky do Zbrojovky
nejbližší obec: Kuřimský vrch, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'27.00"N, 16°31'29.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921186

lokalita: Kuřim, Zlobice
nejbližší obec: Průmyslový obvod, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'35.00"N, 16°32'49.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
nálezce: J. Šmarda
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921200

6669d

lokalita: Kojetín, mokrá louka a okraje tůňek při žel. trati do Kroměříže
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'29.00"N, 17°19'3.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1963
nálezce: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921981

lokalita: Kojetín
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'19.00"N, 17°18'9.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
nálezce: Schlosser
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921979

6670a

lokalita: Kojetín, háj Včelín, s. část
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'55.00"N, 17°20'9.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1947
náleze: J. Reitmayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921960

6670c

lokalita: Hulín
nejbližší obec: Bezměrov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'55.00"N, 17°20'8.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1921
náleze: Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921975

lokalita: Bezměrov
nejbližší obec: Trávník, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'57.19"N, 17°20'24.38"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: R. Picbauer
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.
Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921970

lokalita: Postoupky
nejbližší obec: Postoupky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'12.00"N, 17°21'51.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: R. Picbauer
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.
Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921978

6670d

lokalita: Hulín
nejbližší obec: Holešovská, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'12.00"N, 17°28'34.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: R. Picbauer
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.
Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921977

6671c

lokalita: Třebětice
nejbližší obec: Třebětice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'58.00"N, 17°31'16.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1926
náleze: Červinka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921974

lokality: Třebětice
nejbližší obec: Třebětice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'58.00"N, 17°31'16.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908
nálezce: Teuber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921973

lokality: Třebětice
nejbližší obec: Třebětice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'58.00"N, 17°31'16.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
nálezce: Gogela
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921976

6672b

lokality: Rajnochovice, údolí 2 km J obce, okolo osady u Sehnálka
nejbližší obec: Pod Sochovou, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'43.00"N, 17°48'56.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1974
nálezce: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921761

6672d

lokality: Držková, mezi hájenkou Hutě a Košařisky 2 km S
nejbližší obec: Držková, okres Zlín
souřadnice: 49°20'6.00"N, 17°46'56.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1997
nálezce: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921764

lokality: Držková, les. prameniště SV soutoku Dřevnice s L přítokem u hájenky
nejbližší obec: Držková, okres Zlín
souřadnice: 49°20'13.00"N, 17°47'0.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1992
nálezce: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921763

6673a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Dubcová, svah
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'2.76"N, 17°52'43.93"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1984-06
nálezce: K. Kalhousová
pramen: Kalhousová K., Skýpalová Z., Unar J. Příspěvek k poznání luk v okolí Vsetína jako potencionálních stanovišť některých vzácnějších druhů rostlin.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6450721

6673d

lokalita: Jablůnka-Bohrky, 2 km JJV obce, niva Bečvy
souřadnice: 49°20'52.00"N, 17°58'24.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: M. Derková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922423

6674a

lokalita: Malá Bystřička-Malenov, 1 km V silnice
souřadnice: 49°23'41.00"N, 18°4'6.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: M. Derková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922424

6674b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Vsetínské vrchy, Halenkov-Dinotice, 1,5km s.od rozcestí Svrčín
souřadnice: 49°21'33.00"N, 18°6'36.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1999-07-13
náleze: M. Popelářová
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2764813

6675a

lokalita: Nový Hrozenkov, bažina nad lesem u Kobylské
nejbližší obec: Kobylská, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'45.00"N, 18°13'9.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1925
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921771

6675b

lokalita: Velké Karlovice, Bzové, 1,2 km S silnice
nejbližší obec: Bzové-Soláň, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'59.00"N, 18°15'54.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: M. Derková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921780

6675c

lokalita: Nový Hrozenkov, Vranča
nejbližší obec: Vranča, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'24.00"N, 18°12'42.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: G. Říčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921770

6676c

lokalita: Velké Karlovice, Podťaté-Světlá, příkop u silnice v osadě Štůrali, 1 km J od kóty Bařinka
nejbliřší obec: Podťaté, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'38.00"N, 18°22'14.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1998
nálezce: J. Novosadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921774

lokalita: Velké Karlovice, Podťaté, silnice na Kasárna 6 km VJV
nejbliřší obec: Podťaté, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'33.00"N, 18°22'24.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1996
nálezce: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921775

lokalita: Velké Karlovice, údolí Podťaté
nejbliřší obec: Podťaté, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'54.00"N, 18°22'9.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1968
nálezce: M. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921773

lokalita: Velké Karlovice, údolí Podťaté, Světlá
nejbliřší obec: Podťaté, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'54.00"N, 18°22'9.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1967
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921772

lokalita: Velké Karlovice, Velké Karlovice: údolí Podťaté, příkop, 5 km VJV obce
nejbliřší obec: Podťaté, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'54.00"N, 18°22'9.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 14: 117-142.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921781

6747b

lokalita: Bojanovice, bař. louky
nejbliřší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'22.00"N, 13°37'43.00"E
fytochorion: 37b. Suřicko-horařdovické vápence
datum: 1982
nálezce: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922036

lokalita: Rabí, tůň v lukách pod hradem
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'29.00"N, 13°37'15.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1975
nálezce: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9922035

lokalita: Bojanovice, rybník směr Rabí
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'22.00"N, 13°37'43.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1974
nálezce: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9922034

lokalita: Rabí, Rabský mlýn
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'27.00"N, 13°37'31.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1951
nálezce: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9922033

lokalita: Rabí, rákosí pokraj rybníka pod hradem
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'29.00"N, 13°37'15.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1916
nálezce: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9922037

lokalita: Rabí, okraj tůně pod ruinou
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'29.00"N, 13°37'15.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1916
nálezce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9922031

lokalita: Rabí
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'29.00"N, 13°37'15.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
nálezce: Celerin
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9922038

lokalita: Rabí
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'29.00"N, 13°37'15.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
nálezce: Celerin
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922032

6747c

lokalita: Podmokly
nejbližší obec: Podmokly, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'34.00"N, 13°34'43.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1964
nálezce: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922049

6747d

lokalita: Rozsedly, louka na L břehu Nezdického potoka JZ od Záplatova mlýna, S obce
nejbližší obec: Kadešice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'37.00"N, 13°36'33.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007
nálezce: R. Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922052

lokalita: Rozsedly, Nezdický potok
nejbližší obec: V Chalupách, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'3.00"N, 13°36'29.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1981
nálezce: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922054

lokalita: Podmokly, louky Z od obce
nejbližší obec: Podmokly, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'53.00"N, 13°34'57.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1964
nálezce: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922053

6749a

lokalita: Droužetice louky při potůčku v údolí Z od Dolejšího rybníka, JV od Droužetic
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'55.00"N, 13°54'18.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2004
nálezce: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922080

lokality: Krty mokřadní louky při březích potůčku V od Hradeckého rybníka JV od Krt
nejbližší obec: Hradec, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'15.00"N, 13°51'32.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2004
náleze: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922081

lokality: Střela severní okraj rybníka "Borek" na V okraji obce Střely
nejbližší obec: Střela, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'5.00"N, 13°51'1.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2003
náleze: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922076

lokality: Droužetice okraj malého rybníčka u polní cesty do lesa Ryšovy, J od Droužetic
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'11.00"N, 13°53'52.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2003
náleze: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922078

lokality: Droužetice okraj malého rybníčka u polní cesty do lesa Ryšovy, J od Droužetic
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'11.00"N, 13°53'52.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922074

lokality: Domanice u Radomyšle slatinná loučka při V břehu Hořejšího rybníka JZ od Domanic
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'44.00"N, 13°54'51.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922075

lokality: Dražejov slatinné louky S od Dražejova
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'29.00"N, 13°52'5.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1957
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922071

lokalita: Droužetice louky SZ od Dolejšího rybníka JV od Droužetic 16.5.1953 J. Moravec
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'54.00"N, 13°54'33.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953
nálezc: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922061

lokalita: Droužetice louky na S úpatí Šibeničnicku (Ryšovy) J od Droužetic
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'56.00"N, 13°53'34.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953
nálezc: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922062

lokalita: Strakonice, mokrá louka na bázi S svahu kopce Šibeničnick
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'55.00"N, 13°53'31.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1947
nálezc: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922058

lokalita: Droužetice, mokrý příkop Z od rybn. Dolejší, JV obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'55.00"N, 13°54'27.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1947
nálezc: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922057

6749b

lokalita: Rovná, Rovenský rybník, potok na SZ břehu
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'19.00"N, 13°56'54.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2007
nálezc: R. Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922056

lokalita: Rovná břeh potůčku pod ZSZ úpatím návrší "Zbuš" (kóta 449,3) SZ od Rovné
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'37.00"N, 13°56'34.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2004
nálezc: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922082

lokality: Rovná vrbové porosty pod J hrází ryb. Rakováku JJZ od Rovné
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'42.00"N, 13°56'55.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2003
nálezce: R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922077

lokality: Domanice louky v dolní části údolí J od Domanic
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'45.00"N, 13°55'4.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1958
nálezce: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922073

lokality: Rovná, bažinnatá louka u silnice J od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'43.00"N, 13°56'56.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1957
nálezce: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922059

lokality: Rovná, louka při státní silnici J od Rovné
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'46.00"N, 13°56'49.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1957
nálezce: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922072

lokality: Rovná louka nad rybníkem SZ od Rovné
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'19.00"N, 13°56'49.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1955
nálezce: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922067

lokality: Rovná slatinná louka na J úpatí Chlumu SV od Rovné
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'40.00"N, 13°57'23.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1955
nálezce: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922068

lokality: Rovná louky při SV úpatí Jaslova Z od Rovné
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'23.00"N, 13°56'17.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922063

lokality: Rovná louky po býv. rybníku na SZ úpatí návrší SZ od Rovné
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'38.00"N, 13°56'34.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922064

lokality: Rovná louky Z od lesa Sedliny (kóta 479) SZ od Rovné
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'54.00"N, 13°56'17.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953
náleze: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922065

6752a

lokality: Chrástřany, Z obce
nejbližší obec: Chrástřany, okres České Budějovice
souřadnice: 49°17'44.00"N, 14°21'53.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: H. Urbanová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921268

6754a

lokality: Soběslav, ostrůvky na Novém rybníce
nejbližší obec: U Nového rybníka, okres Tábor
souřadnice: 49°16'3.00"N, 14°43'12.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943
náleze: B. Vopravil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921255

6758d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Mysliboř: pole a chlumy SV od železniční zastávky
nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava
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: 8446283

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Mysliboř_3280226
nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'31.18"N, 15°27'31.72"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-10
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
komentář z databáze Pladias: Opravdu to tam roste, je to degradovaný zbytek původních luk, nekosený, obklopený kulturními loukami a poli. Je to stále celkem početná populace s řadou mohutných trsů.
ID: 5422585

6760c

lokalita: Hrutov u Kněžic, Na podlesích, mokrá louka u potůčku JZ pod Stráží horou
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'51.00"N, 15°40'38.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921438

lokalita: Hrutov u Kněžic, Na podlesích, mokrá louka u potůčku JZ pod Stráží horou
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'51.00"N, 15°40'38.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921437

6762d

lokalita: Náměšť nad Oslavou
nejbližší obec: Klínky-sever, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'55.00"N, 16°8'39.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Roemer
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921499

6763a

lokalita: Jindřichov u Velké Bíteše, PP Olšoveček, olšina na soutoku dvou potůčků, cca 1 km J od obce
nejbližší obec: Jindřichov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°15'23.00"N, 16°12'10.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: L. Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921426

6764b

lokalita: Moravské Knínice, Za střelnici
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'43.00"N, 16°29'17.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921485

lokalita: Moravské Knínice, mokré louky na cílové rovince vojenské střelnice
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'43.00"N, 16°29'17.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977
nálezc: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921512

lokalita: Moravské Knínice, slat. louky u Mezihoří při lese Strážná
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'25.00"N, 16°29'28.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959
nálezc: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921506

lokalita: Chudčice, slat. louky proti myslivně Podhájí
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'36.00"N, 16°28'39.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959
nálezc: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921507

lokalita: Chudčice, mokřady ke Kuřimi
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'36.00"N, 16°28'39.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1937
nálezc: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921481

lokalita: Chudčice, slat. louky
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'36.00"N, 16°28'39.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1937
nálezc: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921492

lokalita: Chudčice, louky pod Dálkou blíž Podhájí
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'36.00"N, 16°28'39.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929
nálezc: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921490

lokalita: Chudčice, Podhájí
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'36.00"N, 16°28'39.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921476

lokalita: Moravské Knínice, střelnice
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'43.00"N, 16°29'17.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921475

lokalita: Chudčice
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'36.00"N, 16°28'39.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921472

lokalita: Moravské Knínice, Mokré louky u Moravských Knínic dosud zachovalé a relativ. nenarušené louky v trati "Za strelnicí" 2 km J obce
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'43.00"N, 16°29'17.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Saul J. (1985): Floristické poměry mokřých a vlhkých luk u Moravských Knínic, severozápadně Brna. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 20: 150–152.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921514

lokalita: Moravské Knínice, louky 1,5km JZ od obce, v aluviu potoka vytékajícího z les. komplexu "Kulny" (kóta 398) v trati zv. "Za strelnicí"
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'43.00"N, 16°29'17.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Saul J. (1985): Floristické poměry mokřých a vlhkých luk u Moravských Knínic, severozápadně Brna. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 20: 150–152.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921515

lokalita: Moravské Knínice, pod Střelnicí
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°29'47.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: J. Šmarda
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921500

lokalita: Chudčice, Podhájí
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'36.00"N, 16°28'39.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezce: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921502

6764d

lokalita: Brno-Žebětín, mokrá slat. louka u potoka za žebětínským rybn. 0,8 km SSV obce
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'52.00"N, 16°29'23.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921465

lokalita: Brno-Žebětín, mokrá louka za menším rybníčkem u lesa
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'53.00"N, 16°28'51.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973
nálezce: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921510

lokalita: Brno-Žebětín, Žebětínský rybník
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'53.82"N, 16°29'22.22"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983
nálezce: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178980

6765a

lokalita: Brno-Řečkovice, slat. louky na Špici nedaleko Ivanovic
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'37.00"N, 16°34'11.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1959
nálezce: J. Dvořák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921193

lokalita: Brno-Řečkovice, mokrá louka na hranicích katastru s Ivanovicemi (pod Špicí)
nejbližší obec: Žilkova, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'28.00"N, 16°34'13.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1953
nálezce: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921201

lokality: Ivanovice u Brna, Krbál
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'37.00"N, 16°34'11.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1927
nálezc: Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921184

lokality: Lelekovice, Mokré louky v údolí potoka Ponávky u Lelekovic: zemědělsky obdělávané louky J obce
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'10.00"N, 16°34'42.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Saul J. (1989): Současná vegetace mokrých a vlhkých luk v údolí potoka Ponávka jižně Lelekovic na Brněnsku. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 24: 53–59.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921205

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Lelekovice
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'49.99"N, 16°34'45.19"E, ± 2282m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989
nálezc: Jiří Saul
pramen: Saul J. Současná vegetace mokrých a vlhkých luk v údolí potoka Ponávka.. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6359353

6765b

lokality: Mezi Ořešínem a Jehnicemi, údolí Rakovec
nejbližší obec: Jehnice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'18.00"N, 16°36'13.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
nálezc: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921484

lokality: Lelekovice, údolí Ponávky, 0,3 km J posledního domu
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'3.00"N, 16°34'58.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1996
nálezc: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921189

lokality: Bílovice n.Sv., malá mokrá olšina v horní části levé větve p. Melatín, 3,5 km SZ obce
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'35.00"N, 16°38'40.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985
nálezc: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921466

lokality: Lelekovice, mokrá slat. louka v údolí Ponávky, loco Na podemlýni, J obce
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'3.00"N, 16°34'58.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921175

lokality: Brno-Ořešín, mokrá loučka u lesa na J okraji obce
nejbližší obec: Ořešín, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'26.00"N, 16°36'27.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921460

lokality: Ořešín, J okraj obce
nejbližší obec: Ořešín, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'26.00"N, 16°36'27.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921483

lokality: Lelekovice, Dolní mlýn
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°34'58.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1981
nálezce: R. Řepka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921190

lokality: Lelekovice, mokrá louka v údolí p. Ponávka v místech Na Podemlýni
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'3.00"N, 16°34'58.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1981
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921172

lokality: Brno-Mokrá Hora, mokrá louka proti prvním domkům v obci
nejbližší obec: Tumaňanova, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'41.00"N, 16°34'60.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1957
nálezce: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921202

lokalita: Brno-Soběšice, mokrá louka v údolí vedoucím do Bílovic, pod obcí
nejbližší obec: Soběšice-jih, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'11.00"N, 16°37'52.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1956
nálezc: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921504

lokalita: Brno-Řečkovice, slat. louky
nejbližší obec: Tumaňanova, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'35.00"N, 16°35'3.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943
nálezc: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921195

lokalita: Bílovice, Melatinental
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'11.00"N, 16°39'26.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1933
nálezc: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921480

lokalita: Mokrý Hora
nejbližší obec: Tumaňanova, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'41.00"N, 16°34'58.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1927
nálezc: Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921185

lokalita: Lelekovice, V lesnatém údolí potoka Ponávka J obce, mezi "Dolním mlýnkem" a tratí areál luk a přilehlých lesních okraju
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'1.00"N, 16°34'57.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Saul J. (1989): Současná vegetace mokrých a vlhkých luk v údolí potoka Ponávka jižně Lelekovic na Brněnsku. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 24: 53–59.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921204

lokalita: Útěchov
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'10.00"N, 16°37'38.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezc: S. Staněk
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921501

lokalita: Mokrá Hora

nejbližší obec: Tumaňanova, okres Brno-město

souřadnice: 49°15'41.00"N, 16°34'58.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

nálezce: Steidler

pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.

Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921199

6765c

lokalita: Brno-Bystrc, pram. v lese v střední části Z svahu kopce Hobrtenky, J obce

nejbližší obec: Farinova zatáčka, okres Brno-město

souřadnice: 49°12'31.00"N, 16°31'32.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1986

nálezce: R. Řepka

herbář: herb. R. Řepka

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921177

lokalita: Brno-Kohoutovice, pram.místo v seči na svazích Holedné k Žebětínu

nejbližší obec: Farinova zatáčka, okres Brno-město

souřadnice: 49°12'31.00"N, 16°31'32.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1921

nálezce: S. Staněk

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921194

lokalita: Brno-Kohoutovice, svahy Holedné k Žebětínu

nejbližší obec: Farinova zatáčka, okres Brno-město

souřadnice: 49°12'16.00"N, 16°31'16.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1921

nálezce: S. Staněk

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921183

6765d

lokalita: Brno-Sadová, mokrá olšina u cesty v údolíčku pod Lesnou, nad posledním rybníčkem 0,65 km SZ kapličky sv. Antoníček

nejbližší obec: Zaječí hora, okres Brno-město

souřadnice: 49°14'0.00"N, 16°36'51.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1992

nálezce: R. Řepka

herbář: herb. R. Řepka

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921182

6766a

lokalita: Ochoz, úval pod obcí

nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°15'15.00"N, 16°43'36.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1933

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921479

6768a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: b0056_244216_123_M1.7
nejbližší obec: Moravské Prusy, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'14.76"N, 17°2'46.90"E, ± 115m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001-09
náleze: Petr Kokeš
pramen: Petr Kokeš. b0056: b0056. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4628495

6768d

lokalita: Nítkovice, pobřeží rybníka 2,5 km SSZ obce
souřadnice: 49°13'10.00"N, 17°9'20.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1991
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922414

lokalita: Nítkovice, Valachy, 1,5 km SSZ
souřadnice: 49°13'8.00"N, 17°9'21.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1987
náleze: V. Grulich; V. Pluhař
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922416

lokalita: Nítkovice, Valachy, olšina nad rybníkem 1,5 km SSZ
souřadnice: 49°13'8.00"N, 17°9'21.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1987
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922415

lokalita: Nítkovice, Valachy
souřadnice: 49°13'27.00"N, 17°9'18.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1984
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922417

lokalita: Nítkovice, břehy většího rybníku v lese na slatině Valachy
souřadnice: 49°13'8.00"N, 17°9'21.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922412

lokalita: Pornice, olšina v lese Valachy J obce Pornice
souřadnice: 49°13'8.00"N, 17°9'21.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1974
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922419

lokality: Nítkovice, slat. louky při potůčku na Opatovsku SZ obce
souřadnice: 49°13'10.00"N, 17°9'22.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1960
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922418

6769c

lokality: Pornice, na mokré louce u potoka u samoty Švábsko, 1,8 km JJZ obce
souřadnice: 49°14'1.00"N, 17°10'7.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922413

6770a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: 50. Těšňovice: rezervace Obora-Stráň, 0,7-1,2 km jihozápadně obce, 220-280 m n. m., Otýpková (1997).
souřadnice: 49°15'54.00"N, 17°24'21.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9613900

6771a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: PP Kurovický lom
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'22.96"N, 17°31'17.59"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Kurovický lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6940162; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6845c

lokality: Železná Ruda
souřadnice: 49°8'28.00"N, 13°13'34.00"E
fytochorion: 88a. Královský hvozď
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1994): Příspěvek k poznání flóry západní části Šumavských plání a jihovýchodní části Královského hvozdu. – Erica, Plzeň, 3: 23–37.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922429; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6846b

lokality: Hartmanice, Pstružný potok pod silnicí na Chlum
nejbližší obec: Chlum, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'38.00"N, 13°26'40.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1975
náleze: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921249

lokality: Hartmanice, Pstružný potok pod silnicí na Chlum
nejbližší obec: Chlum, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'38.00"N, 13°26'40.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1955
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921248

lokality: Hartmanice
nejbližší obec: Chlum, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'40.00"N, 13°26'43.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921251

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: /135/ Hartmanice: Pstruží potok pod silnicí na Chlum
nejbližší obec: Hartmanice
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1975
nálezc: J. Vaněček
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1997): Flóristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 161-181.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S okraj
ID: 9317004

6846c

lokality: Nová Hůrka: lesní rašeliniště na pravém břehu Jezerního potoka 2.5 km JJZ Skelné
souřadnice: 49°8'24.00"N, 13°22'12.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír. 86: 1-83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922430

lokality: Slučí Tah - Skelná: 2.5km JJZ osady, pravý břeh Jezerního potoka
souřadnice: 49°8'24.00"N, 13°22'12.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Skalický V. et Kirschnerová L. (1993): Rozbor květeny západní části šumavských plání a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír. 86: 1-83.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922431

lokality: Prášily, osada Slučí Tah, raš les u břehu Jezerního p. nedaleko lokality U Cetlovy hůrky, 2,5 km JJZ obce Skelná
nejbližší obec: Hůrka u Železné Rudy, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'25.09"N, 13°22'19.57"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
nálezc: V. Skalický; L. Kirschnerová
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178979

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: 91. Nová Hůrka: lesní rašeliniště na P břehu Jezerního potoka 2,5 km JJZ Skelné
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'19.00"N, 13°22'9.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9402718

6847a

lokalita: Milčice
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'50.00"N, 13°32'31.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1981
náleze: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922030

6847b

lokalita: Soběšice, louky Na Volešku
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'25.89"N, 13°39'32.85"E, ± 100m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2009
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922040

lokalita: Rozsedly, louka na břehu Nezdického potoka pod samotou Hamr, 1,4 km JV obce
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'35.00"N, 13°37'18.00"E
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2008
náleze: R. Paulič; et al.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922042

lokalita: Soběšice, louky Na Volešku
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'24.77"N, 13°39'36.70"E, ± 100m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1986
náleze: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922044

lokalita: Soběšice, louky u Novosedelského potoka
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'23.46"N, 13°39'38.41"E, ± 100m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1986
náleze: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922045

lokalita: Nezdický potok
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'39.00"N, 13°37'15.00"E
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1981
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922041

lokalita: Strašín, Hamr
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'26.00"N, 13°37'17.00"E
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1976
nálezc: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922043

lokalita: Rozsedly, louky a pastviny V mlýnu Hamr, JV obce
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'30.00"N, 13°37'9.00"E
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1959
nálezc: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922046

lokalita: Rozsedly, pastviny Z od Hamru JV od obce
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'33.00"N, 13°37'7.00"E
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1959
nálezc: J. Moravec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922047

lokalita: Rozsedly, vlhká louka u silnice poblíž samoty Hamr, 1,4 km JV obce
nejbližší obec: Tužice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'37.68"N, 13°37'5.41"E, ± 100m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2008
nálezc: V. Žíla
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178977

původní jméno: V. Grulich: *Carex paniculata*;
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Strašín: rezervace Na Volešku, slatinná louka 1,8 km SV od středu obce
nejbližší obec: Nahořánky, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'23.00"N, 13°39'20.00"E
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2009-07-01
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 608009; distr. phytogeogr. 37c Nezdické vápence;
ID: 10201224

6848a

lokalita: Zálesí, olšina v údolí 0,5 km S od osady
nejbližší obec: Kváskovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'10.00"N, 13°43'25.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006
nálezc: R. Paulič; P. Leischner
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922051

6853b

lokalita: Veselí nad Lužnicí, Svinenské blato
nejbližší obec: Sviny, okres Tábor
souřadnice: 49°11'20.00"N, 14°39'29.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959
náleze: R. Kurka
pramen: Paulič R. (2013): Červená kniha květeny jižní části Čech. - In: Lepší P. et al. [eds], Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, p. 112–113.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921257

6859d

lokalita: Krasonice, rybník 0,7 km SSZ
nejbližší obec: Krasonice, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'21.00"N, 15°36'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Z. Otýpková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921451

lokalita: Zdeňkov, rybník Prokop 1,4 km JZ od obce
nejbližší obec: Zdeňkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'4.00"N, 15°36'8.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Z. Otýpková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921452

6860a

lokalita: Štěměchy, prameniště Římovského p. pod chlístovským koupalištěm nad silnicí Veverka-Štěměchy
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'46.00"N, 15°43'48.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921439

6860c

lokalita: Martínkov, vlhká louka u lesa 1 km SZ obce
nejbližší obec: Martínkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'5.00"N, 15°42'3.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Z. Otýpková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921450

6861a

lokalita: Kracovice, S úpatí Pekelného kopce
nejbližší obec: Kracovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'34.00"N, 15°50'46.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921482

lokalita: Stařeč, Slavický les
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'31.00"N, 15°50'58.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973
náleze: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921496

lokalita: Stařeč, Slavický les
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'31.00"N, 15°50'58.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1934
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921495

lokalita: Kracovice, in pratis paludosis supra p.
nejbližší obec: Kracovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'34.00"N, 15°50'46.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1934
náleze: J. Suza
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921493

lokalita: Stařeč, Stařečský potok
nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'50.00"N, 15°49'57.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921494

lokalita: Třebíč
nejbližší obec: Kracovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'34.00"N, 15°50'46.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1895
náleze: Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921471

lokalita: Třebíč
nejbližší obec: Kracovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'34.00"N, 15°50'46.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Rothe
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921498

6864a

lokalita: Tetčice, Bučín, mokrá slat.olšina v horní polovině údolí Firstental, 2,0 km JJV žst.
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'12.00"N, 16°24'40.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921469

6864b

lokalita: Popůvky, mokrá slat. louka vedle olšiny v údolí p. směr Omice, 1 km Z obce
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'42.00"N, 16°28'32.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921464

lokalita: Popůvky, údolí 1 km Z
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'42.00"N, 16°28'32.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984
náleze: R. Řepka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921486

lokalita: Brno-Žebětín, stará olšina u potoka u Ž zn. cesty v lese 1,8 km JZ obce
nejbližší obec: Bešůvka, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'47.00"N, 16°28'6.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921462

lokalita: Popůvky, SZ břeh menšího rybníka u Veselky 0,8 km SZ obce
nejbližší obec: Popůvky-sever, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'20.00"N, 16°28'56.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921461

lokalita: Popůvky, slat. louky nad rybníkem a v lesním údolí k Omicím
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'42.00"N, 16°28'32.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921505

lokalita: Popůvky, údolí k Omicím
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'42.00"N, 16°28'32.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921474

6864c

lokalita: Hlína, rákosíště s ostřicemi na prameništi v údolí potoka 1,6 km Z obce
nejbližší obec: Sedmihradská hora, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'54.00"N, 16°24'16.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921467

6864d

lokalita: Střelice, S okraj mokré slatinné mokřiny v SPR Střelická bažina, 1,2 km ZJZ žst.
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'48.00"N, 16°28'2.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921468

lokalita: Střelice, S okraj mokré slatinné mokřiny v SPR Střelická bažina, 1,2 km ZJZ žst.
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'48.00"N, 16°28'2.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921459

lokalita: Střelice, mokré louky a okraje Střelické bažinky
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'48.00"N, 16°28'2.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921509

lokalita: Střelice
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'48.00"N, 16°28'2.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1912
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921473

lokality: Střelice

nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°8'48.00"N, 16°28'2.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

nálezce: J. Podpěra

pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.

Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921497

6865a

lokality: Brno-Kohoutovice

nejbližší obec: Myslívna, okres Brno-město

souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°32'54.00"E

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

nálezce: S. Staněk

pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.

Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921198

6866b

lokality: Lovčice, okraj rákosiny pod hrází nádrže v dolní č. údolí Jordánek 0,5 km S obce

nejbližší obec: Jiříkovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°10'8.00"N, 16°45'37.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1986

nálezce: R. Řepka

herbář: herb. R. Řepka

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921950

6867c

lokality: Nížkovice, Bílý Vlč

souřadnice: 49°6'4.00"N, 16°54'21.00"E

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 1914

nálezce: E. Vítek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922393

6867d

lokality: Rašovice, vlhká louka 1,2 km SZ od kaple

nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov

souřadnice: 49°7'40.00"N, 16°57'33.00"E

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2002

nálezce: O. Rotreklová; Z. Lososová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921942

lokality: Nížkovice, rybník Jalovák 1,4 km V od kostela

nejbližší obec: Jalový Dvůr, okres Vyškov

souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°55'38.00"E

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2001

nálezce: O. Rotreklová; Z. Lososová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921941

lokalita: Bohuslavice u Kyjova, Zlámalka 2,3 km S
nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'19.00"N, 16°56'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
nálezc: J. Tyl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921940

lokalita: Rašovice, okraj rákosin poblíž silnice 1 km Z obce
nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'10.15"N, 16°56'4.88"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1985
nálezc: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921938

lokalita: Křižanovice, 1,8 km JV obce
nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'58.00"N, 16°57'32.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982
nálezc: R. Řepka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921945

lokalita: Malínky, údolí 0,7 km V-JV
nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'58.00"N, 16°57'32.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
pramen: Grulich V. [red.](1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - 124 p., Uherské Hradiště.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921937

lokalita: Rašovice, slat. louka u J břehu dolního rybn. v dolní části údolí Buchlová, 1,3 km JZ obce
souřadnice: 49°6'55.00"N, 16°55'57.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1986
nálezc: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922390

lokalita: Rašovice, u horního rybn. za Jalovým dvorem 1,8 km JZ obce
souřadnice: 49°6'27.00"N, 16°55'42.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1986
nálezc: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922389

lokalita: Mouřínov, nad rybníkem 1,7 km J
souřadnice: 49°6'17.00"N, 16°58'22.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1985
nálezc: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922406

lokalita: Mouřínov, nad 3. rybníkem 1,6 km JJZ
souřadnice: 49°6'17.00"N, 16°58'22.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922403

lokalita: Mouřínov, za 3. rybníkem 2 km J obce
souřadnice: 49°6'17.00"N, 16°58'22.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922383

lokalita: Mouřínov, za 2. rybníkem J obce
souřadnice: 49°6'17.00"N, 16°58'22.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922382

lokalita: Mouřínov, na slat. louce za 3. rybníkem v lese 1,6 km JJZ obce
souřadnice: 49°6'17.00"N, 16°58'22.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922381

lokalita: Mouřínov, mokrá louka a olšina za 2. rybníkem JJZ obce
souřadnice: 49°6'17.00"N, 16°58'22.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922380

lokalita: Mouřínov
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°58'23.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1920
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922394

lokalita: Mouřínov
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°58'23.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
náleze: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922409

6868b

lokality: Brankovice, údolí 3 km SV obce
nejbližší obec: Kunkovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'34.00"N, 17°9'27.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1979
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921943

6868c

lokality: Bučovice
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°7'24.00"N, 17°2'2.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1924
náleze: G. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921939

lokality: Bučovice, u trati
nejbližší obec: U nádraží, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'35.00"N, 17°0'26.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.
Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921944

lokality: Bučovice, vlhká louka v údolí U Slepice 5 km JV kostela, 1,8 km SSZ kóty U Slepice
souřadnice: 49°6'35.00"N, 17°1'49.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2002
náleze: O. Rotreklová; Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922402

lokality: Ždánice, vlhká louka (střelnice) v údolí U Slepice 4,2 km SSV kostela
souřadnice: 49°6'14.00"N, 17°2'30.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2002
náleze: O. Rotreklová; Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922401

lokality: Kloboučky, mokré druhotné slat. louky v údolí Z větve p. Kloboučka 0,8 km J háj. Svatá, S od koty 416 m Prostřední vrch
souřadnice: 49°6'58.00"N, 17°1'17.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1986
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922391

lokality: Kloboučky, studánka 2,8 km JV
souřadnice: 49°7'12.00"N, 17°2'23.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1984
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922405

lokality: Kloboučky, Svatá, nad táborem 3,2 km JV
souřadnice: 49°7'7.00"N, 17°3'2.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1984
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922404

lokality: Kloboučky, vlhká olšina u potoka v lesním údolí U svaté, u pion. tábora 3 km JV obce
souřadnice: 49°7'7.00"N, 17°3'2.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1984
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922384

lokality: Nevojice, Svatá
souřadnice: 49°7'14.00"N, 17°2'38.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1976
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922398

lokality: Kloboučky, slat. louky v údolí Svatá
souřadnice: 49°7'14.00"N, 17°2'38.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1964
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922411

lokality: Kloboučky, Svatá
souřadnice: 49°7'14.00"N, 17°2'38.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1959
náleze: F. Grüll
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922407

lokality: Kloboučky
souřadnice: 49°7'14.00"N, 17°2'38.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1900
náleze: A. Wildt
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922395

lokality: Kloboučky

souřadnice: 49°7'14.00"N, 17°2'38.00"E

fytochorion: 77a. Ždánický les

nálezce: A. Wildt

pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.

Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922410

6868d

lokality: Ždánice, rákosina pod prameništěm malého p. v údolíčku na SV svahu kopce Dubový 1,2 km Z obce

nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov

souřadnice: 49°7'37.00"N, 17°5'32.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1986

nálezce: R. Řepka

herbář: herb. R. Řepka

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921949

lokality: Snovídky, Hluboká

nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov

souřadnice: 49°6'41.00"N, 17°6'18.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

nálezce: J. Podpěra

pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.

Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921956

lokality: Snovídky, břehy potoka na počátku údolí Hluboká, 0,7 km JZ obce poblíž JZ okraje obce

souřadnice: 49°7'38.00"N, 17°5'33.00"E

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 1986

nálezce: R. Řepka

herbář: herb. R. Řepka

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922392

lokality: Mouchnice, břeh malého p. u jeho ústí do Kyjovky, u žel. trati Nemočice-Jestřabice 1,7 km JZ obce

souřadnice: 49°6'12.00"N, 17°6'49.00"E

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 1985

nálezce: R. Řepka

herbář: herb. R. Řepka

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922387

lokality: Hluboká

souřadnice: 49°7'38.00"N, 17°5'31.00"E

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 1914

nálezce: J. Suza

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922397

lokality: Hluboká

souřadnice: 49°7'38.00"N, 17°5'31.00"E

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 1914

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922396

6869b

lokality: Cetechovice, les mezi lesnickou chatou a kótou Pod Vlčákem
souřadnice: 49°10'16.00"N, 17°16'37.00"E
fytochorion: 77c. Chříby
pramen: Baroušová H. (1986): Florografická studie horního toku říčky Kyjovky v Chříbech. - Ms. [dipl. pr.; depon. in: knih. ÚBZ, Přírod. fak. Masaryk. Univ. Brno].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922420

lokality: Salaš, mezi památníkem a Salašskou hájovnou
souřadnice: 49°9'5.00"N, 17°19'21.00"E
fytochorion: 77c. Chříby
pramen: Grulich V. [ed.](1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - 124 p., Uherské Hradiště.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922421

6869d

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*; V. Grulich 2016-01-14: *Carex cf. paniculata*;
lokality: Flora moravica: Chříby, les mezi Starými Hutěmi a Vlčákem; les
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'40.00"N, 17°17'12.00"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
nálezce: H. Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 586833; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 10201216

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Staré Hutě na Moravě_5690341
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'22.96"N, 17°17'30.84"E, ± 4m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-09
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5710582

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Staré Hutě na Moravě_5690337
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'20.29"N, 17°17'23.53"E, ± 59m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-09
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5710542

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Staré Hutě na Moravě_5690344
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'23.06"N, 17°17'26.27"E, ± 4m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-09
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5710584

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: z0003_244410_253_R1.3
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'22.96"N, 17°17'30.84"E, ± 4m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2001-06-24
náleze: Kateřina Kratochvílová
pramen: Katka Kratochvílová. z0003: z0003. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4634474

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: z0003_244410_275_M1.7
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'41.68"N, 17°17'18.67"E, ± 5m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2001-06-24
náleze: Kateřina Kratochvílová
pramen: Katka Kratochvílová. z0003: z0003. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4634495

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: z0003_244410_162_M1.7
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'19.50"N, 17°17'23.64"E, ± 100m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2001-06-24
náleze: Kateřina Kratochvílová
pramen: Katka Kratochvílová. z0003: z0003. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4634396

6870c

lokalita: břeh Salašky u obce Salaš
souřadnice: 49°8'36.00"N, 17°20'18.00"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922422

6873d

původní jméno: *Vigna paniculata*
lokalita: Z1- E 3b. Zlín: Křekov: Stráně (664) (6873d 1931b)
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín
souřadnice: 49°7'17.00"N, 17°59'39.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931
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: 9753758

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Křekov, Stráně - 6873-44
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1931-05-26
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7630722

6874a

lokalita: Študlov, pod Strnadem louka
nejbližší obec: Valašské Příkazy, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'22.00"N, 18°4'20.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1943
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921769

6874b

lokalita: Študlov, údolní louky při potoku pod Strnadem, V obce
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'51.00"N, 18°5'49.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1943
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921768

6874c

lokalita: Valašské Klobouky, Cahlovo louka a mokřad
nejbližší obec: Mladý Háj-Královec, okres Zlín
souřadnice: 49°8'13.00"N, 18°1'16.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1997
náleze: V. Tlusták
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921779

lokalita: Valašské Klobouky, Cahlovo louka a mokřad
nejbližší obec: Mladý Háj-Královec, okres Zlín
souřadnice: 49°8'13.00"N, 18°1'16.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1996
náleze: V. Tlusták
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921778

lokalita: Valašské Klobouky, Cahlovo louka a mokřad
nejbližší obec: Mladý Háj-Královec, okres Zlín
souřadnice: 49°8'13.00"N, 18°1'16.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1993
náleze: V. Tlusták
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921777

lokalita: Valašské Klobouky, Cahlovo
nejbližší obec: Mladý Háj-Královec, okres Zlín
souřadnice: 49°8'13.00"N, 18°1'16.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1992
náleze: J. W. Jongepier
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921776

lokality: Valašské Klobouky, Jelenovská
nejbližší obec: Dubovec, okres Zlín
souřadnice: 49°7'37.00"N, 17°59'58.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1931
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921782

lokality: Brumov, Uhrovce louka
nejbližší obec: Na vyhlídce, okres Zlín
souřadnice: 49°6'0.00"N, 18°1'7.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921735

lokality: Valašské Klobouky, pod Jelenovskou, u silnice k Brumovu mokřina
nejbližší obec: Dubovec, okres Zlín
souřadnice: 49°7'7.00"N, 18°0'52.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921767

lokality: Návojná - Hluboké údolí
souřadnice: 49°6'56.00"N, 18°3'12.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1926
náleze: S. Staněk
pramen: Staněk S., Jongepierová I. et Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Kl. Uher. Hradiště, suppl. 1996: 1-198.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922450

původní jméno: M. Hájek & K. Rybníček: *Carex paniculata*;
lokality: Flora moravica. Javorníky - Valašské Klobouky: Slatina při Klobouckém potoce mezi Valašskými Klobouky a Brumovem, 3 km JJV obce, 6874c
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'7.00"N, 18°1'14.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1996-08-25
náleze: M. Hájek; K. Rybníček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 587242; distr. phylogeogr. 82 Javorníky
ID: 10201228

6874d

lokality: Nedašova Lhota, pod sedlem 1,7 km VSV
nejbližší obec: Paseky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'34.00"N, 18°6'8.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921602

lokality: Nedašov, Kaňůr (791)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'51.00"N, 18°6'23.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921736

6951c

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: louky na SSZ okraji Dolních Chrástán
souřadnice: 49°0'47.00"N, 14°12'32.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1964-05-25
náleze: J. Gazda
pramen: Gazda J. (1967): Louky s ostřicí Davallovou (Valeriano dioicae-Caricetum davallianae (Kuhn 1937) Moravec 1964) v jižním Předšumaví. - Sborn. Provoz.-Ekon. Fak. České Budějovice, ser. polythem., 5/10: 1-10.
projekt: ČNFD
ID: 2359986; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6954a

lokality: Lomnice, na Weidmannově ostrově v rybn. M. Tisy u zast. Lužnice
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'9.00"N, 14°44'49.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1947
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921254

6959b

lokality: Chotěbudice, břeh rybníky 2,3 km VJV od kostela
nejbližší obec: Městský les, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'9.00"N, 15°36'20.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: O. Rotreklová; K. Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921434

lokality: Lomy, rybník na V okraji
nejbližší obec: Lomy, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'47.00"N, 15°36'5.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Z. Otýpková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921445

lokality: Lomy, rybník 0,6 km SSV od obce
nejbližší obec: Lomy, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'12.00"N, 15°36'25.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Z. Otýpková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921446

původní jméno: O. Rotreklová: *Carex paniculata*; V. Grulich: !; R. Řepka 2015: !;
lokalita: Rybník Záděra 2,5 km V od kostela v obci Chotěbudice
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'7.00"N, 15°36'23.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-27
náleze: K. Laučková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 586377; 2 sheets (see BRNU 586420);
ID: 10201229

6959c

lokalita: Třebětice, rybník 0,8 km VSV obce
nejbližší obec: Třebětice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'56.00"N, 15°31'56.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Z. Otýpková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921444

6959d

lokalita: Oponešice, rybník 0,9 km SSZ obce
nejbližší obec: Oponešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'46.00"N, 15°38'54.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Z. Otýpková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921443

6960a

lokalita: Martínkov, mokřad u potoka 0,8 km ZJZ obce
nejbližší obec: Martínkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'32.00"N, 15°42'8.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Z. Otýpková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921447

lokalita: Domamil, rybníček 1,4 km SZ od obce
nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'35.00"N, 15°41'0.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Z. Otýpková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921448

lokalita: Martínkov, rybník 0,9 km Z obce
nejbližší obec: Martínkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'46.00"N, 15°41'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Z. Otýpková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921449

6963c

lokalita: Džbánice, in silva Jiřice prope opp.
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'4.00"N, 16°12'54.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1944
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921196

6963d

lokalita: Rakšice, slatina 1,7 km JJZ
nejbližší obec: Padělky k lesu, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'12.00"N, 16°18'44.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921192

lokalita: Rakšice, nad silnicí 1,5 km J
nejbližší obec: Padělky k lesu, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'11.00"N, 16°19'14.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921191

lokalita: Rakšice, olšina ve střední části slat. luk Slatina, J obce, Z od žst. u obce
nejbližší obec: Padělky k lesu, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'12.00"N, 16°18'44.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921176

lokalita: Rakšice, slat. louky Slatina a olšina u kruml. vodovodu
nejbližší obec: Padělky k lesu, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'12.00"N, 16°18'44.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921203

lokalita: Rakšice, slatina
nejbližší obec: Padělky k lesu, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'10.00"N, 16°18'44.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921197

6964a

lokalita: Moravský Krumlov, v olšině pod žel. tratí na Budkovice, u býv. hájenky, 1,2 km SV nádraží
nejbližší obec: U nádraží, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'13.00"N, 16°21'16.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921174

6964c

lokalita: Vedrovice, v rákosinách u vypušt. malého rybníčku u hájovny Pod Leskounem, 1,7 km ZJZ obce
nejbližší obec: Zábrdovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'55.00"N, 16°21'23.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921173

lokalita: Kubšice, 1 km Z
nejbližší obec: Kubšice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'11.00"N, 16°24'6.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981
náleze: R. Řepka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921188

lokalita: Vedrovice, za hájovnou 1,5 km ZJZ
nejbližší obec: Zábrdovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'55.00"N, 16°21'23.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921171

lokalita: Vedrovice, v rákosinách u vypušt. malého rybníčku u hájovny Pod Leskounem, 1,7 km ZJZ obce
nejbližší obec: Zábrdovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'55.00"N, 16°21'23.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921170

lokalita: Kubšice, mokrá olšina u potoka Z obce (V Hájku)
nejbližší obec: Kubšice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'11.00"N, 16°24'6.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921169

6965d

lokalita: Hrušovany u Brna, mokrá slat. loučka v příkopu mezi rybníkem a žel. tratí 1,0 km S žst., f. pallida
nejbližší obec: Vojkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'38.00"N, 16°35'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921911

6967a

lokalita: Kobeřice, mezi 1. chovným rybníčkem a rybníkem Horáček
souřadnice: 49°4'37.00"N, 16°54'1.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1988
náleze: S. Ondráčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922399

lokalita: Kobeřice, břehy potoka v údolí pod háj. Bílý Vlk 1,9 km JV obce
souřadnice: 49°4'53.00"N, 16°54'14.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1985
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922386

lokalita: Kobeřice, břehy horního rybn. Horáček (Nový rybn.) 2,5 km JV obce
souřadnice: 49°4'37.00"N, 16°54'1.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1985
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922385

lokalita: Bílý Vlk u Slavkova
souřadnice: 49°5'49.00"N, 16°54'32.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1914
náleze: E. Vítek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922408

6968a

lokalita: Lovčice, Močidla 2 km S
nejbližší obec: Lovčice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'14.00"N, 17°3'12.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1991
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921953

lokalita: Ždánice, břehy p. Trkmanka v údolí u soutoku s pravostranným přítokem 1,7 km SZ obce
nejbližší obec: Archlebov, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'22.00"N, 17°0'45.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921948

lokalita: Ždánice, Bažantnice 2 km SZ
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'51.00"N, 17°0'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921954

lokalita: Kožušice, břehy potůčku u obce
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'51.00"N, 17°0'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965
náleze: V. Skřivánek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921955

lokalita: Ždánice, údolí Trkmanky nad obcí
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'48.00"N, 17°0'27.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1955
náleze: P. Marvan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921952

lokalita: Mouchnice, niva Kyjovky 1,7 km JZ
nejbližší obec: Lovčice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'56.00"N, 17°2'48.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
pramen: Grulich V. [red.](1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - 124 p., Uherské Hradiště.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921947

lokalita: Lovčice, údolí Močidla, vlhká louka 2 km S obce
souřadnice: 49°5'1.00"N, 17°3'11.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1991
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922400

lokalita: Lovčice, břeh Lovčického p. v dolní části jeho údolí 1,7 km SV obce
souřadnice: 49°4'43.00"N, 17°3'3.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1986
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922388

původní jméno: orig.: *Carex paniculata*;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Lovčice: údolí Močidla, vlhká louka 2 km S od obce
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'41.00"N, 17°3'2.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1991-05-14
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 600004; distr. phytogeogr. 77a Ždánický les;
ID: 10201220

6968b

lokalita: Jiříkovice, vlhké louky
nejbližší obec: Jestřabice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°4'31.00"N, 17°7'26.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1936
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921951

lokalita: Jestřabice, údolí J Kamenného stolu J
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'16.00"N, 17°7'4.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
pramen: Grulich V. [red.](1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - 124 p., Uherské Hradiště.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921946

6971d

původní jméno: *Vigna paniculata*
lokalita: U1- G 2a. Uherské Hradiště: Havřice: směrem k Drslavicím (6971d 1930a)
nejbližší obec: Havřice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'26.00"N, 17°36'58.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1930
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9723056

6972d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Nezdenice - 6972-43
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-06-30
náleze: J. Němec
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7744397

6973a

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Rudimov - 6973-13
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-27
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7454312

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Rudimov - 6973-13
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-09
nálezce: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7422639

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Rudimov - 6973-13
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
nálezce: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7695818

6973b

lokalita: mezi Bylnicí a Štítnou mokřina luční slatina vlevo od silnice
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°4'20.00"N, 17°59'34.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921575

lokalita: Brumov, za Březovou louka
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°5'11.00"N, 17°59'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921741

lokalita: Brumov, za Březovou 420E/N134
nejbližší obec: Hložecké údolí, okres Zlín
souřadnice: 49°5'34.00"N, 17°59'40.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921737

6973c

lokalita: Pitín, údolí Olšavy SZ-S Hradiska
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'11.00"N, 17°54'1.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezce: J. Holub
pramen: Elsnerová M. et al. [1984]: Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky]. - 354 p., Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921524

lokality: Šanov, Smolenka, Lodišťa louka
souřadnice: 49°2'33.00"N, 17°54'53.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezc: V. Skalický
pramen: Elsnerová M. et al. [1984]: Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky]. - 354 p., Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921527

lokality: Šanov, mezi Na Koncích a Smolenkou louka les
souřadnice: 49°2'20.00"N, 17°54'23.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921729

lokality: Krhov, Nivky (břehy pod Pitínským vrchem)
nejbližší obec: Krhov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'3.00"N, 17°50'38.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921713

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: 222. Pitín: údolí říčky Olšavy SZ a S od vrchu Hradislo /kóta 648,3/ JV od obce
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezc: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: málo početný
ID: 9137558

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: z0070bk_351204_278_T1.5
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'8.10"N, 17°52'47.35"E, ± 3m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
nálezc: Petra Hájková
pramen: Petra Hájková. z0070bk: z0070bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5018988

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: z0070bk_351204_284_T1.5
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'2.66"N, 17°52'23.20"E, ± 3m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
nálezc: Petra Hájková
pramen: Petra Hájková. z0070bk: z0070bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5019000

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Pitín, údolí Olšavy - 6973-34
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-10
náleze: J. Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7735520

6973d

původní jméno: *Vignea paniculata*
lokality: Z2- N 4. Zlín: Šanov: mezi Na Koncích a Smolenkou (6973d 1927)
nejbližší obec: Šanov, okres Zlín
souřadnice: 49°1'22.00"N, 17°55'52.00"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: 9763808

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: z0074bk_253425_313_R1.4
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'33.40"N, 17°57'21.85"E, ± 8m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: Libor Kotouč
pramen: Libor Kotouč. z0074bk: z0074bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4761549

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: z0074bk_253425_312_R1.4
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'31.38"N, 17°57'24.59"E, ± 14m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: Libor Kotouč
pramen: Libor Kotouč. z0074bk: z0074bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4761540

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Rokytnice, osada Kochavec - 6973-41
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7722792

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Štítná nad Vláří, Mechovice - 6973-42
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: M. Lysák
pramen: Lysák M. SOČ: Rozšíření chráněných a vzácných druhů rostlin jižně od obce Štítná nad Vláří. knih. Gymn. Ostrava-Hrabůvka, 1990.
projekt: NDOP
ID: 7586824

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Šanov, Smolenka - 6973-41
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-10
náleze: V. Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7566694

6974a

lokalita: Bylnice, PP Lazy louka
nejbližší obec: Kamenec, okres Zlín
souřadnice: 49°3'33.00"N, 18°0'34.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996
náleze: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921661

lokalita: Bylnice, Bylničky louka PP
nejbližší obec: Hlubocká stráž, okres Zlín
souřadnice: 49°4'23.00"N, 18°2'12.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995
náleze: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921657

lokalita: Bylnice, Lazy
nejbližší obec: Kamenec, okres Zlín
souřadnice: 49°3'33.00"N, 18°0'34.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921606

lokalita: Bylnice, Lazy, listnatý les
nejbližší obec: Kamenec, okres Zlín
souřadnice: 49°3'33.00"N, 18°0'34.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921605

lokalita: Bylnice, Bylničky louka
nejbližší obec: Hlubočká stráň, okres Zlín
souřadnice: 49°4'23.00"N, 18°2'12.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
nálezce: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921650

lokalita: Bylnice, PP Lazy
nejbližší obec: Kamenec, okres Zlín
souřadnice: 49°3'33.00"N, 18°0'34.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
nálezce: Turek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921655

lokalita: Brumov, Hodňovská dolina louka v závěru údolí
nejbližší obec: Kanajka, okres Zlín
souřadnice: 49°4'53.00"N, 18°3'42.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
nálezce: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921646

lokalita: Brumov, Hodňovská dolina louka
nejbližší obec: Kanajka, okres Zlín
souřadnice: 49°5'10.00"N, 18°2'30.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
nálezce: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921647

lokalita: Bylnice, PP Lazy
nejbližší obec: Kamenec, okres Zlín
souřadnice: 49°3'33.00"N, 18°0'34.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992
nálezce: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921639

lokalita: Bylnice, PP Lazy louka
nejbližší obec: Kamenec, okres Zlín
souřadnice: 49°3'33.00"N, 18°0'34.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992
nálezce: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921640

lokalita: Bylnice, údolí Bylničky
nejbližší obec: Hlubočká stráň, okres Zlín
souřadnice: 49°4'29.00"N, 18°3'7.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992
nálezc: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921642

lokalita: Bylnice, Na stráži (stráň nad hřištěm)
nejbližší obec: Kamenec, okres Zlín
souřadnice: 49°4'42.00"N, 18°0'33.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
nálezc: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921628

lokalita: Bylnice, PP Lazy louka
nejbližší obec: Kamenec, okres Zlín
souřadnice: 49°3'33.00"N, 18°0'34.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
nálezc: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921626

lokalita: Bylnice, PP Lazy
nejbližší obec: Kamenec, okres Zlín
souřadnice: 49°3'33.00"N, 18°0'34.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
nálezc: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921616

lokalita: Bylnice, lok. Na Tatrách, prameniště
nejbližší obec: Kanajka, okres Zlín
souřadnice: 49°4'51.00"N, 18°2'1.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezc: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921603

lokalita: Bylnice, Tratihušť, SV svah
nejbližší obec: Hlubočká stráň, okres Zlín
souřadnice: 49°3'58.00"N, 18°3'54.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezc: J. Holub
pramen: Elsnerová M. et al. [1984]: Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky]. - 354 p., Brno.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921525

lokality: Brumov, Holý vrch, Z svah mokřina

nejbližší obec: Kanajka, okres Zlín

souřadnice: 49°4'58.00"N, 18°4'46.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: J. Holub

pramen: Elsnerová M. et al. [1984]: Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky]. - 354 p., Brno.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921526

lokality: Brumov, Hodňovská dolina, horní svahy S kóty 610

souřadnice: 49°4'48.00"N, 18°4'14.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: V. Skalický

pramen: Elsnerová M. et al. [1984]: Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky]. - 354 p., Brno.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921528

lokality: Bylnice, Tratihušť mokřina

nejbližší obec: Hlubočká stráž, okres Zlín

souřadnice: 49°3'58.00"N, 18°3'54.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: V. Tlusták

pramen: Elsnerová M. et al. [1984]: Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky]. - 354 p., Brno.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921529

lokality: Bylnice, mokré louky při potůčku pod vrcholem Tratihušť

nejbližší obec: Hlubočká stráž, okres Zlín

souřadnice: 49°3'58.00"N, 18°3'54.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1953

nálezce: J. Dvořák

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921613

lokality: Brumov, Hodňovská dolina louka

nejbližší obec: Kanajka, okres Zlín

souřadnice: 49°5'10.00"N, 18°2'30.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1943

nálezce: S. Staněk

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921754

lokality: Brumov, Hodňovská dolina, Díly louka 406E/5

nejbližší obec: Kanajka, okres Zlín

souřadnice: 49°5'10.00"N, 18°2'30.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1943

nálezce: S. Staněk

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921755

lokality: Brumov, Na Vápenkách, Zubkova louka 411B/3

nejbližší obec: Kanajka, okres Zlín

souřadnice: 49°5'39.00"N, 18°2'46.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1943

nálezce: S. Staněk

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921756

lokalita: Bylnice, PP Lazy
nejbližší obec: Kamenec, okres Zlín
souřadnice: 49°3'33.00"N, 18°0'34.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921740

lokalita: Brumov, pod Březovou, v kotlině 420F/5
nejbližší obec: Hložecké údolí, okres Zlín
souřadnice: 49°5'27.00"N, 18°0'8.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921742

lokalita: Bylnice, PP Lazy
nejbližší obec: Hlubočká stráž, okres Zlín
souřadnice: 49°3'35.00"N, 18°3'6.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921730

lokalita: mezi Bylnicí a Štěpánem louka
nejbližší obec: Kamenec, okres Zlín
souřadnice: 49°3'39.00"N, 18°1'14.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921731

lokalita: Bylnice, Tratihušť
nejbližší obec: Hlubočká stráž, okres Zlín
souřadnice: 49°3'58.00"N, 18°3'54.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921732

lokalita: Bylnice, údolí Bylničky, mezi Brumovem a Tratihuštěm 420G/3
nejbližší obec: Hlubočká stráž, okres Zlín
souřadnice: 49°4'29.00"N, 18°3'7.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921733

lokalita: Bylnice, údolí Bylničky louka
nejbližší obec: Hlubočká stráž, okres Zlín
souřadnice: 49°4'29.00"N, 18°3'7.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921704

lokalita: Bylnice, Lazy 581A/6, 8
nejbližší obec: Kamenec, okres Zlín
souřadnice: 49°3'33.00"N, 18°0'34.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
náleze: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921687

lokalita: Bylnice, PP Lazy
nejbližší obec: Kamenec, okres Zlín
souřadnice: 49°3'33.00"N, 18°0'34.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921570

6974b

lokalita: Nedašov, PP Pod Cigánem louka
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'46.00"N, 18°5'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992
náleze: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921637

lokalita: Nedašov, Na Salaši louka
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'37.00"N, 18°6'10.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930
náleze: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921738

lokalita: Nedašov, Pod Cigánem s. I. louka
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'46.00"N, 18°5'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
náleze: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921734

lokalita: Nedašov, Na Salaši
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'37.00"N, 18°6'10.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921571

6974c

lokalita: Sv. Štěpán, in pratis prope vicum
souřadnice: 49°2'44.00"N, 18°2'17.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1954
náleze: M. Deyl
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921607

7050d

lokality: Ktiš, Ktišský rybník
nejbližší obec: Ktiš-Pila, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'35.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922089

lokality: Ktiš, Ktišský rybník
nejbližší obec: Ktiš-Pila, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'35.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922085

lokality: Ktiš, Ktišský rybník, 0,8 km JJV od obce, při severním okraji na břehu ryb.
nejbližší obec: Ktiš-Pila, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'35.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1996
náleze: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922088

lokality: Ktiš, Z okraj Ktišského rybníka 0,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Ktiš-Pila, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'35.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1983
náleze: J. Kovářiková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922086

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Ktiš
nejbližší obec: Ktiš-Pila, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'35.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: determinální chyba
ID: 9922087

původní jméno: V. Grulich: *Carex paniculata*;
lokality: Bohemia, distr. Prachatice. Ktiš: mokřad ve výtopě Ktišského rybníka 0,9 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'31.00"N, 14°8'6.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2011-05-13
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 631871; 2 sheets (see BRNU 631871-a); distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 10201225

původní jméno: V. Grulich: *Carex paniculata*;
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Ktiš: svahová olšina nad Ktišským rybníkem 0,7 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'36.00"N, 14°8'11.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2011-05-11
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 631860; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 10201235

původní jméno: V. Grulich: *Carex paniculata*;
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Ktiš: olšina u Křemžského potoka pod chatami 1,1 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'32.00"N, 14°8'33.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2011-05-11
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 631861; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 10201236

původní jméno: V. Grulich: *Carex paniculata*;
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Březovík: niva Křemžského potoka 0,9 km S od návsi v osadě
nejbližší obec: Dobročkov, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'24.00"N, 14°9'14.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2011-05-31
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 631802; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 10201237

původní jméno: Z. Otýpková: *Carex paniculata*; R. Řepka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Ktiš: 1,2 km JV od kostela, SV okraj Ktišského rybníka; okraj rybníka u břehu, 20 cm vody, 3 m od břehu. S. m. 672 m; okraj rybníka u břehu, 20 cm vody, 3 m od břehu
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'37.00"N, 14°8'17.00"E
nadmořská výška: 672 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2006-07-04
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 617961;
ID: 10201230

původní jméno: A. Vydrová: *Carex appropinquata*; V. Grulich 2011-05-31: *Carex paniculata*;
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Ktiš: Ktišský rybník, při břehu
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'31.00"N, 14°8'6.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997-10-07
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 599794; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 10201232

7052d

lokalita: Roudné u C. Budejovic: nedaleko obce Plav, 2km JJZ od Roudné, tůň vzniklá ze slepého ramene Malše
nejbližší obec: Plav, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'32.00"N, 14°28'58.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1970
náleze: S. Kučera
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922091

lokalita: Vidov
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'29.00"N, 14°29'31.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1960
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922090

7059d

lokalita: Uherčice u Znojma, vlhké caricetum v centr. č. slat. louky za rybníkem 0,7 km JV zámku v obci
nejbližší obec: Uherčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'33.00"N, 15°38'19.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921470

lokalita: Uherčice, přítok Uherčického potoka 1 km SSV
nejbližší obec: Korolupy, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'17.00"N, 15°38'16.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921488

lokalita: Uherčice, travertiny 1 km SV
nejbližší obec: Korolupy, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'14.00"N, 15°38'21.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921487

lokalita: Korolupy, pěnovcové prameniště
nejbližší obec: Korolupy, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'13.00"N, 15°38'24.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921513

lokality: Uherčice, slat. louky u Uherčic při silnici do Podhradí
nejbližší obec: Uherčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'40.00"N, 15°38'10.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974
nálezce: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921511

lokality: Uherčice, olšina 750 m SZ zámku v obci
nejbližší obec: Korolupy, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'11.00"N, 15°38'30.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-07-01
nálezce: R. Němec
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192367

lokality: Uherčice, Uherčická louka, mokré louky u rybníka 750 m JV kostela v obci
nejbližší obec: Uherčice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'32.44"N, 15°38'18.28"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-06-12
nálezce: A. Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192368

lokality: Uherčice, malý zbytek louky 0,8 km SV obce
nejbližší obec: Korolupy, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'13.41"N, 15°38'20.95"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-22
nálezce: L. Tichý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192376

7063b

lokality: Míšovice, vyschlá starší olšina u strouhy v polích 0,7 km ZSZ obce
nejbližší obec: Míšovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'1.00"N, 16°14'57.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921181

7064c

lokality: Suchohrdly u Miroslavi, porost Calam. na okraji rákosiny u S břehu miroslavského rybn. 0,9 km JZ obce
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'18.00"N, 16°21'10.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921179

7065d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokalita: Strachotín (Břeclav); střední Novomlýnská nádrž; mokřad u západního břehu jižní části Šmardova ostr
souřadnice: 48°54'21.20"N, 16°36'34.10"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-11
náleze: R. Řepka
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 31-141.
projekt: ČNFD
ID: 1296519

7068b

lokalita: Milotice, SZ břeh Písečného rybn.
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'52.00"N, 17°8'58.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921922

7068c

lokalita: Svatobořice, slat. louky u lesa zv. Zárybnický díl
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'57.00"N, 17°4'19.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1974
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921924

lokalita: břeh J cípu rybníka Z žst. Dubňany, po L str. silnice Mutěnice-Dubňany, blízko přejezdu přes trať
nejbližší obec: Jarohněvice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'18.00"N, 17°3'51.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1973
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921921

7069a

lokalita: Vracov, mokřina s rákosem na louce zv. Kučovánky J od místní části Osmek
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'9.00"N, 17°13'27.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921932

7069b

lokality: Bzenec-Olšovec, mokré slat. louky J od žel. trati Vlárka poblíž místní části Olšovec
nejbližší obec: Doubrava, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'10.00"N, 17°17'34.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921933

lokality: Moravský Písek, luka pod nádražím S od dálnice
nejbližší obec: Moravský Písek-u nádraží, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'44.00"N, 17°19'26.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921934

lokality: Bzenec, na lukách za nádražím
nejbližší obec: Úkolky, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'8.00"N, 17°15'23.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1882
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921920

lokality: Moravský Písek, mokřina u suchého rybníčku v loukách zv. Vypálenky, S od dálnice k Veselí
nejbližší obec: Moravský Písek-u nádraží, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'28.00"N, 17°19'9.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921935

lokality: Bzenec
nejbližší obec: Úkolky, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'8.00"N, 17°15'23.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
náleze: J. Bubela
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921936

7069c

lokality: Rohatec, raš. louky zv. Soboňky u Dolního rybn.
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'14.00"N, 17°12'40.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1960
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921923

lokality: Rohatec, raš. louka u břehu p. Rudníček nad Soboňkami, SV od obce
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'27.00"N, 17°12'25.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921929

lokality: Ratíškovice, slatinné louky pod dvorem Rudník
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'21.00"N, 17°11'41.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921930

lokality: Vacenovice, slatinná louka zv. Na křivdě v blízkosti boru Dúbrava, V od obce
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'52.00"N, 17°11'12.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921931

lokality: Ratíškovice, vlhká loučka s pronikajícími ruderály na místě býv. rybníčku, přímo pod dvorem Růdník, 2,0 km V středu obce
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'22.00"N, 17°11'41.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
pramen: Řepka R. (1995): Floristické materiály z hodonínské části lesa Dúbrava. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Brno, suppl. 1995/1: 113-133.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921926

7070d

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Lipov, Hájová - 7070-44
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7505496

7071b

lokality: Nivnice, Dluhošiny
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'59.00"N, 17°39'39.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921227

lokalita: Vlčnov, pod Černou horou, žleb
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'50.00"N, 17°36'17.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921222

lokalita: Nivnice, pod Lipinami
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'16.00"N, 17°38'47.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921207

lokalita: Korytná - Vadůvky
souřadnice: 48°57'16.00"N, 17°39'39.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
nálezce: S. Staněk
pramen: Staněk S., Jongepierová I. et Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Kl. Uher. Hradiště, suppl. 1996: 1-198.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922449

lokalita: Korytná - Vadůvky
souřadnice: 48°57'16.00"N, 17°39'39.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
pramen: Staněk S., Jongepierová I. et Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Kl. Uher. Hradiště, suppl. 1996: 1-198.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922447

7071c

lokalita: Suchov, Háj, nad Suchovem louka mezi Búrovou a Podhradskými loukami
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.00"N, 17°32'55.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998
nálezce: Z. Křenová; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921667

lokalita: Suchov, Podhradské louky
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'36.00"N, 17°32'39.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921678

7071d

lokality: Suchov, údolí Kazivce
souřadnice: 48°54'23.00"N, 17°36'20.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
nálezc: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921619

lokality: Korytná, prameniště na svah. loukách pod Kadlečkovou
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'34.00"N, 17°39'36.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1976
nálezc: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921614

lokality: Lesná
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'11.00"N, 17°38'44.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1959
nálezc: J. Dostál; F. Mladý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921608

lokality: Horní Němčí, Kadlečková, J svah mokřina
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'30.00"N, 17°38'34.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1954
nálezc: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921576

lokality: Korytná, Jahodné
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°39'35.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921226

lokality: Suchov, údolí Kazivce louka
souřadnice: 48°54'23.00"N, 17°36'20.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921748

lokality: Horní Němčí, Hornoněmčický háj, k Lesné terasy
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'42.00"N, 17°37'46.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1937
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921744

lokalita: Horní Němčí, Lesná (696) louka za lesem
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'11.00"N, 17°38'44.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921739

lokalita: Horní Němčí, Kút (Kouty)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'1.00"N, 17°38'16.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921722

lokalita: Horní Němčí, Kadlečková (588)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'24.00"N, 17°39'17.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921723

lokalita: Korytná, Jahodné plus Losky mlýnský náhon na S okraji obce
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°39'35.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921221

lokalita: Horní Němčí, Lesná (696)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'11.00"N, 17°38'44.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921708

lokalita: Korytná, Jahodné plus Losky mlýnský náhon na S okraji obce
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°39'35.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921218

lokalita: Horní Němčí, Lesná (696) louka
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'11.00"N, 17°38'44.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921695

lokalita: Korytná, pod Kadlečkovou
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'34.00"N, 17°39'36.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
nálezc: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921582

lokalita: Korytná, Jahodné plus Losky mlýnský náhon na S okraji obce
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°39'35.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921216

lokalita: Suchov, údolí Kazivce potok
souřadnice: 48°54'23.00"N, 17°36'20.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921539

lokalita: Horní Němčí, Záhumenice
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'40.00"N, 17°38'1.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921545

lokalita: Korytná - Březí
souřadnice: 48°55'43.00"N, 17°39'26.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1992
nálezc: J. Hrabec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922445

lokalita: Korytná - Březí louka
souřadnice: 48°55'43.00"N, 17°39'26.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1992
nálezc: J. Hrabec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922446

lokalita: Korytná - Barvínkový žleb
souřadnice: 48°55'33.00"N, 17°39'33.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
nálezc: S. Staněk
pramen: Staněk S., Jongepierová I. et Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Kl. Uher. Hradiště, suppl. 1996: 1-198.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922451

lokality: Korytná - pod Březí mokřina vápnatuf

souřadnice: 48°55'49.00"N, 17°39'40.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1942

nálezce: S. Staněk

pramen: Staněk S., Jongepierová I. et Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Kl. Uher. Hradiště, suppl. 1996: 1-198.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922452

lokality: Korytná - Dráhy mokřina

souřadnice: 48°56'30.00"N, 17°39'39.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1942

nálezce: S. Staněk

pramen: Staněk S., Jongepierová I. et Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Kl. Uher. Hradiště, suppl. 1996: 1-198.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9922453

7072a

lokality: Nivnice, vlhké louky

nejbližší obec: Šumické pole-Králov, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°59'6.00"N, 17°40'8.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1928

nálezce: J. Suza

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921208

lokality: Suchá Loz, Dubina

nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'7.00"N, 17°43'4.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1927

nálezce: S. Staněk

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921725

lokality: Suchá Loz, Dubina

nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'7.00"N, 17°43'4.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1926

nálezce: S. Staněk

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921712

lokality: Nivnice, před Prašnicemi úlehle / úhor

nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'18.00"N, 17°40'40.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1925

nálezce: S. Staněk

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921219

lokality: Nivnice, Králov (357)

nejbližší obec: Šumické pole-Králov, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°59'6.00"N, 17°40'8.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1925

nálezce: S. Staněk

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9921220

lokalita: Nivnice
nejbližší obec: Šumické pole-Králov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'6.00"N, 17°40'8.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
nálezcce: J. Suza
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921212

7072b

lokalita: Vápenice, PP V Krátkých J část
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°49'29.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996
nálezcce: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921663

lokalita: Vápenice, PP V Krátkých louka
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°49'29.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
nálezcce: J. W. Jongepier
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921631

lokalita: Vápenice, V Krátkých
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°49'29.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1986
nálezcce: P. Batoušek; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921623

lokalita: Lopeník, Bystřické louky louka
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'15.00"N, 17°46'49.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
nálezcce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921683

lokalita: Vápenice, Komenská luka louka
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°49'37.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
nálezcce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921684

lokalita: Lopeník, při Hrubáru potok
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'0.00"N, 17°45'58.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921557

lokalita: Vápenice, PP V Krátkých potok
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°49'29.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921560

lokalita: Vápenice, PP V Krátkých rybník
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°49'29.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921561

lokalita: Vápenice, Komenská luka
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°49'37.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921563

původní jméno: M. Hájek: *Carex paniculata*; R. Řepka 1994: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty lesní. distr. Uh. Brod: Vápenice - CHPV V Krátkých při Krátkovském potoku, 3 km Z Starého Hrozenkova; Okraj rybníčku
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'34.00"N, 17°49'26.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-07-15
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 587245; phylogeogr. distr. 78 Bílé Karpaty stepní
ID: 10201227

7072c

lokalita: Březová, břeh strouhy 0,6 km J kostela
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'31.00"N, 17°44'15.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921592

lokalita: Strání, PP Hrnčárky
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'31.00"N, 17°40'39.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921669

lokalita: Březová, PP Dubiny
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'55.00"N, 17°43'58.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
náleze: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921649

lokalita: Korytná, Horní louky
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'7.00"N, 17°40'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
nálezce: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921652

lokalita: Korytná, Horní louky
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'7.00"N, 17°40'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992
nálezce: J. Hrabec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921633

lokalita: Korytná, Horní louky louka
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'7.00"N, 17°40'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992
nálezce: J. Hrabec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921634

lokalita: Suchá Loz, PP Horní louky
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'57.00"N, 17°43'23.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992
nálezce: J. Hrabec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921635

lokalita: Suchá Loz, PP Horní louky louka
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'57.00"N, 17°43'23.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992
nálezce: J. Hrabec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921636

lokalita: Strání, PP Hrnčárky
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'31.00"N, 17°40'39.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992
nálezce: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921638

lokalita: Suchá Loz, Studený vrch (646) listnatý les
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'57.00"N, 17°43'23.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1988
nálezce: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921625

lokalita: Březová, nad silnicí 1,5 km SSV
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'18.00"N, 17°44'35.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1986
nálezce: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921604

lokalita: Březová, paseka 1,5 km SSV
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'24.00"N, 17°44'39.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1985
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921599

lokalita: Březová, Studený vrch, J svah 0,7 km S
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'2.00"N, 17°44'9.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1985
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921598

lokalita: Korytná, prameniště 1,7 km J
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'8.00"N, 17°40'5.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1985
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921596

lokalita: Březová, PP Kalábová mokřad plus paseka
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'23.00"N, 17°44'31.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
nálezce: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921620

lokality: Březová, PP Kalábová louka dolní
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'23.00"N, 17°44'31.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1945
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921760

lokality: Strání, u Kobelné ke Kobelné vrchem luk
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'12.00"N, 17°43'14.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921749

lokality: Březová, Jamy pod Dubravou
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'16.00"N, 17°43'51.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921750

lokality: Březová, PP Kalábová
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'23.00"N, 17°44'31.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921751

lokality: Suchá Loz, Cuzeniska
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'47.00"N, 17°42'27.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921752

lokality: Korytná, Nové louky plus Kopanice 512H/8
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'14.00"N, 17°39'55.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921709

lokality: Suchá Loz, Studený vrch (646) louka
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'57.00"N, 17°43'23.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921711

lokalita: Březová, Požáry plus Lazy louka
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'2.00"N, 17°44'40.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921694

lokalita: Strání, Doubrava (550)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'37.00"N, 17°43'20.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921696

lokalita: Strání, pod Doubravou (550) louka
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'40.00"N, 17°42'51.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921697

lokalita: Korytná, Horní louky plus Obecnice
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'7.00"N, 17°40'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921698

lokalita: Korytná, Horní louky
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'7.00"N, 17°40'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921699

lokalita: Suchá Loz, Cuzeniska
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'47.00"N, 17°42'27.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921701

lokalita: Suchá Loz, Studený vrch (646) louka
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'57.00"N, 17°43'23.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921702

lokalita: Strání, pod Doubravou (550) louka
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'40.00"N, 17°42'51.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921679

lokalita: Korytenská luka mezi Korytnou a Stráním louka bez Lozek a Jahodných
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'4.00"N, 17°40'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921680

lokalita: Březová, Jamy pod Lopeníkem, údolí ke louka v údolí ke Slovensku
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'44.00"N, 17°44'48.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921675

lokalita: Strání, Žabka, přehrada rybník
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'22.00"N, 17°40'18.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921540

lokalita: Strání, PP Hrnčárky
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'31.00"N, 17°40'39.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921541

lokalita: Korytná, Horní louky
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'7.00"N, 17°40'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921542

lokalita: Březová, pod Studeným vrchem mokřina
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'5.00"N, 17°44'6.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921550

lokalita: Březová, pod Studeným vrchem pastvina
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'5.00"N, 17°44'6.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921551

lokalita: Březová, PP Kalábová mokřina
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'23.00"N, 17°44'31.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921554

lokalita: Březová, Studený vrch
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'16.00"N, 17°44'28.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
nálezc: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921611

lokalita: Korytná - Dráčov
souřadnice: 48°56'7.00"N, 17°41'3.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
nálezc: S. Staněk
pramen: Staněk S., Jongepierová I. et Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Kl. Uher. Hradiště, suppl. 1996: 1-198.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922448

lokalita: Korytná - Lubenský potok potok
souřadnice: 48°56'35.00"N, 17°40'51.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922444

lokalita: Březová, břeh rybníčku 2,5 km J kostela
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'19.99"N, 17°44'21.77"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-05-26
nálezc: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192374

původní jméno: K. Fajmon: *Carex paniculata*; R. Řepka: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Březová: okraj obce, asi 650 m JJV od kostela; okraj mělké strouhy
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'20.00"N, 17°44'26.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-09-17
nálezc: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 575674; extravilán; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7072c4
ID: 10201219

7072d

lokalita: Lopeník, U zvonice, buľty u strouhy 170 m J zvonice
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradišće
souřadnice: 48°56'24.00"N, 17°47'13.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
nálezce: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921591

lokalita: Lopeník, PP Gruň pastvina
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradišće
souřadnice: 48°56'23.00"N, 17°46'24.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998
nálezce: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921666

lokalita: Vyškovec, Bošačky
souřadnice: 48°55'58.00"N, 17°49'46.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
nálezce: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921664

lokalita: Lopeník, PP Gruň
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradišće
souřadnice: 48°56'23.00"N, 17°46'24.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
nálezce: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921653

lokalita: Lopeník, PP U Zvonice
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradišće
souřadnice: 48°56'26.00"N, 17°47'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992
nálezce: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921641

lokalita: Březová, pastviny 1 km JV
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradišće
souřadnice: 48°55'13.00"N, 17°44'58.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1985
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921597

lokality: Lopeník, Hrubý Mechnáč
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'48.00"N, 17°47'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
náleze: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921621

lokality: Lopeník, PP Gruň: Botanický průzkum CHKO Bílé Karpaty
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'23.00"N, 17°46'24.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1980
náleze: D. Zábranská
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921615

lokality: Mezi Mikulčíným vrchem a Vápenicemi, při žluté značce
nejbližší obec: Lopenické Bošáčky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'22.00"N, 17°48'30.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1976
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921589

lokality: Vyškovec, Javor
souřadnice: 48°56'7.00"N, 17°49'2.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921724

lokality: Březová, pod Lopeníkem louka
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'23.00"N, 17°45'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921700

lokality: Březová, Jamy
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'23.00"N, 17°45'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921581

lokality: Březová, Jamy pod Dubravou
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'23.00"N, 17°45'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921580

lokalita: Březová, Jamy pod Lopeníkem
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'23.00"N, 17°45'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921681

lokalita: Březová, pod Lopeníkem louka
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'23.00"N, 17°45'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921682

lokalita: Lopeník, Kopanice louka
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'31.00"N, 17°45'53.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
nálezc: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921672

lokalita: Březová, Jamy pod Lopeníkem pastvina
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'23.00"N, 17°45'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921543

lokalita: Březová, pod Lopeníkem mokřina
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'23.00"N, 17°45'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921544

lokalita: Lopeník, Lopenické Bošáčky
nejbližší obec: Lopenické Bošáčky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'11.00"N, 17°48'42.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921552

lokalita: Lopeník, Lopenické Bošáčky potok
nejbližší obec: Lopenické Bošáčky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'11.00"N, 17°48'42.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921553

lokalita: Březová, Jamy
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'23.00"N, 17°45'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
nálezcce: S. Staněk
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921610

lokalita: Lopeník
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'26.00"N, 17°47'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
nálezcce: V. Skřivánek
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921612

původní jméno: K. Fajmon: *Carex paniculata*; R. Řepka: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Lopeník: část U zvonice, asi 170 m J od zvonice; bulvy kolem strouhy
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'26.00"N, 17°47'9.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-05-18
nálezcce: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 575681; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7072d1
ID: 10201218

7073a

lokalita: Vápenice, mokřina 1,5 km JZ obec. úřadu
souřadnice: 48°57'49.00"N, 17°49'60.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996
nálezcce: M. Hájek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921660

lokalita: Žitková, PP Hutě
nejbližší obec: Paseky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'29.00"N, 17°54'18.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
nálezcce: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921654

lokalita: Žitková, PP Hutě
nejbližší obec: Paseky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'29.00"N, 17°54'18.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992
nálezcce: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921643

lokality: Žitková, PR Pod Žitkovským vrchem
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'16.00"N, 17°52'54.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
nálezc: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921632

lokality: Žitková, Žitkovský vrch, SV svah
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'14.00"N, 17°52'52.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
nálezc: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921601

lokality: Žitková, Hutě mokřina
nejbližší obec: Paseky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'29.00"N, 17°54'18.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
nálezc: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921622

lokality: potok u silnice do Hrozenkova 1,5 km JV obce
nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'36.00"N, 17°50'39.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921753

lokality: Starý Hrozenkov, nad Lešnou
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'28.00"N, 17°51'28.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931
nálezc: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921586

lokality: Žitková, Žitkovský vrch (669)
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'16.00"N, 17°52'54.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921726

lokality: Žitková, mezi Lokovem a Žitkovou
nejbližší obec: Pod Lokovem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'24.00"N, 17°52'22.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921727

lokalita: Žitková, pod Vlčím vrchem louka
nejbližší obec: Paseky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'27.00"N, 17°53'7.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921728

lokalita: Starý Hrozenkov, Hrozenkovská dolina
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'26.00"N, 17°51'30.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921703

lokalita: Bzová, ke Starému Hrozenkovu
nejbližší obec: Bzová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'33.00"N, 17°50'26.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921583

lokalita: Žitková, Pod Lazem louka
nejbližší obec: Koprvasy, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'53.00"N, 17°53'51.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921685

lokalita: Starý Hrozenkov, Hrozenkovská dolina louka
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'26.00"N, 17°51'30.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921686

lokalita: Vápenice, Pod Přísloupem
souřadnice: 48°57'8.00"N, 17°50'17.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921558

lokalita: Vápenice, PP V Krátkých
souřadnice: 48°57'59.00"N, 17°50'25.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921559

lokalita: Vápenice, U staré školy
souřadnice: 48°57'33.00"N, 17°50'1.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921562

lokalita: Žitková, Boky
nejbližší obec: Doliny, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'16.00"N, 17°53'35.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921564

lokalita: Žitková, Koprvasy
nejbližší obec: Doliny, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'21.00"N, 17°53'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921565

lokalita: Žitková, Žitkovský vrch (669)
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'16.00"N, 17°52'54.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921566

lokalita: Žitková, Hutě mokřina
nejbližší obec: Paseky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'29.00"N, 17°54'18.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921567

lokalita: Žitková, Hutě potok
nejbližší obec: Paseky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'29.00"N, 17°54'18.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921568

lokalita: Žitková, PP Hutě
nejbližší obec: Paseky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'29.00"N, 17°54'18.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921569

původní jméno: M. Hájek: *Carex paniculata*;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty. distr. Bojkovice u Uh. Brodu - Žitková: SPR Hutě (moravská strana Vlčího vrchu, mezi obcemi Hutě a Stehlíkovci)
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'27.00"N, 17°54'30.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-05-22
nálezce: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 587253; phyogeogr. distr. 78 Bílé Karpaty stepní
ID: 10201226

7073c

lokality: Vyškovec, PP Chmelinec
souřadnice: 48°56'23.00"N, 17°51'12.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996
nálezc: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921662

lokality: Vyškovec, PP Chmelinec
souřadnice: 48°56'23.00"N, 17°51'12.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
nálezc: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921627

lokality: Vyškovec, Harvany plus úbočí Kykuly louka
souřadnice: 48°55'46.00"N, 17°50'14.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921710

lokality: Vyškovec, Vyškovecké Bošáčky cesta
nejbližší obec: Vyškovecké Bošáčky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'46.00"N, 17°49'54.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921546

lokality: Vyškovec, Vyškovecké Bošáčky
nejbližší obec: Vyškovecké Bošáčky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'46.00"N, 17°49'54.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921547

lokality: Vyškovec, Vyškovecké Bošáčky rybník
nejbližší obec: Vyškovecké Bošáčky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'46.00"N, 17°49'54.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921548

lokality: Vyškovec, Štefková
souřadnice: 48°56'25.00"N, 17°50'26.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921549

lokality: Vyškovec, PP Chmelinec
souřadnice: 48°56'23.00"N, 17°51'12.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921555

lokality: Vyškovec, PP Chmelinec mokřina
souřadnice: 48°56'23.00"N, 17°51'12.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921556

7152d

lokality: Římov. Havelská rezervace
nejbližší obec: Kladiny, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'52.00"N, 14°29'13.00"E
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1958
nálezc: R. Veselý
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922094

lokality: Římov. Havelská rezervace
nejbližší obec: Kladiny, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'52.00"N, 14°29'13.00"E
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1949
nálezc: R. Veselý
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922093

7163a

lokality: Oleksovice, mokrá slat. olšina na prameništi v akátinách na JZ svahu kopce nad obcí, 0,8 km JJZ obce
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'39.00"N, 16°14'47.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921178

lokality: Lechovice, lužní háj J od zámku
nejbližší obec: U zámku, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'29.00"N, 16°13'49.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1954
nálezc: V. Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921913

lokality: Lechovice, lužní háj J od zámku
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'3.32"N, 16°13'48.73"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1954-05-22
nálezc: V. Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192370

7163b

lokality: Břežany, mokrá slat.olšina v úsolíčku potoka 1,4 km ZSZ obce
nejbližší obec: Mackovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'30.00"N, 16°19'19.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921180

7165b

původní jméno: *Carex paniculata*
lokality: Dolní Věstonice (Břeclav); střední Novomlýnská nádrž, mokřad u severního cípu břehu západního Ostro
souřadnice: 48°53'42.00"N, 16°37'53.40"E
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-07
náleze: R. Řepka
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. (2013): *Addimenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI.* - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 31-141.
projekt: ČNFD
ID: 1296537

7168a

lokality: Lužice, mokrá pram. olšina u břehu rybn. naproti osadě Písečný
nejbližší obec: Dolní Doubrava, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'19.00"N, 17°4'7.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921917

lokality: Dolní Bojanovice, les Stupava, slatinný žlíbek na V úklonu, v řídkém vrbičí
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'0.00"N, 17°3'25.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): *Floristický materiál rodu Carex z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu.* - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921927

7168b

lokality: Hodonín-Pánov, stará vyschlá olšina 0,4 km SSZ háj. Na Pánově, SSV města
nejbližší obec: Horní Doubrava, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'17.00"N, 17°7'48.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921918

lokality: Hodonín: hodonínská část lesa Dúbrava, S a SZ okraj města
nejbližší obec: Dolní Doubrava, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'5.00"N, 17°6'40.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
pramen: Řepka R. (1995): *Floristické materiály z hodonínské části lesa Dúbrava.* - Zpr. Čes. Bot. Společ., Brno, suppl. 1995/1: 113-133.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921925

7169a

lokality: Rohatec, Roztrhánky, 3. rybník zdola 1,3 km SZ nádraží
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'46.00"N, 17°10'58.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921919

lokality: Ratíškovice, břehy rybníčků a olšiny na Roztrhánkách, J-JJV obce
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'56.00"N, 17°10'45.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921916

lokality: Rohatec, kaskáda rybn. Roztrhánky, rybníček 2. shora s řídkým rákosím
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'47.00"N, 17°10'58.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921928

lokality: Rohatec, Roztrhánky
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'56.00"N, 17°10'45.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
pramen: Grulich V. [red.](1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - 124 p., Uherské Hradiště.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921915

7170b

lokality: Kněždub, NPR Čertoryje
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'39.00"N, 17°25'54.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1990
náleze: J. W. Jongepier
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921213

lokality: Lipov, Hájová, údolí 1 km SV potok
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.00"N, 17°29'4.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1990
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921214

lokalita: Javorník, in palude silvosteppeae in colle Výzkum
nejbližší obec: Tasov, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'8.00"N, 17°26'15.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1974
nálezce: Ressel
herbář: VM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921211

lokalita: Lipov, Hájová (354) louka
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'33.00"N, 17°28'22.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921224

lokalita: Lipov, Hájová (354) louka
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'33.00"N, 17°28'22.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921215

lokalita: Lipov, Hájová
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'33.00"N, 17°28'22.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
nálezce: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921210

7170c

lokalita: Radějov, PR Kútky
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'56.00"N, 17°23'23.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
nálezce: J. W. Jongepier
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921630

7170d

lokalita: Kuželov - pod Ochozou stráně sadu a pastvina
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'50.00"N, 17°28'50.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921217

7171a

lokalita: Nová Lhota, Končiny louka
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'7.00"N, 17°34'39.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000
náleze: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921670

lokalita: Javorník, Jazevčí, sesuv nad Baladovým
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'28.00"N, 17°34'14.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921651

lokalita: Suchov, břeh nad Jamným a při Kazivci u kóty 604
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'37.00"N, 17°34'45.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921747

lokalita: Kuželov, Bojiště (439)úlehle / úhor
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'6.00"N, 17°29'54.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1939
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921225

lokalita: Velká, pod Hájovou
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'25.00"N, 17°29'54.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1930
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921209

lokalita: Kuželov, Padělky
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'41.00"N, 17°30'6.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921223

lokalita: Suchov, břeh nad Jamným a při Kazivci louka Švarcé jamy
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'37.00"N, 17°34'45.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921677

lokality: Suchov, Padělky louka na stráni k jihu
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'45.00"N, 17°33'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921674

lokality: Suchov, u Baladů, brdek a stráně mokřina
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'2.00"N, 17°34'12.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921536

lokality: Suchov, Trnovský mlýn mokřina
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'41.00"N, 17°34'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921538

lokality: Velká nad Veličkou, louky S obce
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.85"N, 17°31'22.67"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1967-07-06
náleze: M. Němcová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192704

7171b

lokality: Vápenky, 0,9 km JZ obce
souřadnice: 48°52'5.00"N, 17°36'55.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996
náleze: D. Vlach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921590

lokality: Slavkov, NPR Porážky louka
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'19.00"N, 17°37'22.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995
náleze: J. W. Jongepier
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921658

lokality: Slavkov, NPR Porážky louka
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'19.00"N, 17°37'22.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995
náleze: J. W. Jongepier
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921659

lokality: Slavkov, NPR Porážky
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'19.00"N, 17°37'22.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
nálezce: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921648

lokality: Suchov, Podširocké Mlýny plus Čerešnický mlýn mokřina u silnice
nejbližší obec: Hryzlácké Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'43.00"N, 17°36'14.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
nálezce: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921644

lokality: Slavkov, NPR Porážky
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'19.00"N, 17°37'22.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
nálezce: L. Hrouda; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921645

lokality: Nová Lhota, Fojtické Mlýny mokřina
nejbližší obec: Podširocké Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'35.00"N, 17°36'34.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
nálezce: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921618

lokality: Nová Lhota, Vápenky, lokality *Thelypteris palustris* rumiště u potoka, pole a stráň
nejbližší obec: Květná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'35.00"N, 17°38'60.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921745

lokality: Nová Lhota, Vápenky, směrem k Porážkám Fagetum na dovezeném písku
nejbližší obec: Podširocké Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'55.00"N, 17°37'16.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921746

lokality: Nová Lhota, Mořské oko nad Vápenkami mokřina 419B/7
nejbližší obec: Květná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'7.00"N, 17°38'31.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1936
náleze: Dufková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921574

lokality: N. Lhota, slat. partie Mořské oko ve svah, lukách nad Vápenkami
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'58.00"N, 17°37'1.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1936
náleze: Dufková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921573

lokality: údolí trnovského potoka pod Lesnou
souřadnice: 48°53'48.00"N, 17°37'44.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1932
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921587

lokality: Nová Lhota, Vápenky
nejbližší obec: Uherskohradištské Vápenky, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'32.00"N, 17°38'6.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921715

lokality: Nová Lhota, Za Jamným pastvina
nejbližší obec: Hryzlácké Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.00"N, 17°35'35.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921716

lokality: Suchov, údolí Jamného
nejbližší obec: Hryzlácké Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'54.00"N, 17°35'5.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921717

lokality: Suchov, Petrušky
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'60.00"N, 17°35'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921718

lokality: Slavkov, NPR Porážky jen vrch
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'19.00"N, 17°37'22.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921719

lokality: Suchov, pod vrcholem, vlevo od cesty Such. Mlýny - Porážky
nejbližší obec: Hryzlácké Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.00"N, 17°36'27.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921720

lokality: Suchov, Košariska
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'44.00"N, 17°35'57.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921721

lokality: Nová Lhota, Za Jamným louka plus pastvina
nejbližší obec: Hryzlácké Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.00"N, 17°35'35.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921706

lokality: Slavkov, NPR Porážky jen vrch
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'19.00"N, 17°37'22.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921707

lokality: Suchov, údolí Jamného
nejbližší obec: Hryzlácké Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'54.00"N, 17°35'5.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921691

lokality: Suchov, Přední louky, mezi Novou Lhotou a Suchovem louka louky, pastviny, les, okraj lesa
nejbližší obec: Hryzlácké Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'5.00"N, 17°36'48.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
náleze: S. Staněk
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921692

lokalita: Horní Němčí, mezi Lesnou a Vápenkami Fagetum a močál
nejbližší obec: Květná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'9.00"N, 17°38'33.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921693

lokalita: Nová Lhota, Vápenky
nejbližší obec: Uherskohradištské Vápenky, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'32.00"N, 17°38'6.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921673

lokalita: Nová Lhota, Horákovy mlýny
nejbližší obec: Hryzlácké Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'49.00"N, 17°35'10.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1917
nálezce: M. Běňa
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921577

lokalita: Nová Lhota, pod Grůněm
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'0.00"N, 17°35'55.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921533

lokalita: Nová Lhota, Psí vršek
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'5.00"N, 17°36'0.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921534

lokalita: Suchov, Podširocké Mlýny
nejbližší obec: Podširocké Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'31.00"N, 17°36'44.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921535

lokalita: Slavkov, NPR Porážky
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'19.00"N, 17°37'22.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921537

lokality: Nová Lhota, Horácké mlýny
nejbližší obec: Hryzlácké Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'49.00"N, 17°35'10.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
nálezce: M. Béňa
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.
Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921609

7171c

lokality: Kuželov, v rákosině u prameniště v kult. louce v trati Ochoza, na V svahu kopce Stráň, 2,6 km JV obce
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'24.00"N, 17°30'33.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1990
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921206

lokality: Javorník, Machová (579)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'46.00"N, 17°32'25.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
nálezce: J. W. Jongepier
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921629

lokality: Javorník, Výzkum, 3,5 km J
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'24.00"N, 17°31'49.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1985
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921594

lokality: Javorník, údolí Rybnického potoka 4 km JJV
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'0.00"N, 17°32'21.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921593

lokality: Javorník, Machová, údolí louka
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'46.00"N, 17°32'25.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
nálezce: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921617

lokalita: Javorník - Krčmy směrem k nádraží, v příkopě
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'34.00"N, 17°30'43.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1945
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921758

lokalita: Javorník, Krčmy příkop v polích
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'0.00"N, 17°30'47.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921757

lokalita: Javorník, Zadní Dlouhá louka
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'30.00"N, 17°31'48.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1937
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921743

lokalita: Javorník, Dolní louky
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'30.00"N, 17°31'48.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933
nálezce: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921588

lokalita: Javorník, Zajíčkův mlýn
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'57.00"N, 17°31'8.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930
nálezce: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921585

lokalita: Javorník, Zadní Dlouhá louka
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'30.00"N, 17°31'48.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921714

lokalita: Javorník, Machová (579)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'46.00"N, 17°32'25.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921705

lokalita: Javorník, Machová, údolí potok
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'46.00"N, 17°32'25.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921688

lokalita: Javorník - Krčmy
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'0.00"N, 17°30'47.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921689

lokalita: Javorník, Zadní Dlouhá louka
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'30.00"N, 17°31'48.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921690

lokalita: Javorník, Zajíčkův mlýn
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'57.00"N, 17°31'8.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921579

lokalita: Javorník, při Rybnickém potoku
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'0.00"N, 17°32'21.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921578

lokalita: Javorník, Machová (579)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'46.00"N, 17°32'25.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
nálezce: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921676

lokalita: Javorník
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'30.00"N, 17°31'48.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1905
nálezce: F. Čouka
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921572

lokalita: Javorník, PR Machová
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'46.00"N, 17°32'25.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921671

lokalita: Javorník, Machová (579)mokřina
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'1.00"N, 17°32'22.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921530

lokalita: Javorník, Machová (579)potok
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'1.00"N, 17°32'22.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921531

lokalita: Javorník - Dlouhé louky
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'30.00"N, 17°31'45.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1–158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921532

7172a

lokalita: Strání, PP Záhumenice
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'30.00"N, 17°40'59.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921668

lokalita: Strání, PP Záhumenice louka
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'30.00"N, 17°40'59.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998
náleze: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921665

lokalita: Strání, PP Mechnáčky
nejbližší obec: Květná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'60.00"N, 17°42'13.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921656

lokalita: Strání, Štrbáň
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'32.00"N, 17°41'56.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1988
nálezc: I. Jongepierová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921624

lokalita: Strání, Štrbáň 1,5 km JJZ
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'38.00"N, 17°41'12.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1986
nálezc: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921600

lokalita: Květná, Mechnáčky 0,7 km ZSZ
nejbližší obec: Květná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'5.00"N, 17°42'31.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1985
nálezc: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921595

lokalita: Strání, naproti Jalovcům louka naproti jalovců
nejbližší obec: Květná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'42.00"N, 17°43'23.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1945
nálezc: S. Staněk
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921759

lokalita: Květná, Straňanská hora
nejbližší obec: Květná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'34.00"N, 17°43'43.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1929
nálezc: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9921584

7250b

lokalita: Mokrý, slatiny v údolí potoka 1,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Mýto, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'19.00"N, 14°7'38.00"E
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9922092

původní jméno: orig.: *Carex paniculata*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. Mokrá: rašelinné louky 1,4 km S-SSZ od středu osady
nejbližší obec: Mýto u Hořic na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'19.00"N, 14°7'44.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-08-07
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 595394; 3 sheets (BRNU 595394 through 595396); distr. phytogeogr. 37l
Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 10201221

7250d

lokalita: Velké bahno - Bližná: olš., vrbové křoviny, vysazené smrčiny v S a střední části komplexu
souřadnice: 48°42'34.00"N, 14°6'30.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1994
náleze: L. Kirschnerová; et al.
pramen: Floristická databáze ke květeně Šumavy. - Ms. [depon. in: JČU, České Budějovice (V. Čurn, M. Štech) a Správa NP a CHKO
Šumava (I. Bufková)].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922434

lokalita: Velké bahno - Bližná: pas. a pěkná rašel. louka ve V části komplexu., Bližná
souřadnice: 48°42'34.00"N, 14°6'30.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1994
náleze: L. Kirschnerová; et al.
pramen: Floristická databáze ke květeně Šumavy. - Ms. [depon. in: JČU, České Budějovice (V. Čurn, M. Štech) a Správa NP a CHKO
Šumava (I. Bufková)].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922435

lokalita: Velké bahno - Bližná: komplex rašelinných luk, olšin a smrčin v Bliženeckém lese 1,25 km JJV obce, olšiny
souřadnice: 48°42'34.00"N, 14°6'30.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1994
náleze: M. Štech
pramen: Floristická databáze ke květeně Šumavy. - Ms. [depon. in: JČU, České Budějovice (V. Čurn, M. Štech) a Správa NP a CHKO
Šumava (I. Bufková)].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922437

lokalita: Bližná
souřadnice: 48°43'1.00"N, 14°6'4.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922439

7263a

lokalita: Valtrovice, SZ obce
nejbližší obec: Valtrovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'53.00"N, 16°12'57.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: R. Albín
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921914

lokality: Valtrovice, břeh kanálu Krhovice-Hevlín na SZ okraji obce
nejbližší obec: Valtrovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'46.43"N, 16°13'6.09"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-05-26
náleze: L. Bravencová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192369

7266b

lokality: Hlohovec, rybníček Aloch V 2,4 km V-VJV od kostela
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°47'47.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9921912

původní jméno: orig.: *Carex paniculata*;
lokality: Moravia, distr. Břeclav. Valtice: Boří les, rybníček Aloch V, 2,4 km V-VJV od kostela v Hlohovci; břeh rybníčku poblíž stavidla (výpusti). S. m. 170 m; coordinates: 484617 N, 164747 E
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°47'47.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-09-25
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 597070; 2 sheets (see BRNU 597071); grid reference: 7266b13; distr. phytogeogr. 18a
Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10201217

7350a

lokality: Dolní Vltavice - Kyselov: louka na pr. břehu vodní nádrž. Lipno VJV od Kysel. lesa., Kyselov
souřadnice: 48°41'14.00"N, 14°3'33.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1994
náleze: L. Kirschnerová; et al.
pramen: Floristická databáze ke květeně Šumavy. - Ms. [depon. in: JČU, České Budějovice (V. Čurn, M. Štech) a Správa NP a CHKO Šumava (I. Bufková)].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922433

lokality: Dolní Vltavice - Kyselov, louka na pravém břehu Lipna VJV od Kyselovského lesa
souřadnice: 48°41'14.00"N, 14°3'33.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1994
náleze: M. Štech
pramen: Floristická databáze ke květeně Šumavy. - Ms. [depon. in: JČU, České Budějovice (V. Čurn, M. Štech) a Správa NP a CHKO Šumava (I. Bufková)].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922436

lokality: Kyselov
souřadnice: 48°41'20.00"N, 14°3'16.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922438

lokalita: Přední Zvonková - PR Kyselovský les, vlhké.mokré louky a vrchoviště SZ silničky k převozu přes Lipno do Dolní Vltavice
souřadnice: 48°41'14.00"N, 14°3'33.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9922440

lokalita: Přední Zvonková, PR Kyselovský les, mokrá louka poblíž převozu k D.Vltavici 0,7 km JV koty 746 m
nejbližší obec: Kyselov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'8.45"N, 14°3'30.38"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1996-07-02
nálezce: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192373