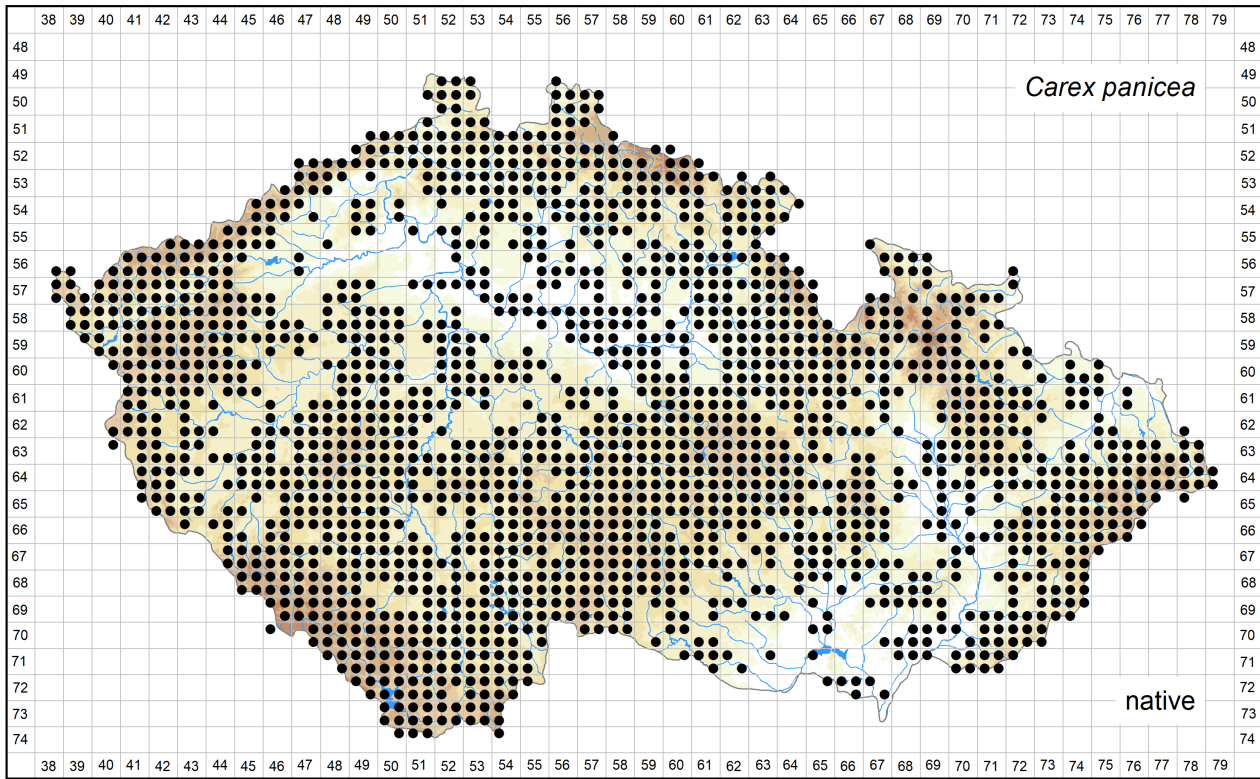


Distribution of *Carex panicea* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 11-05-2020



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

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

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

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

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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

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

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

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

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

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

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

4952c

původní jméno: *Carex panicea*

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

nejbližší obec: Liščí, okres Děčín

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

nadmořská výška: 425-430 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: s. d.

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

projekt: FLDOK

ID: 7900098

4952d

původní jméno: *Carex panicea*

lokalita: Šluknov, westlich der Stadt

souřadnice: 51°0'14.00"N, 14°26'29.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1977-06-22

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

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

projekt: ČNFD

ID: 1845518

4953c

lokality: Mokrá louka za lesem S od silnice Jiříkov-Království
nejbližší obec: Jiříkov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'3.46"N, 14°32'44.84"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1973-06-10
náleze: J. Bílková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844405

4956c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Boleslav, Smělá-Aue sudwestlich der Eisenbahnstation Černousy
souřadnice: 51°0'22.00"N, 15°2'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1974-06-24
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1996): Feuchtwiesen des Bezirkes Frýdlant v Čechách (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 133: 371-405.
projekt: ČNFD
ID: 2443021

5051b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Dolní Poustevna, H. Poustevna, Karlínský rybník
souřadnice: 50°59'49.40"N, 14°18'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318353

5052a

lokality: Mikulášovice, lesní loučka u Bílého potoka 0,6 km JJZ od horního nádr. v obci
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'2.27"N, 14°23'24.38"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1995-05-25
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844684

lokality: Brtníky, louka v lese nad P břehem Bílého potoka 600 m S státní hranice
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'1.95"N, 14°23'24.35"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1994-06-08
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844842

5052b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: lok.6. Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 1.-5.7.2000 v Rumburku: louky ZJZ Ptačího vrchu a podél silnice Brtníky-Kunratice, (Brtníky), (autoři uvádějí ftg.okres 47 a čtverec 5052/23)
nejbližší obec: Brtníky, okres Děčín
souřadnice: 50°57'39.00"N, 14°26'37.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Härtel H., Bauer P. & Hadinec J. (2002): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2000 v Rumburku. - Severočas. Přír. 33-34: 85-94.
projekt: FLDOK
ID: 7902883

5052c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: U buku
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°56'44.06"N, 14°23'4.32"E, ± 84m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1995
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6357686

5052d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 39. Vlhké louky mezi osadou "Hohleditte" a Vlčí horou, Brtníky
nejbližší obec: Brtníky, okres Děčín
souřadnice: 50°56'38.00"N, 14°26'49.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1994-07-06
pramen: Härtel H. & Bauer P. et al. (1999): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti ve Chřibské 1994. - Severočas. Přír. 31: 83-90.
projekt: FLDOK
ID: 9434260

5053a

lokalita: Auf einer nassen Wiese bei Alt-Ehrenberg s. häufig
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°57'10.08"N, 14°30'27.22"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1950-05-29
nálezc: H. Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845343

5056a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Višňová, Wiesenkomplex ostlich der Eisenbahnstrecke.
souřadnice: 50°58'24.00"N, 15°1'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1974-06-23
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1996): Feuchtwiesen des Bezirkes Frýdlant v Čechách (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 133: 371-405.
projekt: ČNFD
ID: 2443136

5056b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Arnoltický les, na západním okraji lesa nad potůčkem Wiesbach poblíže k. 305
souřadnice: 50°57'7.00"N, 15°4'55.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024309

5056c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Kunratice, úžlabina u lesa východně od Kunratického vrchu
souřadnice: 50°55'25.00"N, 15°2'31.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-06-27
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2022751

5056d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /40/ Luční prameniště na J svahu Chlumu, (průzkum v období 1994-1997),
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°54'18.00"N, 15°9'29.00"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Sýkorová J. (2001): Floristický příspěvek ke květeně Frýdlantska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 33-50.
projekt: FLDOK
ID: 7907732

5057a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Horní Řasnice, údolí potůčku západně od žel. zastávky Srbská
souřadnice: 50°57'36.00"N, 15°13'19.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-24
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2022990

5057b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Dětrichovec, Bachaue am nordlichen Rand der Ortschaft
souřadnice: 50°57'14.00"N, 15°16'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1974-06-26
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1996): Feuchtwiesen des Bezirkes Frýdlant v Čechách (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 133: 371-405.
projekt: ČNFD
ID: 2442844

5057c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Raspenava, u potoka SSV od k. 461 JZ od stavení Hospoda v Lukách na úpatí Jizerských hor
souřadnice: 50°55'24.00"N, 15°10'5.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-10
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2022932

5057d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Dětrichovec, Bachaue sudlich der Ortschaft, am Waldrand
souřadnice: 50°56'31.00"N, 15°16'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1974-06-24
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1996): Feuchtwiesen des Bezirkes Frýdlant v Čechách (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 133: 371-405.
projekt: ČNFD
ID: 2442910

5149d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: u0062lp_022311_100_T1.5
nejbližší obec: Petrovice u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°48'10.08"N, 13°59'33.61"E, ± 55m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001-09-10
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Aleš Friedrich. u0062lp: u0062lp. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5851293

5150c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: u0062lp_022311_32_T1.9
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°48'9.72"N, 14°0'28.80"E, ± 460m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001-09-10
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Aleš Friedrich. u0062lp: u0062lp. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5851258

5150d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 124. Sněžník: při silnici od křižovatky v obci po rozcestí S obce
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
souřadnice: 50°48'7.60"N, 14°4'54.10"E, ± 500m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972563

5151b

původní jméno: Carex panicea
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°52'29.58"N, 14°18'17.58"E, ± 501m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6556429

5151c

původní jméno: Carex panicea
lokalita: Horní Žleb ,Prostřední Žleb a Maxičky
souřadnice: 50°48'3.15"N, 14°12'42.67"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1999
nálezc: Radka Kratochvílová
pramen: Kratochvílová Radka (1999): Vegetační monitoring vybrané oblasti na území CHKO Labské pískovce
projekt: NDOP
ID: 11247253

5151d

původní jméno: Carex panicea
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Arnoltice, okres Děčín
souřadnice: 50°50'28.01"N, 14°15'38.15"E, ± 73m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-14
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6376913

5152b

lokalita: Dolní Chřibská, Český vrch, louka s mokřadem na Z svahu, nad Z okrajem obce
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'53.15"N, 14°26'42.14"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1999-05-26
nálezc: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844685

5152c

původní jméno: Carex panicea
lokalita: PR Za pilou
souřadnice: 50°48'45.25"N, 14°20'55.66"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2008-05-22
nálezc: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer (2008): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11283229

5152d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 87. Líska: louky v sedle mezi vrchy Studenec a Javorek
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1984-07-14
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971651

5153a

lokality: okolí Rybníště u Chřibské
nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín
souřadnice: 50°53'11.70"N, 14°31'38.60"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1967-07-06
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845495

lokality: Rumburk, břeh Lichtenberského rybníka V od obce Rybníště
nejbližší obec: Studánka u Rumburku, okres Děčín
souřadnice: 50°53'57.33"N, 14°32'59.38"E
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1958-09-23
náleze: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845506

5153b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tolštejn, Wiesen südlich der Burg Tolštejn
souřadnice: 50°51'14.00"N, 14°34'55.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1981-06-17
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1843973

5153c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 440. Kytlice: niva řeky Kamenice, 0,9 km JJV - 1,4 km VJV kóty Sokol (668,4 m), mokré vysokostébelné louky a porosty vysokých ostříc s rašelinnými peckami
nejbližší obec: Kytlice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'12.00"N, 14°32'30.00"E
nadmořská výška: 460-490 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445346

5153d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 8. Lesní světliny při cestě S pod Suchým vrchem, /paseky a les. světliny/ /u Horní Světlé/
nejbližší obec: Horní Světlá
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8740891

5154c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 16. Louka V od Dolní Světlé, při cestě do Krompachu, jde o vlhčí louku
nejbližší obec: Dolní Světlá
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8741453

5154d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 383. Kněžice: nekosené mokré louky v meandru Kněžického potoka, ca 1 km JVV-J kostela v Petrovicích
nejbližší obec: Kněžice, okres Liberec
souřadnice: 50°48'5.00"N, 14°46'6.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9444076

5155c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Horní Sedlo, Lužické hory, Hangwiese bei der Bushaltestelle Horní Sedlo
souřadnice: 50°49'10.00"N, 14°50'15.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977-07-27
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1983998

5155d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bílý Kostel nad Nisou, Pekařka
souřadnice: 50°49'48.00"N, 14°56'4.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1998-05-27
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310810

5156a

lokalita: Frýdlantsko, Větrov, louka u polní cesty JZ od háje na kotě 387 směrem k vrchu Nad zátiším
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°53'33.20"N, 15°4'12.79"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-04-29
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844382

5156b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Raspenava, okraj lesíka nedaleko žel. dráhy JJV od Vápenného vrchu na úpatí Jizerských hor
souřadnice: 50°53'22.00"N, 15°8'12.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-10
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2022891

5156c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Zwischen den Gemeinden Mníšek und Fojtka, Wiesen am südlichen Rand der Talsperre Mníšek
souřadnice: 50°49'15.00"N, 15°3'55.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1976-10-21
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Jizerské hory - II. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 18: 247-285.
projekt: ČNFD
ID: 1773858

5156d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Pod Betlémem - Oldřichov v Hájích (mokřad 6)
nejbližší obec: Oldřichov v Hájích, okres Liberec
souřadnice: 50°50'28.91"N, 15°5'13.43"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1999
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Mokřady západní části CHKO Jizerské hory na katastrálních územích Krásná Studánka, Fojtka, Mníšek u Liberce a Oldřichov v Hájích. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6871720

5157a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /39/ Niva Pekelského potoka pod rybníkem v Pekle, (průzkum v období 1994-1997),
nejbližší obec: Peklo, okres Liberec
souřadnice: 50°53'31.00"N, 15°10'21.00"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Sýkorová J. (2001): Floristický příspěvek ke květeně Frýdlantska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 33-50.
projekt: FLDOK
ID: 7907728

5158c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /P/ Seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na čedič. vrchu Bukovec, (průzkum probíhal v r.1997 a 1998 a výskyt potvrzen),
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'46.00"N, 15°21'29.00"E
nadmořská výška: 1004 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
pramen: Pavlů L. & Burda J. (1999): Příspěvek k floristickému poznání Bukovce v Jizerských horách. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 95-117.
projekt: FLDOK
ID: 7906575

5247c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Český Jiřetín; nekosené, nálety dřevin
souřadnice: 50°42'46.90"N, 13°33'51.56"E, ± 323m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-07-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.3
ID: 11543142

5247d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Oldřiš u Moldavy; podmáčená nekosená deprese
souřadnice: 50°42'29.50"N, 13°39'22.65"E, ± 39m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-07-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11539303

5248c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Oldřiš u Moldavy
souřadnice: 50°42'25.04"N, 13°40'16.19"E, ± 241m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-07-15
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11539725

5248d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Cínovec, Wiesenkomplex am öst. Rand der Landstrasse
souřadnice: 50°43'44.00"N, 13°46'27.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1969-07-07
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1830025

5249a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 3. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: prameniště mokřady a mezofilní louky na ZSZ-SZ úpatí vrchu, (průzkum proběhl v r.1998-2000)
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'5.00"N, 13°54'58.00"E
nadmořská výška: 620-723 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2002): Floristický průzkum přírodní rezervace Špičák u Krásného Lesa. - Severočas. Přír. 33-34: 95-105.
projekt: FLDOK
ID: 7903396

5249b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 35. Petrovice: silně podmáčená niva V větve Olšového potoka 0,6km JV - 0,65km JJV od Holého vrchu (k.615,6m), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'3.00"N, 13°59'38.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočas. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7897311

5249c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 23A. Převážně mokřiny mezi obcemi Adolfov a Habartice a stát.hranicí s Německem. Lokalita překrývající se s předcházejícími dvěma (dle poznámek J. Švankmajera).
nejbližší obec: Adolfov, okres Teplice
souřadnice: 50°43'57.00"N, 13°52'54.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2001-07-02
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočas. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8130864

5249d

lokalita: Aussiger Mittelgebirge, Graben am Weg von Tillisch zu Arbetau
nejbližší obec: Dělouš, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'20.68"N, 13°58'44.12"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1903-05-29
nálezc: J. Schubert
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845018

lokalita: Aussig, Graben am Weg von Tillisch gegen Arbesau
nejbližší obec: Dělouš, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'14.86"N, 13°58'38.68"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1903-05-29
nálezc: Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845303

5250a

lokality: Louky v okolí Tisé
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'2.07"N, 14°1'28.56"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1967-05-27
náleze: M. Špringlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844912

5250b

lokality: Tetschen, Fuss des Hopfenberges gegen Schönborn
nejbližší obec: Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°45'37.24"N, 14°9'33.94"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1897-06-07
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845057

5250c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 3. CHKO České středohoří: Libouchec: louky a pastviny na úpatí Strážiště, (flor.exkurze 21.-23.5.1999, čtvr.
středoeurop.map. 5250/32, lokalita Č.Ondráčka)
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'59.00"N, 14°3'5.00"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1999-05
pramen: Bauer P. & Härtel H. (2000): Jarní floristická exkurze Severočeské pobočky České botanické společnosti 1999 v Jílovém u
Děčína. - Severočes. Přír. 32: 83-88.
projekt: FLDOK
ID: 7899636

5250d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 47. Malšovice: vlhké louky S obce.
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
souřadnice: 50°44'18.00"N, 14°9'60.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8055181

5251a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: u0201cs_022318_627_T1.1
nejbližší obec: Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°46'13.33"N, 14°10'4.62"E, ± 147m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0201cs: u0201cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5853605

5251b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 310. Valkeřice: lesní louka na S svahu Kohoutu a její okraje
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978766

5251c

lokalita: vlhká louka na L labském břehu, jižně od Malšovic, u kóty 200, exp. SV
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
souřadnice: 50°44'0.85"N, 14°10'49.72"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970-06-17
náleze: V. Petříček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844897

5251d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 7. (5251) Benešov nad Ploučnicí- Tereziánské Údolí: lemy lesních cest a podmáčená louka (prameniště) na S svahu vrchu Kohout.
nejbližší obec: Benešov n. Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°42'51.00"N, 14°18'57.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8137509

5252a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: I0104_022417_545_T5.5
nejbližší obec: Dolní Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'42.00"N, 14°23'54.56"E, ± 14m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0104: I0104. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5936996

5252b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Kamenický Šenov
nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'49.37"N, 14°28'51.88"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2011-06-05
náleze: Roman Hamerský; Petr Bauer; Vlastislav Vlačíha
pramen: Hamerský Roman. Vlastní terénní nálezy - rok 2011. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7870674

5252c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 318. Merboltice: slatinná louka v S části obce na úpatí Kamence
nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978904

5252d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 362. Stružnice: okolí nejhořejšího Stružnického rybníka
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-07-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8980051

5253a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 385. Nový Bor: Arnultovice: mokrá louka na SZ svahu Borské Skalky (478,5 m)
nejbližší obec: Bový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'29.00"N, 14°32'37.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9444145

5253b

lokalita: Hamrich bei Rohrsdorf
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'48.19"N, 14°35'30.87"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1940-05-26
nálezc: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845520

5253c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 270. Nový Bor: mez a mírně podmáčená louka na Z úpatí Chotovického vrchu
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'34.00"N, 14°32'20.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
nálezc: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441581

5253d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 314. Sloup: luční mokřad při okraji lesa 0,6 km SV vrchu Šišák
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'6.00"N, 14°37'19.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442690

5254a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Lada, Auelage am südlichen Rand der Ortschaft Lada
souřadnice: 50°46'34.00"N, 14°44'53.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1977-07-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1845071

5254b

lokality: Wiese N von Gabel
nejbližší obec: Jablonné v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°45'56.17"N, 14°45'16.28"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1925-05-04
náleze: F. Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845101

5254c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: I0017_031322_120_T1.4
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'24.00"N, 14°44'27.24"E, ± 187m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0017: I0017. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.06.2001 - 20.07.2002
ID: 6146099

5254d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Dubnice pod Ralskem_9430255
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'19.79"N, 14°48'52.31"E, ± 43m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-10
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5964413

5255a

původní jméno: *Carex panicea*
souřadnice: 50°47'53.34"N, 14°54'26.17"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
nálezce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10056115

5255b

původní jméno: *Carex panicea*
souřadnice: 50°46'34.57"N, 14°55'59.92"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1999
nálezce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10056140

5255c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Hamry u Stráže pod Ralskem, nad rybníkem
souřadnice: 50°42'8.00"N, 14°50'25.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1947
nálezce: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1922371

5255d

původní jméno: *Carex panicea*
souřadnice: 50°44'53.34"N, 14°56'37.39"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
nálezce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10056157

5256a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Liberec-Pavlovice, niva Lužické Nisy
souřadnice: 50°46'48.00"N, 15°2'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1997-06
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310260

5256b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bachaue am nordwestlichen Rand der Stadt Jablonec n. Nisou
souřadnice: 50°45'10.00"N, 15°7'60.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1976-07-15
nálezcce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Jizerské hory. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 19: 5-27.
projekt: ČNFD
ID: 1772039

5256c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Liberec-Doubí
souřadnice: 50°44'31.00"N, 15°1'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1998-07-09
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1311469

5256d

lokalita: Jablonec n. Nisou, mokrá louka u koupaliště v obci Rádlo
nejbližší obec: Rádlo, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'19.84"N, 15°7'27.72"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1985-06-26
nálezcce: M. Studnička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844663

5257a

lokalita: Reichenberg, Siebenhauser
nejbližší obec: Horní Maxov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'3.28"N, 15°13'20.41"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1899-04
nálezcce: W. Knižek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845525

5257b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /111/ Tanvald - Žďár
nejbližší obec: Tanvald - Žďár
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: s. d.
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987278

5257c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /375/ Nová Ves: louka pod pramenem Nisy
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: s. d.
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987738

5257d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Louka u Šídy - Šumburk nad Desnou
nejbližší obec: Šumburk nad Desnou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'29.41"N, 15°19'31.05"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1996-06
náleze: Klára Švejdová
pramen: Švejdová, K. Botanický inventarizační průzkum PCHP U Šídy. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6877259

5258a

lokalita: Horní Polubný, u potůčku na louce na JZ svahu pod kostelem
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'15.19"N, 15°20'54.79"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1955-06-22
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845435

lokalita: Horní Polubný, louka u domku v severní části obce
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'36.88"N, 15°20'26.83"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1955-06-22
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845436

5258c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Ort Paseky nad Jizerou, sw. Rand des Ortes (am Wald, südlich der Landstrasse)
souřadnice: 50°43'5.00"N, 15°23'25.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-09-23
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Jizerské hory. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 19: 5-27.
projekt: ČNFD
ID: 1772270

5258d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.4. sním. 9.: Krkonoše: Rokytnice nad Jizerou: aluviální plocha
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°43'43.00"N, 15°26'36.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1971-06-19
náleze: Emilie Balátová-Tuláčková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9514408

5259b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab. 6. sním. 14.: Krkonoše: Jelení Boudy: svahové prameniště, orient.JV, /S Bedřichova/
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'14.00"N, 15°37'12.00"E
nadmořská výška: 875 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-07-21
nálezc: Emilie Balátová-Tuláčková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9515358

5259c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Krkonoše, Horní Mísečky, okraj obce, pod silnicí na Zlaté Návrší
souřadnice: 50°44'12.00"N, 15°33'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 1004 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2006-07-10
nálezc: M. Hájek
projekt: ČNFD
ID: 2850579

5260a

původní jméno: *Carex panicea*
souřadnice: 50°45'8.62"N, 15°40'7.27"E, ± 26m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012
nálezc: Daniela Fišerová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10297671

5260c

lokalita: Krkonoše, Pec, subalpínské louky v údolí Modrý Důl
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'54.67"N, 15°42'11.63"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1948-08-01
nálezc: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844731

lokalita: Krkonoše: Hora Studničná
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'54.57"N, 15°42'12.05"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1901-08-15
nálezc: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845017

lokalita: Krkonoše východní, na vlhké skále ve Sněžném žlabu v kotli řeky Úpy
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'56.92"N, 15°43'2.34"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1947-08-09
nálezc: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845480

5260d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Dolní Malá Úpa; podmáčená louka, místy lépe vyvinutá; od krajů se šíří ruderály
souřadnice: 50°42'47.88"N, 15°48'36.71"E, ± 140m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-08-02
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0384 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11366826

5261c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Horní Lysečiny, luční enkláva u Lysečinské boudy
souřadnice: 50°42'45.20"N, 15°50'4.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11930386

5346d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Nová Ves v Horách, Quell-Lage am östlichen Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°36'10.00"N, 13°29'30.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1972-07-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1827130

5347a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Krušné hory: 1 km SW from the westernmost shore of the Fláje reservoir, district of Litvínov (June-July 1989). (50,36N, 13,37E).
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°40'18.00"N, 13°34'15.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1989-07
pramen: Pyšek P. (1990): The influence of *Calamagrostis villosa* on the species diversity of deforested site in the Krušné hory Mts.. - Preslia 62: 323-335.
projekt: FLDOK
ID: 7965854

5347b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 8. Klíny: V svahy Jiřího návrší a S svah a vrchol vrchu Loučná.
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°39'1.00"N, 13°36'33.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955710

5347c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: u0205_023118_271_R2.3
nejbližší obec: Mníšek v Krušných horách, okres Most
souřadnice: 50°37'4.30"N, 13°30'13.07"E, ± 103m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6027063

5347d

lokalita: Most, mokrá lesní louka nad obcí Horní Litvínov
nejbližší obec: Horní Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'54.74"N, 13°37'18.87"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1951-06-05
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845026

lokalita: Meziboří, mokrá louka
nejbližší obec: Meziboří u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°37'15.55"N, 13°36'47.76"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845347

5348a

lokalita: Mikulov, mokré louky 0,75 km JV železniční stanice
nejbližší obec: Mikulov v Krušných horách, okres Teplice
souřadnice: 50°41'21.08"N, 13°43'37.46"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1986-05-21
náleze: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844814

5348b

lokalita: Bei Kosten
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°39'26.24"N, 13°45'3.31"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1860
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845053

5348c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 4. Loučná: strážky v S směru nad silnicí Osek-Loučná-Lom, J úpatí Špičáku (+662m n.m.).
nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Teplice
souřadnice: 50°37'18.00"N, 13°40'12.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-28
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141344

5349b

lokality: Aussig, Tümpel von Strisowitzer Berg
nejbližší obec: Všebořice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'22.83"N, 13°59'42.06"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1901-05-24
nálezc: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845319

5351b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 232. Příbram: silnice na Verneřice
nejbližší obec: Příbram, okres Děčín
souřadnice: 50°40'6.00"N, 14°16'25.00"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976183

5351d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 11. Horní Vysoké: rašeliniště SZ od obce
nejbližší obec: Horní Vysoké, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'50.00"N, 14°16'31.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9434858

5352a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Janovice u Kravař; neobhospodařovaná vlhká louka s výskytem *Trollius* a *Dactylorhiza fuchsii*
souřadnice: 50°39'3.41"N, 14°22'11.07"E, ± 68m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-01
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 13016873

5352b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: I0054_024213_726_T1.5
nejbližší obec: Kvítkov u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'6.37"N, 14°28'49.62"E, ± 125m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0054: I0054. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2003 - 20.06.2004
ID: 6085060

5352c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 54. Veliká: ca 0,5 km JZ obce, pastviny a louky na V úbočí Červeného vrchu
nejbližší obec: Veliká, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'39.00"N, 14°22'24.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Radomír Řepka; Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436116

5352d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Holanské a Stvolínecké rybníky: JZ od České Lípy mezi obcemi Holany a Stvolínky, soustavu ryb.tvoří ryb. Koňský a Nebeský dále silnicí a železnicí odděl.ryb.Dolanský, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vlévá do Ploučnice
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'24.00"N, 14°27'47.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1999
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.
projekt: FLDOK
ID: 7901043

5353a

lokalita: Feuchte Wiesen bei Böhmische Leipa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'55.14"N, 14°32'55.19"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1878-05
náleze: V. F. Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845015

lokalita: Česká Lípa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'51.71"N, 14°33'28.58"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1865-05
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845524

5353b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 1. Heřmanický rybník se nachází asi 5 km JV České Lípy u obce Heřmaničky sypaná hráz ryb. s cestou na koruně asi 10 m,
výskyt běž. lučních druhů, výsadba nepůvod. křovin, rumištní druhy
nejbližší obec: Heřmaničky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'35.00"N, 14°35'55.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1997
pramen: Machová I. (1997): Flóra a vegetace Heřmanického rybníka (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 30: 15-22.
projekt: FLDOK
ID: 9426647

5353c

lokalita: Moor am Hirnser Teich bei Habstein
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'6.11"N, 14°34'22.45"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1930-05
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845093

lokalita: Česká Lípa, u Starozámeckého rybn. mezi obcemi Zahrádky a Jestřebí
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'29.14"N, 14°32'57.21"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1953-07-03
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845464

5353d

lokalita: Habsteiner Moor
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'25.32"N, 14°37'6.22"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1922-06-22
náleze: Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845095

lokalita: Habsteiner Moor
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'48.83"N, 14°35'8.40"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1934-06-17
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845398

lokalita: Habsteiner Torfmoor, močalovitý příkop vlevo vedle žel. trati
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'25.00"N, 14°36'59.02"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1922-06-07
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845492

5354a

lokalita: Neudorf bei Niemes
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'56.97"N, 14°43'49.76"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1922-05-25
náleze: F. Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845102

lokalita: Wiesen bei Niemes
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'44.63"N, 14°44'9.03"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: s. d.
náleze: J. Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845329

5354b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Stráž pod Ralskem, jižně města
souřadnice: 50°41'51.00"N, 14°48'2.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1947
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1922279

5354c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 3b. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Niva Ploužnického potoka: niva a přilehlá slatinná louka pod silnicí Mimoň - Kuřivody (tj. po proudu Ploužnického potoka Z od silnice). Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.
nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'58.00"N, 14°44'55.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Černý; Rybka; Ducháček; Lustyk
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199421

5354d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 22.H. Mokřadní louka při JZ břehu Černého rybníka, /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'27.00"N, 14°45'48.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: Hejný
pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.
projekt: FLDOK
ID: 9811300

5355a

lokality: Ralská pahorkatina, Hamr, rašelinná olšina u Lázní Kunratic
nejbližší obec: Lázně Kunderatice, okres Liberec
souřadnice: 50°41'38.59"N, 14°54'13.96"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1973-06-19
náleze: A. Čvančara
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845507

5355b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 2. Smržov: mokřadní louky na SV okraji obce,
nejbližší obec: Smržov, okres Liberec
souřadnice: 50°40'12.00"N, 14°57'17.00"E
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7908710

5355c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 681. Hvězdov: niva Ploužnického potoka ca 5-4,2 km VJV od obce
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'32.00"N, 14°50'43.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451285

5355d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: I0046_033115_496_X12
nejbližší obec: Libíč, okres Liberec
souřadnice: 50°37'48.07"N, 14°58'57.47"E, ± 236m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0046: I0046. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2000 - 02.06.2003
ID: 6215377

5356a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 50. Petrašovice: lesnatý svah nad Oharkou a niva Oharky JZ od obce
nejbližší obec: Petrašovice, okres Liberec
souřadnice: 50°39'42.00"N, 15°3'13.00"E
nadmořská výška: 320-340 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Višňák
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910031

5356b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 54. Hodkovice n. Mohelkou: svahové prameniště nad L břehem Mohelky
nejbližší obec: Hodkovice n. Mohelko, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'27.00"N, 15°6'13.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Višňák
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910095

5356c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 7. Dehtáry a Slavíkov: suchá louka směrem na Chvalčovice a údolí Oharky před jejím ústím do Mohelky
nejbližší obec: Slavíkov, okres Liberec
souřadnice: 50°37'60.00"N, 15°2'44.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7908843

5357b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: PP Zásada pod školou
nejbližší obec: Zásada, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'31.16"N, 15°16'35.72"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2010-05-26
nálezc: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila. vlastní nález-terénní šetření. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6951495

5357c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Loučky-Podloučky (SM), řídký sad na pravém svahu údolí
souřadnice: 50°36'52.00"N, 15°12'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-07-17
nálezc: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033690

5357d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Chuchelna, louky u rybníčku v S část obce
souřadnice: 50°36'18.66"N, 15°18'16.09"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1989-06-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11931349

5358a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: I0135_034112_47_T1.5
nejbližší obec: Roprachtice, okres Semily
souřadnice: 50°39'19.15"N, 15°24'10.22"E, ± 76m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3357452

5358b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Hradsko, údolí Farského potoka při silnici do Vysokého n.J.
souřadnice: 50°40'37.20"N, 15°26'6.71"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1985
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11932994

5358d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab. 8. sním. 2.: Krkonoše: Víchová n. Jizerou: aluviální poloha
nejbližší obec: Víchová n. Jiz., okres Semily
souřadnice: 50°37'52.00"N, 15°29'9.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1971-06-19
náleze: Emilie Balátová-Tuláčková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9515596

5359a

lokality: Benecko, mokrá louka na kopci Heidelberg
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°39'52.77"N, 15°33'35.27"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1906-05-27
náleze: C. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845394

5359b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab. 8. sním. 14,15.: Krkonoše: Vrchlabí: prameniště pod obcí Strážné, orient. SZ
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'56.00"N, 15°36'8.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1971-06-19
náleze: Emilie Balátová-Tuláčková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9516001

5359c

lokality: Hrabačov-Víchová u Jilemnice, Chmelová hůra, bařinatá luka
nejbliřší obec: Víchová nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°37'40.99"N, 15°30'19.75"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoří
datum: 1903-05-20
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845310

5359d

lokality: Sumpfwiesen b. Hohenelbe
nejbliřší obec: Vrchlábí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'51.25"N, 15°36'54.36"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoří
datum: s. d.
nálezce: J. Kablik
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845446

5360a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 13. Silně zarůstající, zrašelinělá louka na J úbočí Slunečního vrchu, pod zbořeništěm chalupy /SV Dol. Dvora/
nejbliřší obec: Dolní Dvůr, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'35.00"N, 15°41'29.00"E
nadmořská výřka: 870 m
fytochorion: 93a. Krkonoře lesní
datum: 1978
pramen: Šteffan O. (1989): Příspěvek ke květeně Krkonoř (8). - Opera Corcontica 26: 159-169.
projekt: FLDOK
ID: 9483611

5360b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: r0028_034207_721_R1.2
nejbliřší obec: Velká Úpa II, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'23.71"N, 15°47'2.62"E, ± 35m
fytochorion: 93a. Krkonoře lesní
datum: 2002
nálezce: Rauchová
pramen: Rauchová. r0028: r0028. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 17.07.2002 - 22.08.2003
ID: 3384993

5360c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab. 8. sním. 16.: Krkonoře: Černý Důl: nad potokem Čistá V obce, orient. Z
nejbliřší obec: Černý důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'1.00"N, 15°43'0.00"E
nadmořská výřka: 650 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoří
datum: 1971-06-19
nálezce: Emilie Balátová-Tuláčková
pramen: Krahulec F. & Blařková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonořské práce: Louky Krkonoř: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9516049

5360d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 60. Svoboda nad Úpou: PP Slunečná stráň, komplex vlhkých a rašelinných luk a smilkových trávníků 400–1000 m S od kóty Kraví vrch (681 m)
souřadnice: 50°38'2.49"N, 15°49'29.18"E, ± 400m
nadmořská výška: 630-650 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2015-06-05
nálezc: Z. Kaplan; J. Košnar
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13745811

5361a

lokalita: Rehorn bei Marschendorf
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'39.35"N, 15°51'2.28"E
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1903-06-06
nálezc: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845054

lokalita: Schatzlar
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'13.03"N, 15°54'41.05"E
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1901-05
nálezc: Jonasch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845056

5361b

lokalita: les mezi Královcem a jámou Prokop
nejbližší obec: Královec, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'19.84"N, 15°57'12.18"E
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1970-09-02
nálezc: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844708

5361c

lokalita: Rýchory, na louce na Z svahu Dvorského lesa
nejbližší obec: Sklenářovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'44.40"N, 15°51'28.55"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1946-08-19
nálezc: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845477

5362b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: U bunkru
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'4.23"N, 16°6'10.29"E, ± 28m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-09-09
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6819835

5362c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Pod Krčmovem 1
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'5.47"N, 16°4'12.42"E, ± 53m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-07-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828037

5362d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Adršpach, Quell-Lagen am Rand der Gemeinde Adršpach
souřadnice: 50°36'50.00"N, 16°7'30.00"E
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1971-06-17
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1975): *Cirsium heterophyllum*-Feuchtwiesen und ihre pflanzensoziologische Charakteristik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 10: 59-65.
projekt: ČNFD
ID: 1824289

5363b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Heřmánkovice, okraj lesa SZ obce
souřadnice: 50°39'0.57"N, 16°19'6.72"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11944264

5363c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Mokřadní louky u Jetřichova 1
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod
souřadnice: 50°36'6.71"N, 16°14'33.84"E, ± 144m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1993-05-24
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6877194

5363d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Dolina 3
nejbližší obec: Vížňov, okres Náchod
souřadnice: 50°38'40.75"N, 16°15'14.30"E, ± 128m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-08-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6836689

5364c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 8. Údolí SV od hájovny v Heřmánkovicích směrem pod Jedlový vrch, křemenný porfyt,
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°38'57.00"N, 16°20'5.00"E
nadmořská výška: 490-540 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: s. d.
náleze: Hadač; Rejmánek
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875325

5445b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: u0172_023121_40_R2.2
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov
souřadnice: 50°34'35.83"N, 13°19'37.67"E, ± 109m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6031844

5445d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Hora Sv. Šebestiána, Bachaue ca.1km nördl. der Gemeinde
souřadnice: 50°31'6.00"N, 13°15'16.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1970-07-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1829919

5446a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: u0172_023121_48_T1.5
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov
souřadnice: 50°34'28.13"N, 13°20'10.36"E, ± 186m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6031876

5446b

lokalita: Malý Háj, prameniště V od osady
nejbližší obec: Malý Háj, okres Most
souřadnice: 50°35'5.18"N, 13°25'29.48"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2016-06-27
náleze: M. Gutzer
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851502

5446c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Radenov, Bachaue südlich von Radenov
souřadnice: 50°31'15.00"N, 13°21'45.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1975-07-17
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. -
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1824897

5446d

lokalita: Rothenhauser Sumpfwiesen
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'49.57"N, 13°26'47.61"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1851-06-04
náleze: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845333

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Auf Halzschlägen, Rothenhaus [= Červený Hrádek u Jirkova]
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'44.00"N, 13°27'1.00"E, ± 1500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1853-06-19
náleze: J. F. Sachs
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 3 Podkrušnohorská pánev;
ID: 13848773

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Auf abgetriebenen Waldflächen, Rothenhaus [= Červený Hrádek u Jirkova]
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'44.00"N, 13°27'1.00"E, ± 1500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1853-06-21
náleze: J. F. Sachs
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 3 Podkrušnohorská pánev;
ID: 13848774

5447a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Albrechtice, Wiesenkomplex am nordostnördlichen Rand der Gemeinde Albrechtice
souřadnice: 50°32'60.00"N, 13°31'30.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1975-07-16
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1827689

5447d

lokalita: pr. Brux collines
nejbližší obec: Most I, okres Most
souřadnice: 50°31'12.71"N, 13°38'40.42"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1871-06
náleze: Lambert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845349

lokalita: Brůx
nejbližší obec: Most I, okres Most
souřadnice: 50°31'30.60"N, 13°38'44.65"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1855
náleze: O. F. Štika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845328

5449a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Kostomlaty, ve sníženině za sýpkou
souřadnice: 50°33'36.00"N, 13°52'12.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1964-08-12
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2231718

5449b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Paškapole, na pravé straně silnice
souřadnice: 50°34'6.00"N, 13°57'23.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1964-06-20
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2233166

5449c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: pod Táhlinou, expozice k masivu Hradišťan
souřadnice: 50°31'19.00"N, 13°54'15.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1964-06-10
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2232834

5449d

lokalita: Louka na úpatí Lipské hory u Třebenic
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'31.78"N, 13°54'58.99"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1937-05-23
náleze: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845040

5450b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.II. 4. Babinské louky,
nejbližší obec: Čerěníště, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'50.00"N, 14°7'37.00"E
nadmořská výška: 450-650 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
pramen: Martinovský J. O. (1967): Srovnávací fytogeografická studie tzv. Babinských orchideových luk a travinných společenstev jim podobných. - Mostecko-Litvinovsko, Regionální studie, odd. přír. věd 4: 45-93.
projekt: FLDOK
ID: 7948538

5450d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 12. Bílé stráně u Pokratic:rybník pod Bílými stráněmi, S ležící loučka a V na ni a rybník navazuj travnatý svah
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.
projekt: FLDOK
ID: 8725484

5452a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Litoměřice, Tetčiněves, 604 D10, Strážiště
souřadnice: 50°33'25.00"N, 14°19'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1964-11-11
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=786
ID: 219383

5453b

lokality: U dokeského Velkého rybníka
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'14.38"N, 14°39'24.80"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1919-09-06
náleze: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845072

lokality: Hirschberg
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'13.57"N, 14°39'24.87"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1912-08-10
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845501

5453c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 463. Dražejov, důl mezi Dražejovem a osadou Vrabcov;*S Rydlo.
nejbližší obec: Dražejov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'53.00"N, 14°32'29.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559526

5453d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Wiesenkomplex bei Blatečky
souřadnice: 50°30'9.00"N, 14°35'2.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Kokořínsko (Mittelböhmen.). - Tuexenia, Göttingen, 5: 217-231.
projekt: ČNFD
ID: 1939875

5454a

lokality: Česká Lípa, Břehyňský rybník, louka u olšiny v dolní části lesn. odd. 91
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'9.47"N, 14°42'11.90"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1994-07-17
náleze: D. Stančík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844896

lokality: Heideteich b. Hirschberg, Schlenke im Magnocaricetum
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'25.07"N, 14°41'36.89"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1920-07
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845084

lokality: Břehyně, rybník, státní rezervace
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'9.49"N, 14°42'42.38"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1966-05-23
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845286

lokality: Hirschberger Teich
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'35.18"N, 14°40'12.12"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1849
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845528

5454b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Vrchbělá
souřadnice: 50°33'2.28"N, 14°46'25.17"E, ± 103m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-05-17
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.2
ID: 13048149

5454c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 13. Am Südostrande der Gem. Obora bei Doksy, Nordböhmischer Sandsteinbezirk (okres severočeských pískovců)
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'44.00"N, 14°40'21.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1970-07-03
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7885957

5454d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: a0479_033308_125_T1.5
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'17.21"N, 14°48'9.50"E, ± 42m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
náleze: Václav Petříček
pramen: Václav Petříček. a0479: a0479. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.06.2003 - 23.08.2004
ID: 3304105

5455b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: I0046_033120_747_M1.7
nejbližší obec: Benešovice u Všelibic, okres Liberec
souřadnice: 50°35'43.80"N, 14°57'43.63"E, ± 292m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0046: I0046. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2000 - 02.06.2003
ID: 6220494

5455c

původní jméno: *Carex panicea*
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: 8932617

5456a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.3. sním. 12. Loukov bei Mnichovo Hradiště
nejbližší obec: Loukov u Mnich. Hrad, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'39.00"N, 15°2'3.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1968-06-23
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2001): *Silaetum pratensis* und *Galio borealis-Cirsietum cani* in Ost- und Zentral-Böhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 138: 157-176.
projekt: FLDOK
ID: 9808446

5456b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /13/ Turnov: okolí rybníčku mezi obcemi Pohoří a Podpohoří, jíly
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1973-08-15
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Poznámky k rozšíření některých kapradorostů ve středním Pojizeří. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 53-59.
projekt: FLDOK
ID: 9108379

5456c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.3. sním. 9. Ort Příhrazy. "Autocamp", Lagerraum
nejbližší obec: Příhrazy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'41.00"N, 15°4'43.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1971-06-21
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2001): *Silaetum pratensis* und *Galio borealis-Cirsietum cani* in Ost- und Zentral-Böhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 138: 157-176.
projekt: FLDOK
ID: 9808385

5456d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Žehrov u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°32'1.00"N, 15°5'52.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1947
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1922654

5457a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Sedmihorky, poblíž starého rybníka pod lázněmi
souřadnice: 50°33'27.00"N, 15°11'28.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1948
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1954): Půdy porostů *Molinia coerulea* (W. Koch) v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. I. *Molinietum coeruleae* na půdách alkalických. - Preslia, Praha, 26: 385-414.
projekt: ČNFD
ID: 1921557

5457b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: I0146_034121_566_R2.2
nejbližší obec: Tuhaň u Stružince, okres Semily
souřadnice: 50°34'8.80"N, 15°19'44.87"E, ± 40m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3376776

5457c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Český ráj: v údolíčku táhnoucím se za rybníky při železniční stanici Borek-Trosky směrem k rybníku Vidláku (VJV obce Rokytnice), rašelinná louka slatinového charakteru
nejbližší obec: Borek-Trosky
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1967-06-17
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1968): Významná lokalita v Českém ráji (severovýchodní Čechy). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 89-90.
projekt: FLDOK
ID: 9295715

5457d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: h0066cr_033404_422_T1.1
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°31'40.44"N, 15°15'20.81"E, ± 68m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316575

5458a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: I0124_034301_726_R2.2
nejbližší obec: Tuhaň u Stružince, okres Semily
souřadnice: 50°33'30.06"N, 15°20'12.16"E, ± 39m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Jana Husáková
pramen: Jana Husáková. I0124: I0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 27.05.2002 - 08.09.2003
ID: 3398742

5458b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: I0144_034123_46_T1.5
nejbližší obec: Mříčná, okres Semily
souřadnice: 50°35'15.29"N, 15°28'28.16"E, ± 45m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
náleze: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová. I0144: I0144. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.05.2001 - 23.06.2004
ID: 3379105

5458c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Lomnice nad Popelkou, louka u lesa mezi Lomnice n. P. a Libštát
souřadnice: 50°32'13.00"N, 15°24'52.00"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1979-07-02
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1991): Nachtrag zu den Analysen der Gattung *Festuca* Sect. *Festuca* in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 102: 571-578.
projekt: ČNFD
ID: 2374724

5459a

lokality: Studenec u Horek, vlhká louka u rybníka za továrnou
nejbližší obec: Studenec u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°33'5.94"N, 15°33'17.13"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1987-06-29
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845294

5459b

lokality: Podkrkonoší, podél struhy v olšině v Klášterci u Hostinného
nejbližší obec: Klášterská Lhota, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'38.84"N, 15°39'36.15"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1936-05-09
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844926

lokalita: Močál u obce Harta
nejbližší obec: Podhůří-Harta, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'44.63"N, 15°37'24.54"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1891-06-06
náleze: C. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845395

5459c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bukovina, louka, 750 m JV chatového tábora, mezi potokem a cestou
souřadnice: 50°32'37.00"N, 15°34'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-05-25
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - Vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 14: 121-158.
projekt: ČNFD
ID: 1152943

5459d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 9.Tab.5.č.sním.52.lok.33: Dolní Kalná (Kantorka): kosená vlhká louka, 30m SZ přítokové části rybníka, 1,3km SZ autocampu, orient.JV.
nejbližší obec: Dolní Kalná, okres Semily
souřadnice: 50°32'34.00"N, 15°36'50.00"E
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-05-25
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387897

5460b

původní jméno: *Carex panicea*
souřadnice: 50°35'40.66"N, 15°47'34.13"E, ± 279m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Ludmila Rívolová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10289775

5460d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 4.Tab.6.č.sním.231.lok.126: Dolní Staré Buky: pcháčková louka, 300m JV křižovatky Pilníkov-Staré Buky, mezi silnicí a Starobuckým potokem, orient.J.
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'23.00"N, 15°49'53.00"E
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-07-17
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8388178

5461a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Horní Staré Město; vlhká louka částečně kosená, součástí odvodňov. rýhy, přechod do T1.5, místy náznak M1.7
souřadnice: 50°35'1.45"N, 15°51'59.32"E, ± 33m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-17
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0913 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12490432

5461c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 9.Tab.6.č.sním.236.lok.127: Dolní Staré Buky; pcháčová louka, 700m JV křižovatky Pilníkov-Staré Buky, s božími muky uprostřed, orient.JZ.
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'15.00"N, 15°50'1.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-06-01
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8388315

5462a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Za dráhou
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'38.49"N, 16°4'29.38"E, ± 120m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-07-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6823602

5462b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Janovická louka
nejbližší obec: Janovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'45.06"N, 16°5'22.13"E, ± 38m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-08-03
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6820922

5462c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 55. Vlhké louky asi 200 m SSV od okraje M. Svatoňovic, okolí bývalého vodojemu
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1976
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.
projekt: FLDOK
ID: 9236358

5462d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Starkovské louky 1
nejbližší obec: Stárkov, okres Náchod
souřadnice: 50°32'15.23"N, 16°8'22.12"E, ± 94m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-07-27
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6831204

5463a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Police n. Metují - Dědov, Louka u Pěkova
souřadnice: 50°33'42.00"N, 16°13'9.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1967-06-11
náleze: M. Rejmánek
pramen: Rejmánek M. (1969): Vegetační a květenné poměry Ostaše a Hejdy v Polické pánvi. - Pr. Muz. Hradec Králové a Pardubice, ser. A, 9: 53-80.
projekt: ČNFD
ID: 2284522

5463b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Nad křižovatkou 1
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'37.73"N, 16°15'33.76"E, ± 30m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1993-05-21
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6841572

5463c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: U Kozínku 19
nejbližší obec: Bezděkov nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°30'55.83"N, 16°12'39.33"E, ± 89m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1999-05-05
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6810469

5463d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Lokalita Řeřišný se nachází u stejnojmenné osady v údolí potoka Stekelnice, SV od obce Machov, pod samotou s čp.56
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'10.00"N, 16°17'58.00"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1997-07-11
pramen: Řepka R., Kučera J. & Bílek J. (1998): Příspěvek ke květeně Řeřišného v CHKO Broumovsko. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 6: 153-154.
projekt: FLDOK
ID: 9770191

5464b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 21. Louka SSZ od Ptačího vrchu, křemenný porfyt
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'43.00"N, 16°26'16.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: s. d.
náleze: Hadač; Rejmánek
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875799

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: U polské lávky
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'4.53"N, 16°26'36.96"E, ± 161m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1996-08-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6805266

5464c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Louky u Božanova 2
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'58.83"N, 16°19'57.26"E, ± 50m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-10
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6848349

5542d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Ryžovna
souřadnice: 50°26'5.96"N, 12°48'18.16"E, ± 223m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-07-20
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12933296

5543c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Boží Dar, Bachaue ca.2km westlich von Boží Dar
souřadnice: 50°24'55.00"N, 12°53'47.00"E
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1972-07-27
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1829788

5543d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Seifen bei Gottesgab:Flachmoorwiese am l. Flachgehänge Schwarzwassers vor westl. Seifener Basaltrüć
souřadnice: 50°24'38.00"N, 12°55'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 985 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1926-07-14
náleze: M. Kästner
pramen: Kästner M. et Flössner W. (1933): Die Pflanzengesellschaften des westsächsischen Berg- und Hügellandes (Flussgebiet der Freiburger und Zwickauer Mulde). II. Teil. Die Pflanzengesellschaften der erzgebirgischen Moore. - Veröff. Landesver. Sächs. Heimatsch.
projekt: ČNFD
ID: 2086689

5544b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Přísečnice, Quell-Lage am Waldrand westlich von Přísečnice
souřadnice: 50°27'30.00"N, 13°7'30.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1969-06-26
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozöologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1826895

5544c

lokalita: Vejprty, rašelinná louka 2 km JZ od Kovářské,
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'0.99"N, 13°1'34.22"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1985-07-18
náleze: M. Pravdová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844902

5544d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: u0060_014418_106_T1.6
nejbližší obec: Podmily, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'59.41"N, 13°9'48.78"E, ± 62m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002-05
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0060: u0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5736362

5545a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Výsluní, Aue des Baches Pruněřovský potok nördlich der Gemeinde
souřadnice: 50°28'15.00"N, 13°14'15.00"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-07-10
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: 1955980

5545b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: u0107_023311_89_T1.5
nejbližší obec: Lideň, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'9.05"N, 13°19'22.12"E, ± 179m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040058

5545c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: okr. Chomutov: Domašín, pravý břeh Podmileského potoka, 300 m nad mostkem
souřadnice: 50°25'40.00"N, 13°10'29.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1974-06-16
náleze: K. Kubát
pramen: Kubát K. (1975): Některé výsledky botanického výzkumu na území budoucího odkaliště Louchov. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 113-134.
projekt: ČNFD
ID: 2485170

5545d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 101. Pruněřov: býv. rybník Ušák a pole k motorestu
nejbližší obec: Pruněřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'52.00"N, 13°16'28.00"E, ± 300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8754549

5546a

lokalita: Bei Komotau in Böhmen
nejbližší obec: Chomutov II, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'46.25"N, 13°22'1.80"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1863
náleze: K. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845338

5546c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Chomutov, JZ města
souřadnice: 50°26'33.00"N, 13°22'37.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1950
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1922773

5548c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 334. 5548c, Hrádek: slané prameniště ve svahu pod silnicí v údolí Hrádeckého potoka 900 m JJZ od obce, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Hrádek, okres Louny
souřadnice: 50°24'29.00"N, 13°44'38.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: M. Ducháček; O. Šída
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8177889

5549a

lokality: Červený Újezd, 1 km VSV obce, travnatá cesta u silnice na Dřevce
nejbližší obec: Červený Újezd u Mukova, okres Teplice
souřadnice: 50°29'24.78"N, 13°51'20.04"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2008-05-14
náleze: K. Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851497

5549b

lokality: Vršetín, mokřad na východním úpatí
nejbližší obec: Obřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'52.57"N, 13°57'38.73"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1935-07-01
náleze: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845029

5551a

lokality: Terezín, bahnitá louka u železnice u obce Voleško
nejbližší obec: Oleško u Rohatců, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'34.89"N, 14°11'59.12"E
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1930-06-06
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845038

5552a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Radouň u Štětí_9180387
nejbližší obec: Radouň u Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'44.87"N, 14°23'12.30"E, ± 37m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2008-04-24
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5942341

5552b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 37. Stračí: mezi rozcestníkem VJV od Špičáku a Mariánskou kaplí.
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'14.00"N, 14°25'9.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140558

5552d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Liběchovka-Aue am Nordrand der Gemeinde Liběchov
souřadnice: 50°24'44.00"N, 14°27'18.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: s. d.
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Kokořínsko (Mittelböhmen.). - Tuexenia, Göttingen, 5: 217-231.
projekt: ČNFD
ID: 1940009

5553b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: tab. 4/sn. 1. Hlučov: JZ okraj osady
nejbližší obec: Hlučov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'4.00"N, 14°35'9.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1990-07-17
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 9544882

5553c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: NPR Kokořínský důl: Vrbina pod rybníkem Kačírek
souřadnice: 50°26'16.00"N, 14°34'48.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-08-08
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1718317

5553d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Pšovka-Aue nördlich von Kaninský důl
souřadnice: 50°25'36.00"N, 14°35'4.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Kokořínsko (Mittelböhmen.). - Tuexenia, Göttingen, 5: 217-231.
projekt: ČNFD
ID: 1939634

5554d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 419. Skalsko, niva Skalského potoka mezi obcí Skalsko a železniční zastávkou Sudoměř
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'3.17"N, 14°45'5.83"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Václav Petříček; Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558277

5555a

lokalita: Rezervace Rečkov
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'50.81"N, 14°54'23.96"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1949-05-22
náleze: V. Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845059

lokalita: Potok u Bělé p.Beždězem - Nová Ves
nejbližší obec: Bělá pod Beždězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'42.16"N, 14°53'7.95"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1949-05-09
náleze: V. Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845061

5555b

lokalita: Baba u Bakova n.Jizerou, loučka (příkop) pod SV svahem
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'54.01"N, 14°58'3.35"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1949-05-08
náleze: V. Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845060

lokalita: Mladá Boleslav, Kosmonoská obora, při okraji smíšeného lesa
nejbližší obec: Chudoplesy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'16.09"N, 14°56'15.91"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1944-05-13
náleze: Z. Mejdr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844967

lokalita: Bakov n. Jiz., potok Trenčín, bažantnice
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'9.36"N, 14°57'17.50"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1947-06-11
náleze: V. Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845448

lokality: Bakov, bařinn louka
nejbliř obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'1.64"N, 14°56'15.85"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1881-05-21
nálezce: F. Bílek
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13845404

5555c

lokality: Mladá Boleslav
nejbliř obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'15.90"N, 14°53'49.97"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1898
nálezce: J. Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13845030

lokality: In pratis humidis prope urbem Mladá Boleslav
nejbliř obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'7.13"N, 14°53'51.08"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895-05-05
nálezce: J. Podpera
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13844937

původní jmno: orig.: Carex panicea, next: Carex panicea f. robusta; V. Grulich 2019: Carex panicea;
lokality: Ml. Boleslav: U Klku nad Debř
nejbliř obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'36.00"N, 14°53'25.00"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1894
nálezce: J. Podpera
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpera;
ID: 13848753

5555d

lokality: Mladá Boleslav, louřka pod Chlumem
nejbliř obec: Jemníky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'2.72"N, 14°55'34.54"E
fytochorion: 13c. Bakovsk kotlina
datum: 1895-05-08
nálezce: J. Podpera
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13845542

5556d

lokality: Vlčí Pole, hájovna Křřnky 1,5 km JV obce
nejbliř obec: Zhuby, okres Jičín
souřadnice: 50°24'4.09"N, 15°9'38.15"E
nadmořská vřka: 350 m
fytochorion: 55e. Markvartick pahorkatina
datum: 1997-05-21
nálezce: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13844818

5557a

lokalita: Sobotka, háj u Čálovic
nejbližší obec: Čálovice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'40.07"N, 15°11'33.36"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1888-06
náleze: A. Bernard
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844921

5557b

lokalita: Luka u Jinonic u Jičína
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'31.23"N, 15°19'28.94"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1879-05
náleze: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845314

5557d

lokalita: Jičín, Na Poráku
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'4.67"N, 15°19'48.55"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1910
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845412

5558a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Železnice u Jičína, rašeliniště S města
souřadnice: 50°28'39.00"N, 15°23'14.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1947
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1954): Půdy porostů *Molinia coerulea* (W. Koch) v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. I. *Molinietum coeruleae* na půdách alkalických. - *Preslia*, Praha, 26: 385-414.
projekt: ČNFD
ID: 1921523

5558b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Radím na Jičínsku
souřadnice: 50°27'30.00"N, 15°25'47.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1947
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1954): Půdy porostů *Molinia coerulea* (W. Koch) v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. I. *Molinietum coeruleae* na půdách alkalických. - *Preslia*, Praha, 26: 385-414.
projekt: ČNFD
ID: 1922004

5559c

lokality: Šárovcová Lhota, na svahu pod kotou 308 m nad údolím Heřmanky, SSV obce
nejbližší obec: Šárovcová Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°25'11.46"N, 15°34'2.31"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2008-06-17
nálezce: M. Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844824

5559d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab. 1. sním. 13. Lázně Bělohrad, Waldwiese
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'27.00"N, 15°35'50.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1967-06-14
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2001): *Silaetum pratensis* und *Galio borealis-Cirsietum cani* in Ost- und Zentral-Böhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 138: 157-176.
projekt: FLDOK
ID: 9807656

5560d

lokality: Dvůr Králové nad Labem, louka za Sedláčkovým kopcem
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'17.47"N, 15°49'50.33"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 1933-05-14
nálezce: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844714

5561a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: h0140_034408_50_M1.1
nejbližší obec: Horní Žďár, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'35.63"N, 15°51'9.79"E, ± 82m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003
nálezce: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0140: h0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3413486

5561c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Zboží u Dvora králové
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'30.89"N, 15°50'14.65"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2010-06-10
nálezce: Michal Ducháček; David Číp; Zuzana Myšková
pramen: Myšková Zuzana. terénní šetření. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6967403

5562a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 31. Havlovice: rybník Jindra (Havlák) JV od obce
souřadnice: 50°28'56.00"N, 16°2'35.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: V. Samková; J. Košnar; R. Prausová
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13745809

5562b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Červený Kostelec, rybník Špinka, pravý břeh, březový háj SZ od SZ chatové osady
nejbližší obec: Zábrodí, okres Náchod
souřadnice: 50°27'36.51"N, 16°6'24.38"E, ± 200m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1981
náleze: A. Hájek
pramen: FAS 22/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13159247

5562c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Česká Skalice: rezervace Dubno SV města (les asociace Melampyro-Carpinetum, druhově bohatá louka asociace Molinietum coeruleae)
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-06
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10134888

5563a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Příloha 1.lok.6. Louky u Velkého Poříčí: lok. je tvoří kaskáda dvou menších rybníků a vlhká louka mezi nimi. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°27'10.00"N, 16°12'18.00"E
nadmořská výška: 360-365 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: s. d.
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367263

5563b

lokality: Machov - reg. lok. Pod můstkem asi 500 m J od kostela v obci
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'56.00"N, 16°16'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2002-06-04
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Vysočina
poznámka: det. Hájek, Aleš;
ID: 9879512

5563c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Příloha 1.lok.5. Sejšava: lok. je tvořena převážně společenstvem mezofilních a vlhkých luk. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod
souřadnice: 50°24'25.00"N, 16°13'39.00"E
nadmořská výška: 448-460 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367038

5567c

lokality: Rychlebské hory, Javorník, vlhká louka u obce Růžence, JZ od obce Bílá Voda
nejbližší obec: Bílá Voda u Javorníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°24'15.62"N, 16°52'27.08"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-06
náleze: J. Chrtek; A. Žertová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845110

5638d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 22. Trojmezí: rašelinná louka na L břehu potoka Bystřina, 1,7 km od Trojstátí
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb
souřadnice: 50°18'58.00"N, 12°6'34.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sořon; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502551

5639c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Hranice, Hangwiese am nordl. Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°18'45.00"N, 12°10'30.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1973-06-05
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1828558

5640d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Kraslice, Quell-Lage am südl. Rand der Landstrasse ca.2km westl. von Kraslice
souřadnice: 50°19'18.00"N, 12°29'5.00"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1970-07-16
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1829839

5641a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bublava
souřadnice: 50°22'38.73"N, 12°30'39.54"E, ± 240m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2007-09-21
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10330979

5641b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Přebuz_3660512
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov
souřadnice: 50°21'40.61"N, 12°36'58.50"E, ± 55m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-08-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5516628

5641c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: k0191_111213_505_T1.9
nejbližší obec: Sněžná, okres Sokolov
souřadnice: 50°18'14.98"N, 12°29'57.23"E, ± 234m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0191: k0191. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.04.2002 - 25.07.2004
ID: 3457641

5641d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 172. Šindelová: bývalá obec Javořina [5641d]: degradovaná rašelinná louka osázená smrky u někdejší hájovny 1,1 km J od rozcestí Javořina (modrá turistická značka), 645-655 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°18'58.00"N, 12°38'43.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9623950

5642a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Rudné_9190191
nejbližší obec: Rudné, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'0.22"N, 12°40'27.62"E, ± 115m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-11-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0919. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5944867

5642b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 28. Abertamy [5642b]: mokré degradované pastviny a vytěžené rašeliniště ve sníženině potoka Rybná JJZ od města, 860-870 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°21'50.00"N, 12°48'43.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621180

5642c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 177. Tisová [5642c]: mokrá louka při zeleně značené turistické cestě v SV části obce, 805-810 m n. m. (K. Kubát)
souřadnice: 50°20'29.00"N, 12°44'20.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
náleze: Karel Kubát
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9624041

5642d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: k0199_112108_201_T1.5
nejbližší obec: Lužec u Nejdku, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'54.32"N, 12°48'20.48"E, ± 74m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0199: k0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3485741

5643a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Božídarské rašeliniště
souřadnice: 50°23'49.84"N, 12°53'52.33"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Božídarské rašeliniště
projekt: NDOP
ID: 11258209

5643b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Rašeliniště Pod Macechou
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'41.68"N, 12°59'45.68"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2001
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ing. Čestmír Ondráček. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) navrhované přírodní rezervace Rašeliniště pod Macechou. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7242673

5643c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Odeř_3600503
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'28.08"N, 12°50'54.89"E, ± 83m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5500998

5643d

lokalita: In Thiergarten bei Schlackenwerth (Ostrov nad Ohří)
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'2.57"N, 12°55'20.69"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1839
náleze: J. Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845536

5644a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Háj (Krušné hory), 1,1 km VJV obce, 0,2 km JJZ od Křonogova mlýna
souřadnice: 50°23'42.00"N, 13°0'37.00"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1997-07-06
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701407

5644b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 41a. Mokřiny pod lesem mezi obcemi Smilov a Perštejn
nejbližší obec: Smilov, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'27.66"N, 13°6'21.58"E, ± 300m
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751147

5644c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Damice, Hangquell-Lage westlich von Damice
souřadnice: 50°20'0.00"N, 13°0'13.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-07-19
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozöologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1831627

5644d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Böhmen, Duppauer Basaltgebirge: Strassengraben bei Tötltsch [= zaniklá osada Telcov]
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'53.00"N, 13°7'29.00"E, ± 1500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1914-06-05
nálezce: J. Stelzhamer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 29 Doupovské vrchy;
ID: 13848796

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Kaaden: Straben bei Tötltsch [= zaniklá osada Telcov]. 700 m s. m.
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'54.00"N, 13°7'25.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1913-06-01
nálezce: J. Stelzhamer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 29 Doupovské vrchy;
ID: 13848797

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: k0073_112207_352_T1.5
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'10.88"N, 13°6'1.98"E, ± 101m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezce: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0073: k0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3501877

5645a

lokalita: Vlhká louka u Klášterce n. Ohří
nejbližší obec: Mířetice u Klášterce nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'37.97"N, 13°11'29.81"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1924-07
nálezce: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844961

lokalita: Kadaň, naproti Marienthalmuhle v údolí Oharky
nejbližší obec: Rašovice u Klášterce nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'52.46"N, 13°12'47.99"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1886-07-23
nálezce: L. Čelakovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844962

5647a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 126. Vysočany: stráně JZ od vodní nádrže vysočanské výsypky /dnes sloučená s obcí Hrušovany/
nejbližší obec: Hrušovany, okres Chomutov
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745796

5647c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 6. SZ svahy a dno údolí Perečského potoka asi 2 km ZJZ Trnovan
nejbližší obec: Trnovany, okres Litoměřice
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1978-07
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1980): Krátká floristická zpráva z okolí Žatce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 129-132.
projekt: FLDOK
ID: 9165736

5652b

lokalita: Mělník, u rybníka na Podole
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'6.82"N, 14°29'16.19"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1960-05-20
náleze: Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844918

5653c

lokalita: Mělník, mokrá louka mezi Čechelicemi a Mělnickou Vruticí
nejbližší obec: Liblice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'49.80"N, 14°33'55.42"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1945-06
náleze: M. Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845036

lokalita: Graben zwischen Všetat und Vavřinec
nejbližší obec: Přívory, okres Mělník
souřadnice: 50°18'7.37"N, 14°34'11.02"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1936-05-21
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845092

lokalita: Polabská Vrutice
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'28.73"N, 14°32'34.97"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1918-06-28
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845402

lokality: Všetaty, slatinné louky mezi Všetaty a Vavřincem
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
souřadnice: 50°18'12.41"N, 14°34'9.21"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1901-06-09
náleze: A. Kašpar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845449

5653d

lokality: Všetaty, kyselky u Liblic
nejbližší obec: Liblice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'32.38"N, 14°35'2.74"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1915-06-13
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845461

5655a

lokality: Mladá Boleslav, Vinec, na louce u tůně v Jizerském údolí
nejbližší obec: Vinec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'40.99"N, 14°52'32.88"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1931-05-12
náleze: Zelinka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845083

5655b

lokality: Mladá Boleslav, bažinná loučka pod Chlumem
nejbližší obec: Jemníky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'55.47"N, 14°55'39.70"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1895-05-08
náleze: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845023

lokality: Dobrovice
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'55.58"N, 14°58'14.96"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: s. d.
náleze: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845027

5655d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Kosořice
souřadnice: 50°19'33.34"N, 14°58'23.17"E, ± 166m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-05-28
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3044 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10642482

5656b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: h0199_131202_683_M1.7
nejbližší obec: Rabakov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'41.92"N, 15°6'0.11"E, ± 51m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3791848

5656c

lokalita: Mladá Boleslav, Loučeň, v loučeňské oboře na několika místech
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'1.35"N, 15°1'0.09"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1944-06-04
náleze: Z. Mejdr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845068

lokalita: Jabkenice u Mladé Boleslavě
nejbližší obec: Charvatce u Jabkenic, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'26.99"N, 15°0'38.46"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
náleze: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845071

lokalita: Obora v Jabkenicích
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'1.74"N, 15°2'9.50"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1929-06-02
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845447

5656d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tuchom
souřadnice: 50°20'35.40"N, 15°8'18.56"E, ± 74m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12925087

5657c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.3. sním. 13. Zwischen den Ortschaften Kopidlno und Mlýnec
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°19'11.00"N, 15°14'55.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1967-06-15
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2001): *Silaetum pratensis* und *Galio borealis-Cirsietum cani* in Ost- und Zentral-Böhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 138: 157-176.
projekt: FLDOK
ID: 9808476

5657d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Labouň u Jičina, strážka při pravé straně silnice do Vršce cca 1,5 km od obce
souřadnice: 50°20'10.00"N, 15°19'35.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1996-09-04
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2866069

5658b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: h0035_132108_337_T1.4
nejbližší obec: Nevratice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'0.54"N, 15°29'53.12"E, ± 222m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3811337

5658d

lokalita: Louky u Vlhoště blíž Vysokého Veselí
nejbližší obec: Vlhošť, okres Jičín
souřadnice: 50°20'50.21"N, 15°25'22.50"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1883-05-27
náleze: E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845320

5659b

lokalita: Hořice, u potůčku na Z okraji Sovích dolů
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'22.37"N, 15°37'25.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1940-05-26
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845478

5659c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bašnice, Bašnický les mezi Bašnicemi a Lískovicemi
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'31.01"N, 15°34'46.09"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6868472

5659d

lokality: Klenice
nejbližší obec: Klenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'54.01"N, 15°39'50.51"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1887-06
náleze: B. Pavloušek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845384

5660a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: SV Čechy, bažinatá louka u mlýna Jeníkova u Hořic
souřadnice: 50°22'56.00"N, 15°40'14.00"E, ± 250m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1942
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1942): Příspěvek k poznání *Cariceta Davalliana* v severovýchodních Čechách. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 13: 1-6 (separ. 1942).
projekt: ČNFD
ID: 2465914

5660b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: SV Čechy, mokrá louka u Bůhdalu mezi Velichovkami a Hustířany
souřadnice: 50°21'9.00"N, 15°49'32.00"E, ± 250m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1942
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1942): Příspěvek k poznání *Cariceta Davalliana* v severovýchodních Čechách. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 13: 1-6 (separ. 1942).
projekt: ČNFD
ID: 2465935

5660c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: h0123_132207_16_M1.7
nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'53.47"N, 15°43'37.42"E, ± 10m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3816319

5660d

lokality: Smiřice, na slatinné louce Z od lesa V hustých u Lužan
nejbližší obec: Račice nad Trotinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'0.92"N, 15°47'10.85"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1941-06-12
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845530

5661a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: SV Čechy, louka na okraji lesa mezi Hustířany a Velichovkami
souřadnice: 50°21'8.00"N, 15°49'59.00"E, ± 250m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1942
nálezce: B. Válek
pramen: Válek B. (1942): Příspěvek k poznání *Cariceta Davallianae* v severovýchodních Čechách. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 13: 1-6 (separ. 1942).
projekt: ČNFD
ID: 2466009

5661b

lokalita: Sumpfige Wiese bei Jaroměř
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'4.40"N, 15°55'43.07"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1841-05-19
nálezce: K. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845340

5661c

lokalita: Smiřice, na břehu rybníka u Holohlav
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'50.87"N, 15°51'46.30"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940-05-24
nálezce: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844976

lokalita: Smiřice, na břehu Holohlavského rybníka
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'53.65"N, 15°51'49.56"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940-05-24
nálezce: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845531

5661d

lokalita: Neu-Plesse Wald
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°18'48.50"N, 15°57'22.79"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1926-06-04
nálezce: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844928

lokalita: Wiesen bei Neu Pless
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°19'29.54"N, 15°56'35.82"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1903-05-17
nálezce: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844927

lokalita: Mokrá louka u obce Nový Ples
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°19'31.32"N, 15°56'33.74"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1889-06
náleze: M. Příhoda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845321

lokalita: Josephstadt
nejbližší obec: Josefov u Jaroměře, okres Náchod
souřadnice: 50°20'22.80"N, 15°56'18.91"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
náleze: Haehnel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845331

5662a

lokalita: Česká Skalice, vlhké louky u břehu Rovenského rybníka
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'17.84"N, 16°3'37.30"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1943-06-15
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845467

5662b

lokalita: Nové Město nad Metují, vlhká louka k Vrchovinám
nejbližší obec: Vrchoviny, okres Náchod
souřadnice: 50°21'49.17"N, 16°8'53.09"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1956-05-28
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845518

lokalita: Mariánské Lázně, mokřad u pramene Teplé pod obcí Závašín
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'33.89"N, 16°8'52.16"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1948-05-22
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845392

lokalita: Mezi Novým Městem nad Met. a Vrchovinami
nejbližší obec: Vrchoviny, okres Náchod
souřadnice: 50°21'49.36"N, 16°8'52.16"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1933-05-20
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845420

5662c

původní jméno: *Carex panicea*
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
datum: s. d.
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
poznámka: nově nepotvrzen
ID: 8366068

5663a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*;
lokalita: Bohemia, distr. Náchod. Jizbice: horní část svahové louky na pravém břehu Olešenky asi 500 m od Pekla; vlhká část louky
nejbližší obec: Jizbice u Náchoda, okres Náchod
souřadnice: 50°22'58.00"N, 16°11'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-04-28
náleze: Irena Hrachová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no IH06/025; distr. phytogeogr. 59 Orlické podhůří;
ID: 13848668

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Jizbice: svahová louka v údolí Olešenky na jejím pravém břehu, 0,7 km VSV od osady Peklo, 1,2 km J od středu obce Jizbice
nejbližší obec: Jizbice, okres Náchod
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-06
náleze: Michal Gerža
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10134890

5663b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Olešnice v Orlických horách: louka a les v jejím okolí v dolní části Ruského údolí u JV okraje obce
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'6.50"N, 16°19'18.10"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135202

5663c

lokalita: Bystré u Nového Města n. Metují, loučka v lese proti místu "v polích"
nejbližší obec: Ohnišov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'48.72"N, 16°14'1.62"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1905-06-21
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845543

5663d

lokalita: mokřadní louky u hájovny Sattel
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'56.88"N, 16°19'23.16"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1878-05-22
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844756

lokalita: Nové Město nad Metují, pramenisko nad Nedvězím u cesty k Šedivinám
nejbližší obec: Nedvězí u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'39.61"N, 16°17'12.90"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1905-06-23
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845548

5664a

lokalita: Orlické hory, Horní louka na Vrchmezi
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'4.99"N, 16°21'14.03"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1921-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844953

5664c

lokalita: Orlické hory, rašelinná louka na Bukačce
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'10.64"N, 16°22'36.65"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1963-07-07
náleze: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845357

5664d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /54/ Rychnov n. Knež.: Orlické Záhoří: Bedřichovka: PR Bedřichovka SV chaty Bedřichovka
nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'6.00"N, 16°26'36.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1992
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek k rozšíření ostřic (*Carex* L.) ve východních Čechách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 26: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 9793786

5667b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 22. (73a/5667) Travná: svahové prameniště (JV exp.) na levostran. přítoku potoka Javorník, 0,7km JJZ od kostela Panny Marie Salettské.
nejbližší obec: Travná, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'19.00"N, 16°55'25.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
nálezce: P. Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295579

5667d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 27. (73a/5667) Nové Vilémovice: Hraničky, svahové prameniště Vojtovického potoka (JV exp.), 0,5km JV - 0,9km JJV od Hraničního vrchu, kóta 859,4.
nejbližší obec: Nové Vilémovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'45.00"N, 16°58'30.00"E
nadmořská výška: 650-690 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
nálezce: P. Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295801

5668a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Slezsko, Javorník ve Slezsku, rašeliny údolí Račího pot. cca 2 km V města
souřadnice: 50°23'27.00"N, 17°2'17.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1957-08-10
nálezce: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2043315

5668b

původní jméno: orig.: *Carex*; J. Podpěra: *Carex panicea* f. *gracilis*; V. Grulich 2019: *Carex panicea*;
lokalita: Flora silesiaca. Sümpfe bei Hermsdorf nächst Weidenau
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'17.00"N, 17°7'9.00"E, ± 2000m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1876-05-28
nálezce: F. Vierhapper sen.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848826

5668c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 1/2 km SO von der Ortschaft Sedm Lánů bei Žulová, Slesische Tiefebene (Slezská nížina)
souřadnice: 50°19'39.00"N, 17°4'27.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1969-07-08
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2146036

5668d

lokality: distr. Jeseník, Žulová, vlhká louka u obce Černá Voda
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'19.18"N, 17°8'53.99"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-04
náleze: V. Spudilová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845109

lokality: Žulová, háj na úpatí kopce Kienberg
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'49.34"N, 17°6'39.58"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-04
náleze: J. Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845350

5669a

lokality: Silesia, nasse Stellen am Hügel hinter Schubertskrosse bei Weidenau
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'4.74"N, 17°12'0.23"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1876-05-11
náleze: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845143

lokality: Vidnavské loučky
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'59.56"N, 17°12'0.01"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1962-09-10
náleze: H. Janáčková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845419

5669c

lokality: distr. Jeseník, Žulová, vlhká louka u obce Červená Voda
nejbližší obec: Stará Červená Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°20'11.24"N, 17°12'17.31"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-28
náleze: V. Spudilová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845111

5672c

původní jméno: Carex panicea
lokality: (6) Osoblažsko: podél řeky Prudník /u Slez.Pavlovic/
nejbližší obec: Slez. Pavlovice
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8714932

5738b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 15. Trojmezí: vlhká louka nad Lužním potokem, 0,75 km JJV od býv. obce
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb
souřadnice: 50°17'44.00"N, 12°9'4.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502471

5738d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 54. Štítary: neobhospodařovaná vlhká louka u cípu stát.hranice, 1,0 km JZ od zastávky ČD
nejbližší obec: Štítary, okres Cheb
souřadnice: 50°14'14.00"N, 12°8'33.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Karel Prach
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9503204

5739a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Snímek: Studánka (obec S od Aše), Nový rybník
nejbližší obec: Studánka, okres Cheb
souřadnice: 50°16'40.00"N, 12°10'32.00"E
nadmořská výška: 602 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1992-09-04
pramen: Nevečeřal P. & Krahulec F. (1994): Dva noví zástupci rodu *Potamogeton* ve flóře České republiky: *P. polygonifolius* a *P. x lintonii* (*P. crispus* x *P. friesii*). - Preslia 66: 151-158.
projekt: FLDOK
ID: 8068510

5739c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 85. Aš-Mokřiny: louky kolem rybníka mezi obcí a Verněřovem, 1,5 km obce
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°12'44.00"N, 12°13'25.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Lenka Pivoňková; Eva Martínková; Karel Martínek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504004

5739d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 90. Aš-Horní Paseky: mozaika vlhkých a mezofytních pastvin, V od osady
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°13'21.00"N, 12°15'47.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Lenka Pivoňková; Eva Martínková; Karel Martínek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504285

5740a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 104. Luby-Horní Luby: vlhké louky na L břehu Lubinky SV od osady
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°16'8.00"N, 12°23'43.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Luděk Čech
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504634

5740b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 111. Valtěřov: vlhké a mezofilní louky, P břeh potoka, Valtěřovská křižovatka
nejbližší obec: Valtěřov, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'20.00"N, 12°25'1.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Luděk Čech
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504583

5740c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 115. Vackov: lesní mokřad pod Vackovským kopcem, 0,8 km SSZ od osady
nejbližší obec: Vackov, okres Cheb
souřadnice: 50°14'33.00"N, 12°22'49.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
poznámka: cf. det. V.Faltys
ID: 9504827

5740d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bachaue unweit des Schlosses in der Gemeinde Nový Kostel
souřadnice: 50°12'52.00"N, 12°26'34.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1973-06-06
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoölogische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.
projekt: ČNFD
ID: 1930928

5741a

lokalita: Oloví, Studenec, na louce u obce
nejbližší obec: Studenec u Oloví, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'18.58"N, 12°31'23.58"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1948-06-16
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845393

5741b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Jindřichovice, Quell-Lage am südöstl.Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°16'40.00"N, 12°37'10.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1968-06-20
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1827920

5741c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Květná u Krajkové_3560131
nejbližší obec: Květná u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'17.21"N, 12°31'25.00"E, ± 87m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482447

5741d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Lomnice: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintřova
souřadnice: 50°13'12.50"N, 12°38'46.50"E
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2011-07-15
nálezc: Petr Krása
pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.
projekt: ČNFD
ID: 1292496

5742a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: k0168_112111_157_T1.5
nejbližší obec: Spomyšl u Vřesové, okres Sokolov
souřadnice: 50°17'4.27"N, 12°40'43.28"E, ± 150m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3487977

5742b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 1. Děpoltovický rybník: vlastní rybník, mokré louky, pole a okraj cesty na S od rybníka
nejbližší obec: Děpoltovice u K. Var
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9266686

5742c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintřřova
souřadnice: 50°13'36.00"N, 12°39'57.00"E
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2011-08-03
nálezce: Petr Krása
pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.
projekt: ČNFD
ID: 1292894

5742d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Karlovy Vary, Ohre-Aue am südöstlich Rand von Karlsbad
souřadnice: 50°12'40.00"N, 12°48'60.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1975-07-20
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozönologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1825608

5743a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Hroznětín, östlicher Rand des entwässerten Moorkomplexes südwestlich von Hroznětín
souřadnice: 50°17'40.00"N, 12°51'30.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1970-07-07
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozönologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1828384

5743b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Ostrov, Bachaue zwischen Ostrov und Hájek, nahe der Eisenbahnstrecke
souřadnice: 50°17'50.00"N, 12°54'60.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1970-07-11
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozönologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1827812

5743c

lokality: Karlovarsko, mokrá louka ca 1 km JV od Karlových Varů
nejbližší obec: Olšová Vrata, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'37.10"N, 12°54'3.14"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1970-06
nálezce: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845341

lokalita: Karlsbad
nejbližší obec: Rybáře, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'53.61"N, 12°51'32.66"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1886-08
náleze: F. Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845469

5743d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Andělská Hora, Wiesenkomplex am nordwestl.Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°12'25.00"N, 12°57'40.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1973-06-29
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1829369

5744a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: k0121_112211_300_T1.5
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'31.31"N, 13°2'16.04"E, ± 156m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3504721

5744b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'44.36"N, 13°5'55.38"E, ± 909m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-04-28
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3163 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10514446

5744c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Lučiny, Hangwiese an der Landstrassenkurve, südlich von Lučiny
souřadnice: 50°12'43.00"N, 13°1'16.00"E
nadmořská výška: 695 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1973-06-11
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1831162

5744d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 704. VÚ Hradiště: louky JV od silnice Radošov–Doupov, u křižovatky k Tišíně pod vrcholem Hradiště
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'35.30"N, 13°6'40.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 805-820 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-03
náleze: V. Grulich
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619992

5745c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: k0117_112223_454_R2.2
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'23.10"N, 13°10'46.70"E, ± 4m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0117: k0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3516459

5745d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Mašťov, Bachaue südlich von Mašťov, oberhalb der Kreuzung nach Dobřeneč
souřadnice: 50°14'40.00"N, 13°16'30.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-06-06
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1825734

5746c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 65. Podbořany: vlhká louka s břehy Rohozeckého potoka os silnice P. - Hlubany k soutoku s Kyselým potokem v S části Podboř
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1975
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728394

5748b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 637. 5748b, Brodec: mělké údolí 1 - 1,5 km JJV od obce, 4. 7. 2007, K. Prach & J. Chrtek
nejbližší obec: Brodec, okres Louny
souřadnice: 50°17'14.00"N, 13°48'16.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: J. Chrtek; 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: 8185048

5748c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 574. 5748c, Domoušice: okolí lesního rybníčku v pramenné oblasti potoka Hasina 2,1 km Z-ZJZ od nádraží, 430 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'49.00"N, 13°41'54.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: V. Grulich; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183597

5748d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 77. Hvízdalka: prameniště v lese 300 m JJZ samoty a cesta k samotě
nejbližší obec: Hvízdalka, okres Louny
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8736998

5749a

lokalita: LZ Lužná, slatina u Cikánského dolu
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°16'10.01"N, 13°53'27.94"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1962-07-11
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844810

lokalita: Slánsko: smrčiny s hojnými zbytky hájových druhů v údolí Z od Žerotína
nejbližší obec: Žerotín u Panenského Týnce, okres Louny
souřadnice: 50°16'58.43"N, 13°53'56.10"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1944-05-20
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845032

5749b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 82. Zlichovec: podél silnice na Bílichov
nejbližší obec: Zlichovec, okres Kladno
souřadnice: 50°16'0.03"N, 13°55'17.92"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8737168

5749c

lokalita: Bílichovské údolí
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°14'55.46"N, 13°53'39.39"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1921-05-21
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845389

5751a

lokalita: Na vlhkých lukách u Velvar
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°17'11.84"N, 14°14'39.67"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1888-05-25
náleze: E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845326

lokalita: Velvary
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°17'9.48"N, 14°14'40.99"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1888
náleze: F. Studnička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845466

5751b

lokalita: Příkop u cesty od Velvar k Veltrusům
nejbližší obec: Uhy, okres Kladno
souřadnice: 50°16'59.60"N, 14°16'4.03"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845304

5752a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: deprese č. 8. ostřicové, bezkolencové a sveřepové nekosené loučky nad železnič.tratí, /cca 0,75 km V obce Úžice/ /přehled druhů cév. rostlín/
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'28.00"N, 14°23'43.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 95-101.
projekt: FLDOK
ID: 9680148

5752b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Netřeba, PP Netřebská slaniska, Z část chráněného území
nejbližší obec: Netřeba, okres Mělník
souřadnice: 50°15'39.96"N, 14°25'57.44"E, ± 250m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2017-05-26
náleze: Jan Prančl; Michal Štefánek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13303073

5753a

lokalita: Louky u Neratovic
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'49.37"N, 14°31'12.92"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1901-06-06
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845013

lokalita: V Polabí u Štěpánského přívodu
nejbližší obec: Tuhaň, okres Mělník
souřadnice: 50°17'51.52"N, 14°30'7.17"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1871-05-18
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844946

lokalita: Mezi Všetaty a Neratovicemi
nejbližší obec: Tišice, okres Mělník
souřadnice: 50°16'29.20"N, 14°32'37.52"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1911-06-18
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845509

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Chrást u Tišic, okres Mělník
souřadnice: 50°16'36.00"N, 14°34'17.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1890
náleze: K. Polák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Novák;
ID: 13848757

5753b

lokalita: Brandýs n.L., černava u trati Lysá-Všetaty mezi Nedomicemi a Tišicemi
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°15'56.60"N, 14°35'14.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1953-05-30
náleze: Gregor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844917

lokalita: Brandýs n.L., černava pod lesem JV od obce Ovčáry
nejbližší obec: Ovčáry u Dřív, okres Mělník
souřadnice: 50°15'20.45"N, 14°36'24.45"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1939-06-03
náleze: J. Dostál; V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844963

lokalita: Všetat, Sumpfwiesen
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'14.08"N, 14°35'41.43"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1923-05-10
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845087

lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'14.08"N, 14°35'41.43"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1901-05-09
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845019

lokalita: Všetat an Elbe
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'16.15"N, 14°35'38.16"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895-06-25
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845058

lokalita: U Všetat
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'16.31"N, 14°35'44.70"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1922-06
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845355

lokalita: Všetaty, kyselky
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'21.64"N, 14°35'40.30"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1922-05
náleze: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845552

lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'21.33"N, 14°35'41.68"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1892-07-03
nálezce: F. Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845470

lokalita: Čečelice v Polabí
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'17.57"N, 14°36'46.79"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1886-05-23
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845309

lokalita: Ovčáry
nejbližší obec: Nedomice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'21.21"N, 14°36'40.31"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1885-06-02
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845401

lokalita: Čečelice
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'19.28"N, 14°36'55.31"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1873-06-02
nálezce: F. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845526

5753d

lokalita: Brandýs n.L., černava SZ od silnice mezi obcemi Dřísy a Křenek
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'44.69"N, 14°38'3.63"E
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1939-06-03
nálezce: J. Dostál; V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844964

5754c

lokalita: Brandýs n.L., vlhká louka u lok. Pod prachárnou, S od města Stará Boleslav
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'40.56"N, 14°40'52.03"E
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1939-06-03
nálezce: J. Dostál; V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844965

lokality: Rašelinné louky u Hlavence blíže Brandejsa
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'32.44"N, 14°41'44.87"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1882-06-11
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844945

lokality: Stará Boleslav, na lesnatém kopci Kobylí hlava
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'37.96"N, 14°43'4.69"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1949-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845382

lokality: na rašelinných lukách takzv. kyselkách u Hlavence za Brandejsem v Polabí
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'47.23"N, 14°42'7.84"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1882-06-11
náleze: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845399

5754d

lokality: Lysá nad Labem, NPR Hrabanovská černava, sečená louka poblíž cesty v jejíhozápadnější části území
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'49.65"N, 14°49'40.71"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2009-05-09
náleze: J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844908

lokality: Lissa an der Elbe
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'59.16"N, 14°49'20.29"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1913-05-26
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845502

5755b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Vlkava mezi St. Lysou a Lysou
souřadnice: 50°16'17.00"N, 14°57'42.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1945): Rostlino-sociologické jednotky slatin a lučních porostů v Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1945: 1-31.
projekt: ČNFD
ID: 1940527

5755c

lokalita: Nymburk, rezervace Hrabanov nedaleko Lysé n. Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'8.04"N, 14°50'4.92"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1985-06
nálezce: J. Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844390

lokalita: Hrabanov u Lysé
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'5.74"N, 14°50'7.74"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1922-05
nálezce: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844689

lokalita: Flachmoor Hrabanov bei Lissa a. E.
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'10.02"N, 14°50'12.23"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1942-06-14
nálezce: F. Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845079

lokalita: Hrabanov u Lysé
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'10.02"N, 14°50'12.23"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1926-05-20
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844933

lokalita: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'10.02"N, 14°50'12.23"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1926-05-28
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845012

lokalita: In turfosis Hrabanov dictis apud opp. Lysá n.L.
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'10.02"N, 14°50'12.23"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1921-06-09
nálezce: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845052

lokality: Lysá, Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'10.02"N, 14°50'12.23"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1896
nálezce: V. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844942

lokality: Lysá n. Labem, loco Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'10.02"N, 14°50'12.23"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: s. d.
nálezce: K. Podhajská
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844997

lokality: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'3.89"N, 14°50'3.98"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1933-06-14
nálezce: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845313

lokality: Lysá n. Labem, Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'6.99"N, 14°50'8.49"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1921-06
nálezce: F. Diviš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845532

původní jméno: orig.: *Carex hornsuschiana*; R. Řepka: *Carex panicea*;
lokality: Lysá n. L., v červnu
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'5.00"N, 14°49'58.00"E, ± 3000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: s. d.
nálezce: F. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848776

5756a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Loučeň, rybník Lutovník
souřadnice: 50°17'40.70"N, 15°0'2.67"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-05-25
nálezce: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2798844

5757a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Nečas, les Perna, JZ strana a slatinné louky
souřadnice: 50°17'27.22"N, 15°14'45.72"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987-05-15
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr., Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11195222

5757b

lokality: Nouzov, mokré louky za rybníkem Vražda
nejbližší obec: Nouzov u Dymokur, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'40.27"N, 15°15'16.04"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1940-05-23
nálezc: E. Duchoň
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845006

5757d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: a0406_131225_15_T1.9
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'17.29"N, 15°16'24.28"E, ± 116m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
nálezc: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0406: a0406. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3800788

5758b

lokality: in prato prope vicum Vinary
nejbližší obec: Vinary u Smidar, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'15.20"N, 15°25'33.24"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-08
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845373

5759b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Opatov, les V od Nového rybníka
souřadnice: 50°15'20.79"N, 15°35'39.45"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-05-22
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11184483

5759c

lokality: Nový Bydžov, Metličanská luka, mezi obcí Metličany a městem
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'31.17"N, 15°30'0.70"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-05
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845376

5759d

lokalita: Poříčí Cidlina, Kobylice, pastvina na okraji lesa V obce,
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'46.66"N, 15°35'40.93"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1956-06-21
náleze: F. Klouček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845369

lokalita: Nový Bydžov, Komárov, les Podmokří
nejbližší obec: Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'37.30"N, 15°38'18.02"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845360

5760b

lokalita: Nový Bydžov: Chlum
nejbližší obec: Chlum u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'41.32"N, 15°45'7.70"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1929-06
náleze: M. Deyl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844939

5761a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: v údolí říčky Trotiny, JZ od osady Trotina
souřadnice: 50°17'4.00"N, 15°49'59.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1950): Pedologické poměry, teplota půdní a fenologická pozorování v porostech *Cariceta davalliana* u Trotiny na Královéhradecku v severovýchodních Čechách. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 22: 322-330.
projekt: ČNFD
ID: 2238202

5761b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Libřice, Lhotský rybník mezi Královou Lhotou a Libřicemi
souřadnice: 50°17'36.28"N, 15°58'51.64"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1983-05-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11190183

5761c

původní jméno: *Carex panicea*

lokalita: Tab.1.Seznam nalezených druhů na lokalitě: okraj lesa Dehetník u Svinar (5761c/40): okraj pole, přes xerotherm.stráně, železnič.trať až po silnici Hradec Králové - Třebechovice pod Oreb. včetně J okraje lesa Dehetníka rovněž J od železnič.trati. Průzkum byl provád. v letech 1999-2010, herb.polož.v HR
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'16.00"N, 15°54'32.00"E
nadmořská výška: 240-260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2010
náleze: V. Samková
pramen: Samková V. (2011): Výsledky botanického průzkumu lokality na jihozápadním okraji lesa Dehetník u Svinar. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 33: 37-52.
projekt: FLDOK
ID: 8372116

5761d

lokalita: Velká Bělč u Hradce Králové, v olšovém lese
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'2.93"N, 15°56'12.34"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1922-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844951

5762a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 16. Bohuslavice nad Metují: PR Zbytka, Velká louka v západní části rezervace
nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°17'46.00"N, 16°3'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-10
náleze: Věra Samková; Romana Prausová
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13759458

5762b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Semechnice: olšiny a mokré louky při JV cípu rybníka Broumar SZ obce
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10134889

5762c

lokalita: Třebechovice
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'12.62"N, 16°0'5.32"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1909-06
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844920

5763a

lokality: Dobruška, osada Mělčany, slatinná loučka u hráze rybníku 2 km JV od žel. st. Dobruška
nejbližší obec: Dobruška, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'45.35"N, 16°10'32.97"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1990-05-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845208

5763b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Šediviny, osada Rovenské Šediviny: střední část rezervace Bažiny v údolí potoka ca 800 m ZSZ od hlavního rozcestí v osadě
nejbližší obec: Šediviny, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135212

5763c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Solnice: mez a příkop u cesty ca 1,5 km od SSZ železniční stanice v obci
nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'49.20"N, 16°14'27.50"E, ± 1000m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-09
náleze: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135216

5763d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab.4. sním. 137. Svahová louka ve výběžku do polí V od Lukavice, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,
nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'34.00"N, 16°18'25.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-05-21
pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9784093

5764a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*;
lokality: Bohemia, východní Čechy, distr. Rychnov nad Kněžnou. Zdobnice: Vlhké louky poblíž samot Šajtava (Zdobnická Seč). Zem.
souř.: 501514 s. š., 162353 v. d.
nejbližší obec: Malá Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'14.00"N, 16°23'53.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1997-07-17
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1844; distr. phytogeogr. 59 Orlické podhůří;
ID: 13848628

původní jméno: *Carex panicea*

lokalita: Deštné v Orlických horách: rašelinné a mokré louky pod lyžařskou sjezdovkou naproti hotelu Praha ve V části obce

nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2004-07-09

nálezce: Karel Boublík

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10135224

5764b

původní jméno: *Carex panicea*

lokalita: Tab.3.sním.61. Orlické Záhoří: osada Zelenka: louky v nivě Divoké Orlice, 2,3km SSZ od kostela v Orlickém Záhoří.

nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°17'29.00"N, 16°27'51.00"E

nadmořská výška: 692 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2005-06-29

pramen: Gerža M. (2010): Vegetace tříd Scheuchzerio palustris-Caricetea nigrae a Oxycocco-Sphagneteta v Orlických horách a jejich

podhůří. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 221-268.

projekt: FLDOK

ID: 8335972

5764c

lokalita: Kačerov u Zdobnice, pramenišní rašeliniště v CHPV Rašeliniště Kačerov

nejbližší obec: Kačerov u Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'20.66"N, 16°22'58.12"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1991-06-08

nálezce: Š. Husák

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13847384

původní jméno: *Carex panicea*

lokalita: Kačerov: rašeliniště v olšině v rezervaci Rašeliniště Kačerov, 1 km SSV od kostela

nejbližší obec: Kačerov u Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-05

nálezce: Vít Grulich

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10135214

5764d

lokalita: Zdobnice, PP Rašeliniště pod Pěticestím, svažité rašelinná louka 1,15 km ZJZ od Kunštátské kaple

nejbližší obec: Velká Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'42.56"N, 16°26'4.04"E

nadmořská výška: 895 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2010-07-06

nálezce: P. Batoušek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844826

5765a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Černá Voda, hranice kvadr.
souřadnice: 50°15'0.44"N, 16°30'0.46"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11148032

5765c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Neratov, osada Hadinec: svahové luční prameniště na V okraji osady
nejbližší obec: Neratov, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-07-07
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135226

5767c

lokalita: Nová Seninka, luční mokřad nad P břehem potoka Krupá, 0,62 km S od kostela
nejbližší obec: Nová Seninka, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'23.71"N, 16°54'38.97"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2009-06-12
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844841

5767d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Nová Seninka: zarůstající mokřad u říčky Krupá asi 1,5 km SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Nová Seninka, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'44.88"N, 16°55'13.76"E, ± 90m
nadmořská výška: 694 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2017-07-05
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2017) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328879

5768d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: NPP Jeskyně Na Pomezí
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'45.86"N, 17°8'13.35"E, ± 336m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. IP NPP Jeskyně Na pomezí z oboru botanika. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6760541

5769a

lokalita: Rychlebské hory, Písečná, louka
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'12.70"N, 17°14'7.37"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1964-06-10
náleze: M. Križo
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845287

5769d

lokalita: Rejvív, rašelinná louka u potoka Černá Opava, J od obce
nejbližší obec: Horní Údolí, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'23.26"N, 17°18'29.30"E
nadmořská výška: 743 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-05
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844659

lokalita: Jeseníky, rašeliniska u Rejvízu
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'25.31"N, 17°18'20.94"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844768

5770c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 464. Dolní Údolí: vlhké svahové louky ve středu obce
nejbližší obec: Dolní Údolí, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'29.00"N, 17°21'2.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Jaroslav Koblížek
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: 9474960

5770d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: m0190_151122_182_T1.5
nejbližší obec: Petrovice ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'24.06"N, 17°26'31.20"E, ± 10m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2004-06-23
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. m0190: m0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4048288

5771c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 22. 2,5km NW von der Třemešná NW von Krnov, Schlesische Tiefebene, (Slezská nížina),
nejbližší obec: Třemešná u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'1.00"N, 17°33'7.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-10
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7886214

5771d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 36a. Dívčí Hrad: vlhké louky nad rybníkem
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'39.00"N, 17°37'15.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9457510

5772a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: (37) Osoblažsko: vlhká louka mezi Městským lesem a Osoblahou
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8715058

5839a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: k0131_111309_103_R2.2
nejbližší obec: Lipná u Hazlova, okres Cheb
souřadnice: 50°9'49.14"N, 12°14'35.16"E, ± 107m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2002-07-24
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0131: k0131. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3464253

5839b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 148. Hazlov: mokrá louka pod nádražím, stanice ČD
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'33.00"N, 12°16'49.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Floristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505559

5839c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Libá, Bachaue nordöstlich von Libá, an der Busshaltestelle
souřadnice: 50°7'48.00"N, 12°13'39.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1972-06-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozöologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1829229

5839d

lokalita: vlhké rašelinné louky po L straně asf. silnice F.Lázně--Aš, za Výšinou u sv. Antonína
nejbližší obec: Mýtinka u Poustky, okres Cheb
souřadnice: 50°8'22.07"N, 12°18'56.21"E
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1950-06-01
náleze: M. Medlinová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844381

lokalita: Františkovy Lázně, mokřiny u rybníka Amerika
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°6'43.17"N, 12°19'15.91"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1952-06-01
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845481

5840a

lokalita: Soos u Frant. Lázní
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°8'59.01"N, 12°24'4.78"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1954
náleze: B. Holubičková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844450

lokalita: Cheb, Soos, rašeliniště Z od malé žel.dráhy
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'7.16"N, 12°24'1.72"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1951-06-19
náleze: J. Nitka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845468

5840b

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: 263. Mlýnek: mokrá louka na L břehu Plesné, 1,0 km SV od obce

nejbližší obec: Mlýnek, okres Cheb

souřadnice: 50°11'42.00"N, 12°27'3.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Filip Lysák

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9507779

5840c

lokality: Františkovy Lázně

nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb

souřadnice: 50°7'19.08"N, 12°20'26.74"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1947-06-11

nálezce: E. Hadač

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844380

lokality: Frant. Lázně, Soos, rašeliniště sev. od žel.dráhy

nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb

souřadnice: 50°8'52.31"N, 12°24'8.52"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1950-06

nálezce: M. Medlinová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13845442

5840d

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: 280. Milhostov-Vackovec: mokřady při potoce, S od osady

nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb

souřadnice: 50°8'30.00"N, 12°27'14.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9508337

5841a

lokality: Karlovarsko, mokrá louka u Litova

nejbližší obec: Litov, okres Sokolov

souřadnice: 50°10'15.65"N, 12°31'13.38"E

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1970-06

nálezce: M. Lhotská

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13845342

5841b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Sokolov
souřadnice: 50°10'42.00"N, 12°39'23.00"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1950
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1923008

5841c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tuřany u Kynšperka nad Ohří, niva potoka vých. od osady Návrší
souřadnice: 50°6'5.10"N, 12°31'50.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001-06-28
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2004): *Sesleria uliginosa* - nový druh pro západní Čechy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 397-404.
projekt: ČNFD
ID: 1200547

5841d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 751. Kostelní Bříza: údolí potoka Velká Libava JV a J od obce
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
nadmořská výška: 545-560 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199232

5842a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: k0153_112301_317_T1.10
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'24.43"N, 12°42'20.56"E, ± 8m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.03.2000 - 09.07.2003
ID: 3524348

5842b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: k0126sl_112307_321_R2.3
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'10.80"N, 12°44'54.53"E, ± 5m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532714

5842c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 320. Milíře: rašelinná louka na V okraji obce /JZ od obce Horní Slavkov/
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
nálezce: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189940

5842d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 315. Čistá: mokré a rašelinné louky ve žlábcích u potoka při SV a V úpatí Sklenného vrchu (831)
nejbližší obec: Čistá
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189701

5843a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Stanovický Mlýn, Aue des Baches Lomnický potok nahe der Mühle Stanovický Mlýn
souřadnice: 50°10'20.00"N, 12°53'30.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1973-06-28
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytözöologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1829137

5843b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Žalmanov
souřadnice: 50°11'50.76"N, 12°59'43.76"E, ± 16m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-10-13
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10488688

5843c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Nové Kounice, J od vesnice
nejbližší obec: Nové Kounice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Nevečeřal P. (1987): *Iris sibirica* L. - poznámky k rozšíření v CHKOSL. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1987: 9-10.
projekt: FLDOK
ID: 8896225

5843d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Nové Kounice:JV od obce,CHKO Slavkovský les,V okraj,Kounické louky
souřadnice: 50°7'15.00"N, 12°56'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2006-06-19
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Floristický průzkum Kounických luk. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 16: 255-265.
projekt: ČNFD
ID: 1231621

5844a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 668. Bražec, mokřad na levém břehu Lomnického potoka v oblasti bývalé obce Dlouhá (Langgrün) cca 1,5 km SV hráze Zeleného rybníka
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'11.30"N, 13°2'15.00"E, ± 150m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-02
náleze: M. Broum; J. Brabec
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619989

5844b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 690. VÚ Hradiště, u zaniklé obec Holetice, nově vybudovaný rybníček
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'46.00"N, 13°9'0.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-01
náleze: J. Lepš
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619991

5844c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Teleč_3650107
nejbližší obec: Teleč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'17.76"N, 13°3'36.18"E, ± 83m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5511779

5844d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Litoralzone des Teiches Přední rybník bei der Gemeinde Údrč
souřadnice: 50°7'58.00"N, 13°5'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1970-07-16
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoologische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.
projekt: ČNFD
ID: 1931617

5845a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 659. Valeč: u rybníka v údolí Mlýneckého potoka 3 km sz. od obce
nejbližší obec: Valeč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'45.80"N, 13°13'41.80"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-01
náleze: K. Kubát
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619988

5845b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 171. Nová Ves (u Nepomyšle): mokřad „Bažiny“ 0,95 km JV od obce
nejbližší obec: Nová Ves u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°11'47.10"N, 13°16'34.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: L. Hrouda
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619983

5845c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 596. Protivec louka a křoviny severně a severozápadně od rybníka ca 600 m S od kaple v obci
nejbližší obec: Protivec u Žlutic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'17.10"N, 13°12'37.50"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: M. Štech
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619984

5846a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Vroutek, Wiesenkomplex am Bach Podhorský potok östlich des Bahnhofes
souřadnice: 50°11'10.00"N, 13°22'40.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1961-06-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1825767

5846c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Blatno (Rakovnicko-Jedovnická pahorkatina), Auenwiesenkomplex gegenüber dem Bahnhof in der Gemeinde
souřadnice: 50°6'6.00"N, 13°23'33.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: s. d.
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoölogische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.
projekt: ČNFD
ID: 1931813

5846d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Stebno, Bachaue südlich von Stebno
souřadnice: 50°6'36.00"N, 13°24'58.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-06-27
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1830857

5847c

lokalita: An dem feuchten Graben der oberen Wiese bei Dereisen
nejbližší obec: Zderaz u Kolešovic, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'14.67"N, 13°34'21.23"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1909-05-31
náleze: J. Sommer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845082

5848a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Krupá, Aue des Baches Lišanský potok ca 60m südl. der Eisenbahnstation Krupá
souřadnice: 50°10'7.00"N, 13°43'24.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1973-06-09
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1832395

5848c

lokalita: Rakovník: rašelinná louka Bory, S od obce Olešná
nejbližší obec: Olešná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'53.21"N, 13°41'47.97"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1941-08-21
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845031

5848d

lokalita: Lužná-Lišany, rybník u nádraží
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'28.65"N, 13°46'25.08"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1921-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844949

5849a

lokalita: Nové Strašecí, rašeliniště u Třtice
nejbližší obec: Třtice u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'30.19"N, 13°51'39.63"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941-06-18
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844980

lokalita: Okolí Nového Strašecí
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'12.60"N, 13°52'24.43"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1940
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844974

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Auf Wiesen in der Lipina bei Neustraschitz [= Nové Strašecí]
nejbližší obec: Mšecké Žehrovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'2.00"N, 13°54'13.00"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1889-06-05
náleze: Jetter
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. v. Frimmel; distr. phytogeogr. 6 Džbán;
ID: 13848671

5849b

lokalita: les u Srnčího rybníčku blíže Hradečna, blíže praménku, na podkladě křídových vrstev
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'3.35"N, 13°59'28.67"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-06-21
náleze: J. Švejda; J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844909

lokalita: Kladno, lesní louka vstavačová na jih od obce Hradečna na okraji lesa, na náplavu potoka Šternberského
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'11.69"N, 13°59'16.41"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-06-21
náleze: J. Švejda; J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844910

lokalita: Louka u Hradečna a Smečna
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'11.84"N, 13°59'10.95"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1943-06-14
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845483

lokality: Hradečno u Smečna, v Caricetu daval.
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'11.84"N, 13°59'10.95"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1943-06-14
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845484

lokality: Poustevna v Oborském revíru
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'10.60"N, 13°59'9.18"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1883-06
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845533

5849c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Ruda, Struha-Aue südöstlich von Ruda
souřadnice: 50°8'4.00"N, 13°53'8.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-06-26
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. -
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1832142

5849d

lokality: Nové Strašecí, bahnitá louka SZ od lihovaru na Slovance
nejbližší obec: Vašířov, okres Kladno
souřadnice: 50°8'16.17"N, 13°57'34.97"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-05-27
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844985

5850a

lokality: Kladno, vlhká mechovitá loučka v lese v Krnčích pod dolem Mayrau, mezi Motyčínem a Libušínem
nejbližší obec: Libušíň, okres Kladno
souřadnice: 50°9'41.42"N, 14°4'47.55"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941-06-21
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844911

lokality: Libušíň u Smečna, lesní loučka
nejbližší obec: Libušíň, okres Kladno
souřadnice: 50°9'52.27"N, 14°2'11.81"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1914-06-05
náleze: J. Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845024

lokalita: Tuhaň u Smečna
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°10'9.95"N, 14°4'39.49"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1894-06
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845534

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Bohemia. In humidis silvaticis ad Tuhaň prope Smečno
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'47.00"N, 14°4'16.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1894-05
náleze: K. Vandas
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848822

5850b

lokalita: Hnidous bei Kladno
nejbližší obec: Hnidousy, okres Kladno
souřadnice: 50°10'12.35"N, 14°7'10.47"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1886-05
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844752

5850c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Družec, cca 0,3 km V Otrhánkova mlýna
souřadnice: 50°6'3.00"N, 14°3'5.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-29
náleze: P. Karlík
projekt: ČNFD
ID: 3056343

5850d

lokalita: Kladno, vlhká louka se suchopýřem úzkolistým pod lesem Horou nedaleko Dobré
nejbližší obec: Pletený Újezd, okres Kladno
souřadnice: 50°6'52.18"N, 14°6'27.67"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1942-06-06
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844966

lokalita: Kladno, louka "V hoře" u Dobré
nejbližší obec: Pletený Újezd, okres Kladno
souřadnice: 50°6'46.74"N, 14°6'16.69"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1939-06-08
náleze: J. Švejda; J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844925

5851d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Divoká Šárka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'58.98"N, 14°19'19.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6806431

5852b

lokalita: Praha, Dolní Chabry
nejbližší obec: Dolní Chabry, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°9'7.03"N, 14°26'25.71"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1943-05-01
náleze: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845000

5852c

lokalita: Praha, louka u Jenerálky
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'24.30"N, 14°21'28.78"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845406

5852d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Praha-Bubeneč, Královská obora, lokalita 3
souřadnice: 50°6'25.00"N, 14°25'7.00"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1987-05-23
náleze: V. Hadincová
pramen: Hadincová V. (1986): Botanický inventarizační průzkum navrženého CHPV Královská obora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1153477

5854a

lokalita: Sbírána u Čelákovíc, rostla tu hojně na lukách u Labe a zvláště hojně na blízkých keřnatých stráních na mokré jílovité půdě
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'59.72"N, 14°44'30.80"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1880-06-06
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844971

5854b

lokalita: Čelakovice
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'55.63"N, 14°45'37.17"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1933-05
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845021

lokalita: Polabí, bažinná louka u Přerova St.
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'36.36"N, 14°49'16.92"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1929-06-10
náleze: B. Jílek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844934

lokalita: Na lukách u Lysé nad Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'57.12"N, 14°49'19.02"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1924-05-24
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845016

lokalita: Lissa
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'57.80"N, 14°49'14.97"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1884-06-15
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845067

lokalita: Na lukách u Selčánek u Čelákovíc
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'47.84"N, 14°47'54.21"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1911-04-30
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845318

5855a

lokalita: rezervace Slatinná louka u Velenky u obce Velenka
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'8.12"N, 14°54'16.80"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
náleze: J. Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844442

lokality: Český Brod, Velenka, vlhké louky na okraji lesa Dolní Kersko
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'8.85"N, 14°54'15.51"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1970-05-19
náleze: A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844386

lokality: na vysychajících kyselkách u Velenky
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'7.66"N, 14°54'15.81"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1916-05-19
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845317

5855b

lokality: travnaté místo podél břehu Labe 1,5 km V od obce Hradištko
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'42.17"N, 14°57'28.37"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844448

lokality: louky u Dolního Kerska, SZ od Sadské
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'4.42"N, 14°56'17.74"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1958-05-26
náleze: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845529

5855d

lokality: vlhká louka u žel.trati mezi obcemi Milčice a Hořany
nejbližší obec: Milčice u Peček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'13.41"N, 14°58'8.54"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-08
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844443

lokality: Sadská, okraje lesa Dolní Kersko Z od obce, zamokřené louky
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'26.25"N, 14°56'51.59"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956-05-13
náleze: J. Chrtek; A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844387

lokality: Sadská, zamokřené louky u Dolního Kerska, Z od obce
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'49.64"N, 14°56'13.75"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956-05-13
náleze: J. Chrtek; A. Žertová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844913

lokality: Nymburk, vlhké louky podél žel. trati mezi Milčicemi a Hořany
nejbližší obec: Milčice u Peček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'14.61"N, 14°58'9.44"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-08
náleze: J. Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845491

5856a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /4/ Polabí: Kamenné Zboží k S straně želez. tratě deprese slatin. luk
nejbližší obec: Kamenné Zboží, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1971
pramen: Rydlo J. (1995): Zanikající mokřady v Polabí. 3. Deprese u dráhy u Kostomlat nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 111-114.
projekt: FLDOK
ID: 9009081

5856b

lokality: okr. Poděbrady, louka Na Bahnech mezi Nymburkem a Křečkovem
nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'57.46"N, 15°5'20.72"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1951-05-26
náleze: E. Tuma
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845050

lokality: Poděbradsko, Bažantnice u Křečkova, hlinitá cesta
nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'43.81"N, 15°8'16.69"E
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1943-05-30
náleze: J. Šachl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845078

lokality: Podiebrad
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'26.40"N, 15°8'13.05"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1833
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845535

5856d

lokality: Poděbrady, obora
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'46.53"N, 15°8'25.96"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1917-05
náleze: R. Mikyška
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845044

5857a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: A./a/ Široký příkop po L straně silnice od statku Blato - do Úmyslovic /1996-1997/
nejbližší obec: Blato, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'20.00"N, 15°10'32.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 8. Blato u Poděbrad. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 69-74.
projekt: FLDOK
ID: 9678944

5857b

lokality: Žehuň, na SZ okraji lesa Bažantnice
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'50.73"N, 15°18'8.48"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845374

5857c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab. 1. sním. 3. Ortschaft Libice
nejbližší obec: Libice, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'44.00"N, 15°11'3.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1972-06-02
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2001): *Silaetum pratensis* und *Galio borealis-Cirsietum cani* in Ost- und Zentral-Böhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 138: 157-176.
projekt: FLDOK
ID: 9807152

5857d

lokality: Žehuň, u břehu Žehuňského rybníka SV od obce
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'58.09"N, 15°18'28.85"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1970-05-18
náleze: A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844446

5858a

lokality: Nový Bydžov, ad piscinam Hejlovák prope vicum Lišičky
nejbližší obec: Lužec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'55.39"N, 15°23'55.61"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845359

5858b

lokality: Nový Bydžov, v lese zv. Vlkovský revír nedaleko obce Chlumeč
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'46.82"N, 15°25'48.70"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1944-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844395

lokality: Chlumeč n.Cidl., v lese zv. Vlkovský revír
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'26.45"N, 15°26'37.70"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1944-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845375

lokality: Vlkovský les u obce Lišice
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'47.33"N, 15°25'7.78"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845377

lokality: Chlumeč n.Cidl., louka u Chlumeckého rybníka
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'1.62"N, 15°27'19.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845378

5858c

lokality: Nový Bydžov, u Proudnického rybníka nedaleko obce Hradištko
nejbližší obec: Hradištko II, okres Kolín
souřadnice: 50°7'11.01"N, 15°24'19.71"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844394

lokalita: in silva Obora prope Žiželice
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'29.95"N, 15°21'4.60"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-05
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845372

5858d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Pamětník, bažiny JZ obce
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'40.95"N, 15°26'40.67"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7207968

5859a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 272. Káranice: třesický rybník a jeho okolí
nejbližší obec: Káranice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'8.17"N, 15°33'50.59"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-07-11
nálezce: František Procházka
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9176223

5859b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.3. sním. 4. Ortschaft Krátonohy
nejbližší obec: Krátonohy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'7.00"N, 15°36'8.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1967-06-11
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2001): *Silaetum pratensis* und *Galio borealis-Cirsietum cani* in Ost- und Zentral-Böhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 138: 157-176.
projekt: FLDOK
ID: 9808310

5859c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: slatiniště v pobřežní zóně Strašovského rybníka, asi 0,7 km J od obce Přepychy
souřadnice: 50°5'59.00"N, 15°31'10.00"E
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06-06
nálezce: J. Těšitel
projekt: ČNFD
ID: 2984294

5860b

lokalita: Hradec Králové, Březhrad, na louce u obce
nejbližší obec: Březhrad, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'36.49"N, 15°47'35.72"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1959-06-02
náleze: J. Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845397

5860c

původní jméno: Carex panicea
lokalita: 34. Výsledky fytoocen.snímkování v lučních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji
Lázní Bohdaneč, sušší louky u boudy v Dol.zátoce
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'7.00"N, 15°41'22.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-05-30
pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský
rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.
projekt: FLDOK
ID: 9776494

5861a

lokalita: Hradec Králové, Nový Hradec
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'12.73"N, 15°51'33.32"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844943

lokalita: Zámeček u Hradce Králového
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'55.18"N, 15°50'25.27"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1897-06
náleze: V. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845312

5861b

lokalita: Velká Bělč u Hradce Králové, na bažinné louce v olšovém lese
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'16.86"N, 15°56'54.38"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1922-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845417

5861c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Zástava, slatinná louka na V okraji obce
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'45.98"N, 15°50'17.07"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-08-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7301533

5861d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab.2.lok.16. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Louka s prvky bezkolen.luk pod hrází rybníka Šmatlan. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'3.00"N, 15°55'54.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8400870

5862a

lokality: Bažinný les u Třebechovic
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'50.67"N, 16°0'23.86"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1921-08
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844959

5862b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Rašovice: EVL Zadní Machová, 0,6 km SSZ od Rašovic
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'30.32"N, 16°7'37.60"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2011-05-08
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946131

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Rašovice: smíšený les (smrk, dub, buk, klen, jasan, olše) zv. Zadní Machová S rybníka Machov 0,6–0,8 km SSZ od obce
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-05
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135218

5862c

lokalita: Holice, u Poběžovic při cestě na Chvojno
nejbližší obec: Poběžovice u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'7.73"N, 15°59'56.85"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1905-05
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845545

5862d

lokalita: Olešnice u Častolovic, vlhká louka ve Třezné
nejbližší obec: Olešnice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'49.68"N, 16°9'45.35"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1932-05-19
náleze: A. Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844758

lokalita: Olešnice u Častolovic n. Orl.
nejbližší obec: Olešnice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'51.78"N, 16°9'23.06"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1932-05-19
náleze: A. Souček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845426

5863a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.3. sním. 11. Litoral des Teiches Černíkovický rybník (Orlice-Aue), /rybník se nachází S obce Černíkovice,
pozn. Tomšovicová, 27. 7.2005/
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'52.00"N, 16°12'7.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1974-06-16
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2001): *Silaetum pratensis* und *Galio borealis-Cirsietum cani* in Ost- und Zentral-Böhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 138: 157-176.
projekt: FLDOK
ID: 9808417

5863b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Rychnov nad Kněžnou - přírodní park Les Včelný - vlhkomilné a mokřadní louky
souřadnice: 50°10'12.08"N, 16°18'13.31"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2000
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2013): Rychnov nad Kněžnou - přírodní park Les Včelný - vlhkomilné a mokřadní louky, terénní šetření, podstatné i v článku: Málková, J. (2012): Flóra a vegetace v Přírodním parku Les Včelný u Rychnova nad Kněžnou. – Práce a studie, Vč. Sb. Přír., Pardubice. 19: 125-174.
projekt: NDOP
ID: 11239971

5863c

lokality: Kostelec n. Orlicí, feuchte Waldwege hinter Hradisko
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'22.83"N, 16°13'41.03"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1881-05-30
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845522

lokality: Kostelec n. Orlicí, kyselá louka u "cihelny"
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'54.48"N, 16°13'29.29"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1881-05-30
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845523

5863d

lokality: Vamberk
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'52.71"N, 16°17'9.76"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845505

5864a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Orlické hory: Ortschaft Bělá, Hang oberhalb eines Bachlein an der ersten scharfen Kurve
souřadnice: 50°11'12.00"N, 16°22'46.00"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1974-07-24
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Orlické hory (NO-Böhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 137:205-234.
projekt: ČNFD
ID: 2441123

5864b

lokality: Orličné hory, vlhké louky u Rokytnice
nejbližší obec: Prostřední Rokytnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'37.57"N, 16°27'34.40"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1921-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844950

lokality: Pěčín, pod lesem Ovčár na mokré louce dolů k lesu
nejbližší obec: Pěčín u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'37.81"N, 16°25'6.87"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1955-06-19
náleze: A. Hynková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845388

5864c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: PR Ve slatinské stráni
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'3.17"N, 16°22'34.83"E, ± 297m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F., Belicová J., Vagenknecht V. Květena SPR Ve slatinské stráni jako souč. IP CHÚ ve Výchč. kraji. Práce a studie-Přír., Pardub. 1. 1969.
projekt: NDOP
ID: 6748983

5864d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 23. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, květnatá louka u chalupy při cestě od kravína k soutoku Hvězdné a Záhorského potoka, průzkum konán v letech 2001 -2002 /JV od Rokytnice v Orlických horách, pozn. Tomšovicová, 30.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'51.00"N, 16°28'46.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9789919

5865a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 44. Bartošovice: částečně odvodněná louka na JV orientovaném svahu ca 1 km S obce Z silnice k obci Vrchní Orlice
nejbližší obec: Bartošovice, okres Nový Jičín
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9104084

5865c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 55a. Klášterec nad Orlicí: samota "Amerika" na S okraji obce: vlhké, částečně již odvodněné louky poblíž kóty 576,6 a v jejich blízkém okolí S-SV
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9104391

5865d

lokalita: Orlické hory, narušená rašelinná louka mezi silnicí a st. hranicí na V okraji obce Petrovice, 1,5-1,7 km SV od kóty 765.2 m Adam
nejbližší obec: České Petrovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'16.50"N, 16°37'3.87"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1970-06-06
náleze: A. Roubal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844903

lokality: Orlické hory, Petrovice, mokrá louka 300-400 m JZ od kostela v obci
nejbližší obec: České Petrovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'12.93"N, 16°35'37.35"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1970-06-06
náleze: A. Roubal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844904

lokality: Orlické hory, mokrá louka pod silnicí u Petrovic směrem na Klášterec n. Orl., 400 m VJV od kóty 677.2
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'3.03"N, 16°35'13.56"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1970-06-04
náleze: A. Roubal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844905

5867a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 9 a 10. Králický Sněžník, mezi Sušinou (1321 m) a Podbělkou (1307 m),
nejbližší obec: Králický Sněžník
nadmořská výška: 1283 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: s. d.
pramen: Duda J. & Krkavec F. (1959): Hřebenová vrchoviště Králického Sněžníku. - Přírod. Čas. Slez. 20: 87-98.
projekt: FLDOK
ID: 8679780

5867b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: údolí Bystřiny od ohybu silnice na Malé Vrbno na sedlo k Růžové boudě
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
nadmořská výška: 560-850 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1982-07-08
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788622

5867c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: svahy mezi hájovnou Bystřina a JZ úpatím Mlýnského vrchu 1,0 km SZ obce
nejbližší obec: Chrástice, okres Šumperk
nadmořská výška: 620-660 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785565

5867d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: loučka pod lesem 0,3 km SV od odbočky do Chrastic
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788617

5868a

lokalita: Ostružná, PR Stráž-Skalka, travnatá a kamenitá stráž 0,83 km Z žel.stanice
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'0.73"N, 17°2'8.71"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2016-05-07
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844849

5868c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Černá stráž, mokrá louka na J úpatí při lesní silničce JV za obcí
nejbližší obec: Přemyslov, okres Šumperk
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1981
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787309

5869a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Hrubý Jeseník, Horní Domášov, rašelinné louky poblíž Drátovny u Horního Domášova
souřadnice: 50°9'9.00"N, 17°11'18.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1949-08-16
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1950): Květena Hrubého Jeseníku. (Část sociologická). - Čas. Morav. Mus. Brno, 35: 78-156.
projekt: ČNFD
ID: 1895393

5869c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: m0106js_142414_33_T1.5
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°8'58.63"N, 17°12'34.81"E, ± 5m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2002
náleze: Radim Hédl
pramen: Radim Hédl. m0106js: m0106js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3955339

5870a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 483. Heřmanovice: louky a mokřiny v údolí potoka JZ až Z od Kostelního vrchu (734 m) asi 1 km J obce
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'9.00"N, 17°24'5.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475721

5870b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: t0279_151302_28_T1.10
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'30.77"N, 17°24'59.54"E, ± 68m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2004-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050985

5870c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: PR Karlovice - sever 163
nejbližší obec: Karlovice ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'29.63"N, 17°24'22.72"E, ± 577m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008
náleze: Milan Žárník
pramen: Žárník Milan. Přírodní rezervace Karlovice - sever, Inventarizační průzkum botanický. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6907822

5871c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: PR Krasovský kotel 1192
souřadnice: 50°6'52.57"N, 17°32'24.30"E, ± 348m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013
náleze: Michal Krátký
pramen: Mgr. Krátký Michal (2013): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Krasovský kotel.
projekt: NDOP
ID: 11220097

5871d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 26. 1km SW von der Ortschaft Linhartovy bei Město Albrechtice, Schlesische Tiefebene, (Slezská nížina), expoz. SV,
nejbližší obec: Linhartovy u Města A, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'52.00"N, 17°36'40.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-10
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7886345

5939b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Pomezí nad Ohří
souřadnice: 50°5'6.25"N, 12°15'31.48"E, ± 148m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10458104

5940a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: k0198_111421_65_R2.2
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb
souřadnice: 50°3'19.62"N, 12°20'20.83"E, ± 66m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479744

5940c

lokality: Egerland, nasse Wiese bei Schloppenhof
nejbližší obec: Háje u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°1'33.37"N, 12°22'13.13"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1904-05-23
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845055

5940d

lokality: Unterlosau bei Eger
nejbližší obec: Dolní Lažany u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°1'50.80"N, 12°28'8.80"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1911-06-12
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845098

5941a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 462. Milíkov: malý rybníček, 0,3 km J od obce
nejbližší obec: Milíkov, okres Cheb
souřadnice: 50°3'3.00"N, 12°32'50.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Martinek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512612

5941b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 236. Ostrov u Studánky: svahová pramenná louka u lesa 1,3 km V od kóty 635 u silnice Dolní Žitná - Studánky
nejbližší obec: Ostrov u Studánky, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'44.50"N, 12°37'15.00"E, ± 100m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188027

5941c

lokalita: Konradgrün
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'26.28"N, 12°30'46.70"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1908-05-29
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845097

lokalita: Mariánské Lázně, mokré louky SZ od Dolního Žandova
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'16.82"N, 12°31'53.57"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1956-06-10
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845434

5941d

lokalita: louka v lese u silnice Kynžvart-Kladská, u zaniklé myslivny 2 km od Kynžvartu
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°1'7.18"N, 12°39'24.95"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1960-06-24
náleze: M. Hostička
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844901

lokalita: Königswart
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'8.78"N, 12°37'26.97"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1880-08-18
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845064

5942a

lokalita: Slavkovský les, Prameny, NPP Upolínová louka pod Křížky
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°4'0.21"N, 12°44'39.76"E
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1995-06-13
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845298

5942b

lokalita: Krásno, PR Rašeliniště u myslivny, mokřady 4 km VJV od obce
nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'34.46"N, 12°44'58.67"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2012-06-22
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844828

5942c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 831. Mariánské Lázně: Prameny
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°2'26.30"N, 12°44'8.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1957-09-09
náleze: Emil Hadač
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202209

5942d

lokalita: Pfaffengrun bei Tepl
nejbližší obec: Popovice u Poutnova, okres Cheb
souřadnice: 50°1'33.33"N, 12°48'25.61"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1912-06-12
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845096

5943a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 218. Vodná: rybníčky a Černý rybník v lesích cca 2 km JV od obce
nejbližší obec: Vodná
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187733

5943b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 722. Toužim: údolíčkov s potokem na P břehu Střely SV od Podzámeckého rybníka
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 590-620 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9198595

5943c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 495. Tisová: ve svahovém lese nad Otročínským potokem SV od obce
nejbližší obec: Tisová
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9193884

5943d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 21. Poseč: rybník Posečský ovčí, jeho okraje a blízké okolí
nejbližší obec: Poseč, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: V. Jaroš; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183118

5944a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 102. Lachovice: rybník na Luhovském potoce JV od obce
nejbližší obec: Lachovice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185318

5944b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 55. Borek: okolí žel.stanice a sousední vlhká louka
nejbližší obec: Borek, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'3.00"N, 13°7'57.50"E, ± 500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184248

5944c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Toužimsko: u obce Políkno na V a J břehu bezejmenného rybníčka, slatinná loučka, 2,5 km JV od Toužimi, 350 m SZ od kóty Políkno (642 m), ryb.je obklopen kult.louka. včetně přítoku tek.od V rybníčku
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'36.00"N, 13°0'43.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1989-06-22
pramen: Pivoňková L. (1995): Zajímavá lokalita u Toužimi (okres Karlovy Vary). - Erica 4: 27-29.
projekt: FLDOK
ID: 9399285

5944d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 760. Prohoř: údolí potoka vytékajícího z rybníka Mich J od obce
nejbližší obec: Prohoř, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 560-575 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199958

5945a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 745. Kobylé: vlhká louka pod vrchem Krkavec 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Kobylé, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 530-540 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199210

5945b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: u0096_121316_318_R2.2
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'8.52"N, 13°19'52.50"E, ± 101m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3648422

5946a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 616. Tis u Blatna: luční komplex S od obce, jeho V část, mokřady a kosené louky, 1,0 km SSV až 1,5 km S od kostela v obci
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'50.30"N, 13°20'53.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 565-570 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: V. Grulich
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619985

5946b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 736. Ostrovec: Ostrovecká olšina
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'38.80"N, 13°25'9.10"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-01
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619995

5946c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Aue des Baches Mladotický potok OSO der Gemeinde Žihle (Lokalität Vocáskův mlýn)
souřadnice: 50°2'58.00"N, 13°24'39.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1975-06-14
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoologische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.
projekt: ČNFD
ID: 1931500

5947a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /235/ Navrhované CHÚ Prameny Javornice: nachází se v k. ú. Velká Chmelištná, zahrnuje prameniště potoka Javornice J od obce Soseň, mokré louky
nejbližší obec: Soseň, okres Rakovník
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1985-06-13
pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověrka maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.
projekt: FLDOK
ID: 8947631

5947b

původní jméno: *Carex panicea*
souřadnice: 50°4'16.50"N, 13°36'29.20"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-05-20
náleze: J. Novák
projekt: ČNFD
ID: 2961227

5947c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: k0217_123104_224_T2.3B
nejbližší obec: Strachovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'54.36"N, 13°32'0.71"E, ± 98m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0217: k0217. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2003 - 01.08.2004
ID: 3691926

5948b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /35/ U Nového domu
nejbližší obec: Nový Dům, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1903
náleze: Wurm
pramen: Kolbek J. (1986): Wurmovy glosy v Čelakovského "Prodrumu květeny české". - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 35-44.
projekt: FLDOK
ID: 9105577

5949a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Lánská obora
datum: 1965
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8570423

5949b

lokalita: Zbečno, údolí říčky Klíčavy mezi háj. Klíčava a kaplí sv. Markéty
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'57.20"N, 13°55'56.50"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-07-09
náleze: J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845380

5949c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.6.sním.14. Bohemia: opp. Rakovník: in prato humido ca 3km situ mer. a vico Račice.
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'9.00"N, 13°53'50.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Stoeva M. P. & Štěpánková J. (1990): Variation patterns within the *Carex flava* agg. in Bulgaria. - Preslia 62: 1-23.
projekt: FLDOK
ID: 7964033

5949d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Běleč (Křivoklátsko), 1,2 km JJZ od obce, údolí potoka
souřadnice: 50°2'45.00"N, 13°59'5.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-05-30
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2094851

5950a

původní jméno: *Carex panicea*
souřadnice: 50°3'30.00"N, 14°2'15.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-05-22
náleze: T. Kučera
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1071086

5950b

lokalita: Kyšičky, vlhká louka v údolí Kačáku pod obcí
nejbližší obec: Chyňava, okres Beroun
souřadnice: 50°3'17.06"N, 14°5'26.59"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1939-05-19
náleze: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844384

lokality: ostřicová loučka v povodí středního toku Loděnického potoka blíže Dolního Podkozí
nejbližší obec: Ptice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°3'4.67"N, 14°7'29.46"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-06-15
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844924

lokality: Kladno, mokrá louka v údolí potoka Kačáku v blízkosti Červeného mlýna
nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno
souřadnice: 50°3'24.26"N, 14°6'15.52"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-06-15
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845035

5950c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Chyňava (Křivoklátsko), 1 km SSZ od obce, louky v údolí potoka
souřadnice: 50°2'10.00"N, 14°3'50.00"E
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-01
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2094198

5951b

lokality: Praha, vlhká louka mezi Motolem a Stodůlkami
nejbližší obec: Stodůlky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'39.08"N, 14°19'20.45"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1948-05-31
náleze: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844978

5952a

lokality: Bahnitě louky u Cibulky u Prahy
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.54"N, 14°21'27.15"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1868-05-19
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844754

lokality: Praha-Motol
nejbližší obec: Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'5.13"N, 14°20'4.70"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1943-05-29
náleze: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845094

lokality: Motolské údolí
nejbližší obec: Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'5.14"N, 14°20'4.11"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1926-05-12
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845011

lokality: Sumpfigen Wiesen bei Cibulka,
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'4.04"N, 14°21'16.07"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: I. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exs. N. 1640 Tausch
ID: 13845080

lokality: Praha-Košíře, pod severním svahem Vidoulí v bažince pod studánkou
nejbližší obec: Jíonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'38.86"N, 14°21'30.90"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1941-05-22
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845471

lokality: Praha, železniční násep u Šmukýřky
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'49.08"N, 14°22'15.77"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1934-05-03
náleze: V. Novák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845390

lokality: V Košířích u cihleny
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'25.63"N, 14°22'13.84"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1926-05-06
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845428

lokality: Praha-Motol
nejbližší obec: Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'6.07"N, 14°20'22.74"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1911-05-25
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845508

lokalita: Cibulka bei Prag
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'56.89"N, 14°21'38.90"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1860-06-12
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845485

lokalita: Cybulka
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'56.89"N, 14°21'38.90"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1841-05-01
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845332

lokalita: Smichow
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'35.91"N, 14°24'35.72"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: W. Siegmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845315

lokalita: Cibulka
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'56.89"N, 14°21'38.90"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845330

5952b

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Bahnitá louka u Vršovic (nedaleko pivovaru)
nejbližší obec: Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'3.00"N, 14°28'46.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1883-06
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848596

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Bei Prag
nejbližší obec: Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'54.00"N, 14°25'36.00"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: B. Veselský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Berchtold; 2 sheets (see BRNU 266359);
ID: 13848825

5952c

lokalita: Praha-Braník
nejbližší obec: Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'0.60"N, 14°24'48.88"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1911-04-28
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845503

lokalita: Hodkovičky, Modřany
nejbližší obec: Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'1.59"N, 14°24'25.78"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-05-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845385

5952d

lokalita: Modřany
nejbližší obec: Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'13.69"N, 14°25'14.21"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1887-06
náleze: L. Faustus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845407

lokalita: Vlhká paseka u Hodkoviček
nejbližší obec: Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'24.18"N, 14°25'1.55"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1880-06-06
náleze: F. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845527

lokalita: Kundratitz, auf Wiesen
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'59.13"N, 14°29'12.88"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1863-05
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845316

lokalita: Krč, louka u potoka
nejbližší obec: Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'11.84"N, 14°27'8.98"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845414

5953a

lokality: Kyje u Prahy: rákosiny a ostřicové louky na V okraji rybníka Aloisov
nejbližší obec: Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'58.54"N, 14°33'2.34"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1956-06-26
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845368

5953b

lokality: Běchovice
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'56.62"N, 14°37'48.18"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Vinikláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844968

lokality: Bei Běchowitz
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'0.74"N, 14°38'6.58"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1848-06-08
náleze: J. N. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845335

5953c

lokality: Mechatá louka u Petrovic JV od Prahy
nejbližší obec: Petrovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'54.71"N, 14°33'59.43"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1920-05-25
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844916

5955c

původní jméno: Carex panicea
lokality: 240. Dobré Pole: slatinná louka a rákosiny 200 m VJV samoty Nouzov Z obce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín
souřadnice: 50°0'12.00"N, 14°53'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143698

5956b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Uvnitř zkušebního železničního okruhu 1,1-1,4 km Z od severního konce vsi Klipec, terénní deprese v polích protažené od V k Z, obklopená poli
nejbližší obec: Klipec, okres Kolín
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Rydlo J. (1990): Lokalita mokřadní vegetace V jezírkách u Velimi. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 35-46.
projekt: FLDOK
ID: 9001373

5957a

lokalita: Poděbrady, nedaleko Vel. Oseka na kyselé louce
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'40.72"N, 15°11'56.60"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1916-06-18
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845486

5957b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Býchory (u Kolína), Loučka pod Homolí
souřadnice: 50°4'3.00"N, 15°16'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1943): Příspěvek k typologii luk ve východních Čechách II. Seslerietum uliginosae v Čechách. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 18: 111-117.
projekt: ČNFD
ID: 1128819

5957d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 15. Kutnohorský Špačkov jezero a jeho okolí 1 km V až VJV od počátku Černé struhy /Starý Kolín/
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'14.00"N, 15°19'37.00"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998190

5958a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.1.sním.2. Záhorský les u obce Lipec (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipec), na lesních světlinách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec J,JV a VSV od velkokapacit.vepřína).
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'29.00"N, 15°20'35.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.
projekt: FLDOK
ID: 8117535

5958c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 14. Kutnohorsko: část CHÚ Na Hornické JV od žel. tratě 1-2 km JZ od nádraží Záboří n. Lab.
nejbližší obec: Záboří n. Lab., okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'12.22"N, 15°19'56.45"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998092

5958d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Chvaletice, meadow complex at the NE corner of the sedimentation ponds of the MKZ Chvaletice
souřadnice: 50°1'51.00"N, 15°26'10.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-07-18
nálezce: 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: 1902164

5959a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: U Sopřečského rybníka
souřadnice: 50°4'50.00"N, 15°33'51.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
nálezce: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1922337

5959b

lokalita: Bohdaneč, břehy rybníka Rozhrny
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'15.62"N, 15°37'47.56"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942-05-31
nálezce: V. Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845091

5959c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.3. sním. 8. Přelouč, Elbe-Aue
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'32.00"N, 15°34'30.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1973-06-28
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2001): *Silaetum pratensis* und *Galio borealis-Cirsietum cani* in Ost- und Zentral-Böhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 138: 157-176.
projekt: FLDOK
ID: 9808365

5959d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 32. Slepá ramena Labe JZ Lohenic
nejbližší obec: Lohenice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'32.80"N, 15°35'29.09"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9243897

5960a

lokalita: Pardubicko, rybník Pohránovský
nejbližší obec: Pohránov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'35.54"N, 15°44'27.05"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-08
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845496

lokalita: Pardubicko, u Bohdanečského rybníka
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'23.34"N, 15°40'0.34"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1952-06-13
náleze: D. Dvořák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845346

5960b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Hrobice, rybník Baroch, Rejlova louka na JZ břehu rybníka
souřadnice: 50°5'38.09"N, 15°46'49.90"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-05-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11943844

5960d

lokalita: Pardubitz
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'28.56"N, 15°47'51.09"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1807
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845327

5961b

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: 262. Horní Ředice: na travnatých místech, v polích a podél napájecí struhy mezi Ředickým rybníkem a rybníkem Mordýř

nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'15.10"N, 15°56'54.80"E, ± 100m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-07-11

nálezce: Miroslav Smejkal

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: 9175733

5962a

lokality: Holice, louka za Malými Hradci proti přední části Vostřetína

nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'10.95"N, 16°2'35.21"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1905-05-10

nálezce: K. Točl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13845549

lokality: Holice, luka za Velinami k severu

nejbližší obec: Veliny, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'34.22"N, 16°3'32.04"E

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1902-05-21

nálezce: K. Točl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13845308

lokality: Holice, luka u Velin k severozápadu

nejbližší obec: Veliny, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'48.10"N, 16°2'47.55"E

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1900-06-01

nálezce: K. Točl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13845306

5962b

lokality: slatina Čermná

nejbližší obec: Plchůvky, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°3'45.37"N, 16°9'9.35"E

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 1938

nálezce: A. Zlatník

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844811

5962c

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: Boršov

souřadnice: 50°0'39.34"N, 16°1'39.14"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2009-05-25

nálezce: Petr Filippov

pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020

projekt: NDOP

poznámka: T1.9

ID: 11154434

5962d

lokalita: Horní Jelení, mokré louky
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'46.17"N, 16°5'35.49"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1909-05
náleze: A. Volc
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845070

lokalita: Horní Jelení, mokrá louka
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'46.87"N, 16°5'32.86"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1909-05
náleze: A. Volc
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845410

původní jméno: orig.: *Carex panicea*;
lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Prochody u Újezda u Chocně: Okolí rybníku Svatba asi 1,9 km SZ od kostela v Újezdě u Chocně. Zem. souř.: 500205 s. š., 160821 v. d.
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'5.00"N, 16°8'21.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1997-06-19
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1842; distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina;
ID: 13848626

původní jméno: orig.: *Carex panicea*;
lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Prochody u Újezda u Chocně: Okolí rybníku Svatba asi 1,9 km SZ od kostela v Újezdě u Chocně. Zem. souř.: 500205 s. š., 160821 v. d.
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'5.00"N, 16°8'21.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1997-06-19
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1843; distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina;
ID: 13848627

původní jméno: orig.: *Carex panicea*;
lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Horní Jelení. Horní Jelení: Okolí rybníku Pětinoha, asi 2 km JJV od kostela v Jelení. Zem. souř.: 500212 s. š., 160617 v. d.
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'12.00"N, 16°6'17.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1993-06-19
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1841; distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina;
ID: 13848625

5963a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Rájec rybník u křižovatky silnic Přestavky-Rájec
souřadnice: 50°3'29.95"N, 16°13'52.70"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12108902

5963b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: PP Na Hadovně
nejbližší obec: Proruby u Potštejna, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'17.26"N, 16°17'11.79"E, ± 42m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1990
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. CHPV Na Hadovně. Botanický IP.. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6756525

5963c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: e0036_143103_125_R1.1
nejbližší obec: Kostelecké Horky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°2'29.40"N, 16°11'40.38"E, ± 3m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0036: e0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958848

5963d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Hájek osada a údolí potoka v osadě
souřadnice: 50°2'43.99"N, 16°18'44.78"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12120602

5964a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Bohousová; výraznější prameniště v dolní části louky
souřadnice: 50°5'28.03"N, 16°23'59.82"E, ± 9m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-31
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.2
ID: 11495371

5964b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 2 km OSO von Žamberk, Adlergebirge-Vorland (Podorličí)
souřadnice: 50°4'49.00"N, 16°29'26.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969-07-08
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2145664

5964c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Horní Libchavy, louky na V okraji lesa na horním toku Pekelského potoka Z obce
nejbližší obec: Horní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'27.40"N, 16°21'46.65"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 2009-05-12
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6935690

5964d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Lukavice v Čechách; kosená louka, podmáčené a velmi pěkné
souřadnice: 50°2'46.39"N, 16°29'20.02"E, ± 134m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-20
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11642269

5965a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 94. Pastviny: louka v údolí Studenského potoka ca 900 m J kóty 620,0 (Na vrších)
nejbližší obec: Pastviny, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9105397

5965b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.2.sním.18. Těchonín: 0,93km Z-ZSZ od kóty Jedlina (769m), JV od obce, rašeliniště v remízu v loukách.
nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'33.00"N, 16°37'46.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2008-07-06
pramen: Gerža M. (2010): Vegetace tříd Scheuchzerio palustris-Caricetea nigrae a Oxycocco-Sphagneteta v Orlických horách a jejich podhůří. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 221-268.
projekt: FLDOK
ID: 8335455

5965c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Šedivec; mokřinka pod svahem, koseno
souřadnice: 50°2'39.30"N, 16°32'22.84"E, ± 43m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11492083

5965d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 30. Žambersko: Bystřec: rašelinné louky 1,5 km J kostela
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-05
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9032313

5966a

lokality: Králíky, na louce u Dolní Orlice
nejbližší obec: Dolní Orlice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'14.11"N, 16°44'27.16"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1950-07-20
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845366

lokality: Králíky, luční mokřad Z obce
nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'56.15"N, 16°44'32.72"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1950-07-20
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845367

5966b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 284. Hanušovická vrchovina: Králíky: slatinné louky pod SSZ cípem lesa na úpatí Lískovce u kóty 605 JV města
nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1965
náleze: František Procházka
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: 9038526

5966c

lokality: Výprachtice, bažinatá louka pod Jiráskovými vrchy
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'12.58"N, 16°40'40.05"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1958-06-22
náleze: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845362

5966d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Moravský Karlov: mokřadní loučka na Písařovském sedle
nejbližší obec: Moravský Karlov, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'6.19"N, 16°47'12.45"E, ± 90m
nadmořská výška: 671 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2018-05-27
náleze: Václav Dvořák
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13727319

5967b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 28. 1km S von der Gem. Jindřichov bei Hanušovice, Hohes Gesenke (Hrubý Jeseník),
nejbližší obec: Jindřichov u Hanušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'30.00"N, 16°59'27.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-07-08
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7886370

5967c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: prameniště při silnici 0,9 km SSZ od obce
nejbližší obec: Janoušov, okres Šumperk
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785746

5967d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: prameništění louka v J části obce
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786400

5968a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: louky u silnice do Pekařova JV od obce
nejbližší obec: Pusté Žibřidovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 550-650 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1981
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České
botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787472

5968b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Hrubý Jeseník, J svah Dlouhých Strání
souřadnice: 50°4'20.00"N, 17°9'30.00"E
nadmořská výška: 1260 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1973-07
náleze: L. Bureš
projekt: ČNFD
ID: 2746404

5969a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.2. Hrubý Jeseník: Velká kotlina,
nejbližší obec: Velká Kotlina-Hr.Jes, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'15.00"N, 17°14'6.00"E
nadmořská výška: 1110-1464 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: s. d.
pramen: Jeník J., Bureš L. & Burešová Z. (1983): Revised flora of Velká Kotlina cirque, the Sudeten Mountains I.. - Preslia 55: 25-61.
projekt: FLDOK
ID: 7929905

5969b

lokalita: Rašelinné louky u Karlovy Studánky
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'31.65"N, 17°17'52.22"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1898-07-06
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844760

5969c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 503a. Karlov: nejdolejší část bezlesí
nejbližší obec: Karlov, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'1.00"N, 17°12'5.00"E
nadmořská výška: 1100-1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Leo Bureš; Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová
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: 9476277

5969d

lokality: Hrubý Jeseník, Karlov, louky v údolí Moravice
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'9.22"N, 17°17'31.97"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1952-06-28
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844744

5970a

původní jméno: Carex panicea
lokality: Hrubý Jeseník: Suchá Rudná - zdegradovaná zarůstající pastvina na JZ okraji
datum: 1972-06-27
náleze: Bureš; Burešová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580411

5970c

původní jméno: Carex panicea
lokality: 216a./D/ Světlá Hora: při silnici k potoku Stará voda
nejbližší obec: Světlá Hora, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'38.00"N, 17°23'23.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9466585

5971a

původní jméno: Carex panicea
lokality: 192. Široká Niva: vlhká louka v depresi mezi Ševcovským kopcem (622 m) a Jakubčovicským kopcem (595 m) 2,5 km V obce
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'34.00"N, 17°30'29.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9465651

5972c

lokality: Krnov, vlhké louky podél trati v km 97,6 mezi obcemi Úvalno a Brumovice
nejbližší obec: Brumovice u Opavy, okres Opava
souřadnice: 50°1'42.66"N, 17°44'19.16"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1952-05-25
náleze: K. Kousal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845150

5972d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 78. /Hk+Ř+BP/ Úvalno: rezervace Úvalenské louky
nejbližší obec: Úvalno, okres Opava
souřadnice: 50°2'17.00"N, 17°45'53.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Z. Hradílek; Radomír Řepka; Petr Bureš
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: 9459498

6040b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 407. Mýtina: prameniště Kozelského potoka, 1,0 km JZ od osady
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 50°0'0.00"N, 12°26'2.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511570

6041a

lokality: Na Dyleňské hoře (Tillenberg) u Žandova na Chebsku
nejbližší obec: Oldřichov u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 49°59'12.77"N, 12°30'4.48"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1888-06-23
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845336

6041b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 92. Lázně Kynžvart: osada Lískovec, mokré louky a pastviny 1 km SV od kóty 597
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1984
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9043730

6041c

lokality: Mariánské Lázně, louka u hranic Čech u osady Lohhauser
nejbližší obec: Slatina u Staré Vody, okres Cheb
souřadnice: 49°55'52.40"N, 12°31'40.57"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1948-05-28
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845396

6041d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 445. Tři Sekery-Tachovská Huť: V okraj lesa a mokrá louka nad nivou potoka Tichá, 1,5 km Z od osady
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°56'5.00"N, 12°35'8.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
nálezce: P. Mudra; Jaroslav Michálek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512259

6042a

lokalita: Mariánské Lázně, na pramenité bázi kopce, Z svah
nejbližší obec: Úšovice, okres Cheb
souřadnice: 49°57'27.84"N, 12°42'36.11"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1936-05-10
nálezce: R. Wihan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845020

lokalita: Císařský les, na vlhkých loukách u Mariánských Lázní
nejbližší obec: Závěšín, okres Cheb
souřadnice: 49°59'17.73"N, 12°44'22.10"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1928-07-14
nálezce: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845051

lokalita: Nové Město nad Metují, na vlhké louce v severní části města
nejbližší obec: Závěšín, okres Cheb
souřadnice: 49°59'22.90"N, 12°44'19.45"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1967-06-01
nálezce: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845391

lokalita: Marienbad
nejbližší obec: Úšovice, okres Cheb
souřadnice: 49°57'29.63"N, 12°42'33.78"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1923-06-13
nálezce: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845415

6042b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 837. Služetín
nejbližší obec: Služetín
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1957-09-09
nálezce: Emil Hadač
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202312

6042c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Unterlauf des Baches Úsovický potok ca. 3 km südlich des Kurortes Mariánské Lázně
souřadnice: 49°56'8.00"N, 12°42'56.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1969-06-18
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoologische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.
projekt: ČNFD
ID: 1931291

6042d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Ovesné Kladruby, Eulitoral des Teiches Bezvěrovský rybník, ca. 3 km südöstlich der Gemeinde
souřadnice: 49°56'40.00"N, 12°48'48.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1971-07-01
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: 1956368

6043a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 510. Beranov: louka na S okraji Letního rybníka
nejbližší obec: Beranov, okres Cheb
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9194142

6043b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 504. Dobrá Voda: mokrá louka 1,3 km SZ od obce
nejbližší obec: Dobrá Voda
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9194072

6043c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: k0182sl_114118_143_R2.2
nejbližší obec: Domaslavičky, okres Tachov
souřadnice: 49°55'29.93"N, 12°50'25.08"E, ± 6m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0182sl: k0182sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3592172

6043d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 770. Bezdružice: údolí Nezdického potoka S a SV od obce (s koupalištěm a pionýrským táborem)
nejbližší obec: Bezdružice, okres Tachov
souřadnice: 49°55'10.40"N, 12°58'50.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 470-510 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9200464

6044a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 244. Žernovnik: vlhká louka 850 m SSZ od obce
nejbližší obec: Žernovnik, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'2.50"N, 13°0'47.50"E, ± 150m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188214

6044b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 48. Chudeč: rybník v údolí Březinského potoka JV od obce
nejbližší obec: Chudeč, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184135

6044c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 174. Olešovice: vlhká cesta na S okraji lesa na Z úbočím Polénského vrchu
nejbližší obec: Olešovice, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186608

6044d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 137. Budeč: louka na J okraji lesa 600 m SZ od obce
nejbližší obec: Budeč, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185776

6045a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: SZ od Plzně, J od Manětína, V od kóty 542
souřadnice: 49°57'3.00"N, 13°13'49.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1950): Rašeliniště nad Hůrkami u Plzně. - Ochr. Přír., Praha, 5: 109-116.
projekt: ČNFD
ID: 2279531

6045b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Vladměřice_8420382
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'57.24"N, 13°15'8.21"E, ± 133m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-09-22
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5879631

6045c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 612. Hůrky: mezi obcí a SPR Hůrky při J okraji SPR
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196935

6048a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Újezdec (Křivoklátsko), 1,5 km JJZ od obce, mělká sníženina mezi poli
souřadnice: 49°58'55.00"N, 13°43'55.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-05-17
nálezc: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2094705

6048b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Karlova Ves (CHKO Křivoklátsko), v údolí potoka ca 0,8 km V od Velké Pleše
souřadnice: 49°59'35.00"N, 13°48'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-30
nálezc: K. Boublík
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1613821

6048d

původní jméno: Carex panicea
lokality: Ostrovec u Terešova
souřadnice: 49°54'48.09"N, 13°47'12.49"E, ± 14m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-09-03
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2729 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11029028

6049a

původní jméno: Carex panicea
lokality: /2/ Křivoklátsko: SV od obce Karlov, Z až JZ od myslivny Pustá Seč a V od Leontýnského zámku /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 1-8/
nejbližší obec: Karlov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'33.40"N, 13°53'50.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
poznámka: (Hpp HMB 1861)
ID: 8953542

6049b

lokality: Mýtina na levé straně silnice Nižbor-Křivoklát, 700 m V od Červeného kříže
nejbližší obec: Žloukovice, okres Beroun
souřadnice: 49°59'36.51"N, 13°56'54.18"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-06-21
náleze: J. Havlíčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844922

lokality: Nové Strašecí, při rybníčku na lesní mýtině 1 km Z od Červeného kříže v Lánské oboře
nejbližší obec: Rostoky u Křivoklátska, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'30.32"N, 13°55'20.03"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-06-26
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844998

lokality: U Nového Jáchymova
nejbližší obec: Rostoky u Křivoklátska, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'37.67"N, 13°55'14.51"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1922-05
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845354

6049c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Kublov (Křivoklátsko), JZ okraj obce, mělká sníženina v terénu
souřadnice: 49°56'25.00"N, 13°52'30.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-06-24
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2094891

6049d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Svatá (Křivoklátsko), u Svatské hájovny, mělké údolí potoka
souřadnice: 49°56'45.00"N, 13°57'35.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-05-16
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2094963

6050a

lokality: Sbírána na bažinné louce u Berouna
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'4.28"N, 14°3'2.50"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1881-05-22
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844931

lokality: Beraun
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'1.79"N, 14°3'5.23"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1876
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845063

6050b

lokality: Loděnice, bahnitá louka v lese napravo od potoka Kačáka
nejbližší obec: Loděnice u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°59'55.38"N, 14°9'13.07"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1902-06-01
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845307

lokalita: Beroun, St. Ivan
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'19.23"N, 14°8'0.54"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1876-05-28
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845511

lokalita: Sv. Jan u Prahy
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'8.57"N, 14°7'48.81"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1857-05
nálezce: s. coll.
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845295

6050c

původní jméno: Carex panicea
lokalita: Koněprusy (BE), 1,2 km Z od středu obce, nad L břehem Suchomastského potoka
souřadnice: 49°55'16.00"N, 14°2'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975-06-03
nálezce: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1491869

6050d

původní jméno: Carex panicea
lokalita: a0138ck_124117_700_T1.5
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'35.14"N, 14°6'8.86"E, ± 85m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-06
nálezce: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0138ck: a0138ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3755584

6052a

lokalita: Radotín pr. Pragam
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'11.96"N, 14°21'16.82"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1903-06
nálezce: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845292

6052b

lokalita: Vlhké louky u Cholupic
nejbližší obec: Cholupice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'25.09"N, 14°26'54.78"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1885-05-31
nálezce: E. Binder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844919

lokality: Lhota u Dolních Břežan, bažinaté louky u obce při silnici na Ohrobec
nejbližší obec: Lhota u Dolních Břežan, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'9.35"N, 14°26'6.62"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-05-20
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845433

lokality: Vlhká luka u Cholupic
nejbližší obec: Cholupice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'16.33"N, 14°27'16.42"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1885-05-31
náleze: E. Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845488

6052c

lokality: Vrané, bažinka u vorové cesty do Nové Březové
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'34.60"N, 14°23'5.19"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942-05-14
náleze: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844383

lokality: Údolí vltavské u Vraného n.Vlt.
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'55.55"N, 14°22'12.90"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1926-05-21
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844932

lokality: Jíloviště-Trnová
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'7.12"N, 14°20'29.70"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1920-06
náleze: S. Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844938

lokality: Skochovice u Vraného n.Vlt., mokrá louka nad statkem nad skochovicou roklí
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'32.50"N, 14°22'58.76"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-05-27
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845432

lokality: Vrané n. Vlt., bažina pod silnicí do Zvole, u nejhořejší paseky
nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'9.69"N, 14°23'29.35"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-05-29
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845437

lokality: Klinec, tercierní jíl
nejbližší obec: Klíneček, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'0.60"N, 14°20'6.55"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1915-05-07
náleze: K. Kavina
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845348

6052d

lokality: Sumpfwiese b. Zwol b. Prag
nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'58.92"N, 14°25'17.39"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1921-05-29
náleze: F. Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845099

6053a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Průhonice: louky na území Průhonického parku /včetně obory/
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1982
pramen: Blažková D. (1986): Luční vegetace Průhonického parku. - Bohem. Centr. 15: 53-77.
projekt: FLDOK
ID: 8952728

6053c

lokality: Jílové u Prahy, bažiná louka na Chvátalce (u Sulic)
nejbližší obec: Sulice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'30.67"N, 14°31'49.72"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1971-06-20
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845519

6053d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Všedobrovice, mezi silnicemi na V.Popovice a Řepčice
souřadnice: 49°55'2.23"N, 14°36'40.52"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2009
náleze: Lukáš Horina
pramen: Horina L. (2010): Současný stav a historický vývoj podmáčených luk na Říčansku - Diplomová práce UŽP PŘFUK
projekt: NDOP
ID: 12015233

6054a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 85. Tehov: pole SV a V obce
nejbližší obec: Tehov, okres Benešov
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9139798

6054b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 96. Louňovice: rybník Požár a mokré louky nad ním SZ obce
nejbližší obec: Louňovice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický; Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140164

6054c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 130. Božkov: prameništění loučka V od železnice JV od Božkova
nejbližší obec: Božkov, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141199

6054d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 137. Třemblat: rybníček ca 1 km Z od obce mezi okrajem lesa v závěru údolí Vlčí halíř a silnicí Z od obce
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141448

6055a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 258. Kostelec nad Čer. lesy: podmáčená louka JZ města
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9144411

6055b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 293. Dobré Pole: údolíčko J obce směrem ke Králce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín
souřadnice: 49°59'41.60"N, 14°55'43.41"E, ± 400m
nadmořská výška: 340-380 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145227

6055c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 306. Oplany: vlhké louky a svahy Z u obce
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145721

6056c

lokalita: Uhlířské Janovice, rašelinná louka u hájovny Habr na Jevansku
nejbližší obec: Nesměň u Zásmuk, okres Kolín
souřadnice: 49°55'59.78"N, 15°0'3.75"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1956-06-10
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845344

6058a

lokalita: Obora zámku Kačina u Nových Dvorů
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'44.91"N, 15°20'26.55"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1942-05-13
náleze: J. Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845001

6058b

lokalita: Žehušice, vlhké louky na dně bývalého rybníka Kravinec, cca 1 km V - JV od obce
nejbližší obec: Žehušice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'44.00"N, 15°25'28.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1998-05-14
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881638

6059a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: D.17. Urbanice: (Zitko 1887, Hadač 1941, Neuhäuslovi R. a Z. 1974, 1975
nejbližší obec: Urbanice, okres Pardubice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9071117

6059b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: D.5. Ledec včetně obory (Hadač J. 1936, Neuhäusl 1951, Neuhäuslovi R. a Z. 1975, Jirásek 1993
nejbližší obec: Ledec, okres Pardubice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9071806

6059c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: E.30. Lipovec: stráně 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Lipovec, okres Chrudim
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993
náleze: Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9072926

6059d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: F.1. Stojice: 1 až 1,5 km J obce
nejbližší obec: Stojice, okres Pardubice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1973
náleze: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9072949

6060b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Blato, mokřinka J vodní plochy v bývalé cihelně V obce
nejbližší obec: Blato, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'16.79"N, 15°46'10.89"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-05-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7848301

6060c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: G.15. Čejkovice
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1889
náleze: Josef Zitko
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9074127

6060d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: H.3. Sobětuchy a okolí (Zitko ap. Čelakovský 1887, 1888, Zitko 1887, Hadač J. 1944
nejbližší obec: Sobětuchy, okres Chrudim
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9074459

6062a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: NPP Šejval
nejbližší obec: Radhošť, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'50.91"N, 16°4'25.66"E, ± 197m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Inventarizační průzkum NPP Šejval. botanika. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6732466

6062b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Rzy, mokřina mezi obcí a tratí, mokřad uprostřed
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'58.39"N, 16°7'10.86"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003-06-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7007472

6062c

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; R. Řepka 1991: !;
lokalita: Flora bohémica: Štěnec (7 km ZJZ Vysokého Mýta): na břehu u potoka 1 km SZ obce. S. m. 285 m
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'37.00"N, 16°2'29.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-05-10
náleze: A. Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 13848777

6062d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 8. 1km NW von der Gem. Štipoklasy SW von Manětín, Tepl.-Jechnitzter Platte (Teplicko-jesenická plošina)
nejbližší obec: Štipoklasy u Manětín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'21.00"N, 16°5'11.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1970-06-15
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7885808

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Knířov, rybník J obce,
souřadnice: 49°55'30.72"N, 16°8'47.40"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12151724

6063a

lokalita: Vysoké Mýto
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'23.14"N, 16°10'16.52"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1939-05-15
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845479

6063b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 45.6063b, Perná: kulturní dosévané louky S od rybníka "U dvora" (rovinatá louka mezi bývalým JZD a silnicí Brandýs nad Orlicí - Rviště), R. Prausová, 19. 5. 2002.
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: s. d.
náleze: Romana Prausová
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816845

6063c

lokalita: Litomyšl, vlhká louka v údolí Švábenice nedaleko obce Cerekvice n. Loučnou
nejbližší obec: Cerekvice nad Loučnou, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'6.70"N, 16°14'1.91"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1940-05-17
náleze: M. Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844979

6063d

lokalita: Litomyšl, na louce v Končinách
nejbližší obec: Dolní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'14.76"N, 16°17'53.81"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-05-18
náleze: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844958

6064a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 48.6064a, Dolní Libchavy: Malá strana, dvojice rybníčků severně od silničky do obce Orlické Podhůří-Rviště, ca 0,8 km SZ od bývalé tvrže, kosené louky, lesík s tůň, břehové porosty, 350 m n. m., P. Lustyk, 17. 5. 2n. m., P. Lustyk, 17. 5. 2002.
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816893

6064b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: e0088_143213_88_T1.5
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'23.66"N, 16°29'45.56"E, ± 188m
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970693

6064c

lokalita: Na lesní louce u Přívratu
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'52.97"N, 16°23'52.55"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1910-06-04
náleze: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844956

lokalita: Litomyšl, u kaluže u Vlčkova
nejbližší obec: Vlčkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'23.91"N, 16°21'18.05"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-05-24
náleze: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844957

lokalita: Louka vlhká na Vylámově u Hor. Sloupnice
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°56'7.26"N, 16°20'53.33"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1909-06-19
náleze: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844944

lokalita: In prato paludoso ad Horní Sloupnice
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'37.23"N, 16°21'0.06"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1900-06-02
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845325

lokalita: In paludosis Vylámov ad Sloupnice
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°56'15.72"N, 16°20'55.58"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1894-05
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845323

původní jméno: orig.: *Carex panicea*;
lokalita: Bohemia, distr. Ústí nad Orlicí. Řetová: mokřina v louce asi 1,9 km JV od kostela ve vsi; 471 m s. m. Zem. souř.: 495610 N & 162413 E, ± 200 m
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'10.00"N, 16°24'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2017-05-25
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 4684; distr. phytogeogr. 63d Kozlovská vrchovina;
ID: 13848629

6064d

lokalita: Česká Třebová: břeh potoka v lese od Skuhrova k Rybníku
nejbližší obec: Skuhrov u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'13.17"N, 16°29'27.97"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1892-05-12
náleze: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845003

6065a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 16. Žambersko: Dolní Čermná: rybník
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Emil Hadač; Jindřich Houfek
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031780

6065b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Horní Čermná, louka "Na Měšině" mezi potokem a silnicí mezi Dolní a Horní Čermnou
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'26.65"N, 16°35'28.38"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2012-06-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7848868

6065c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 1. Rybník Olšový u Lanškrouna
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9024877

6065d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 171. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: vlhká bažinatá louka JZ Rybnického mlýna pod lesem a travnatý svah nad ní
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-03
náleze: Emil Hadač
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9035854

6066a

lokalita: Výprachtice, louka V zadním dole
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'54.21"N, 16°40'34.49"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1957-05-12
náleze: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845364

lokalita: Výprachtice, bažinatá louka pod Valteřickým dílem
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'27.29"N, 16°40'57.36"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1956-06-17
náleze: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845361

lokalita: Výprachtice, bažinatá louka pod Chaloupkovým lesem
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'24.41"N, 16°40'10.55"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1956-05-20
náleze: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845363

6066b

lokalita: Zábřeh, Horní Studénky, in pratis sphagnosis
nejbližší obec: Horní Studénky, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'14.02"N, 16°48'28.74"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845126

lokalita: Zábřeh: louka u Horních Studének
nejbližší obec: Horní Studénky, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'14.02"N, 16°48'28.74"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933-06
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845132

6066c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 381. Hanušovická vrchovina: Mezilesí: lesní okraje mezi silnicí a lesem 0,8 km SZ obce
nejbližší obec: Mezilesí, okres Pelhřimov
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9040656

6067a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: údolí potoka 1,3–2,0 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Klášterec, okres Šumperk
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786213

6067b

lokalita: M. Schönberg, Schenkhoftreich
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'26.51"N, 16°59'26.73"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1924
náleze: O. Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845160

6067c

lokalita: vlhká louka u břehu Moravy mezi Bludovem a Chromčí
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'8.81"N, 16°54'40.25"E
nadmořská výška: 297 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1966-05-18
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845351

6067d

lokalita: Bludov
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'54.69"N, 16°55'17.76"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: s. d.
náleze: V. Jílek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844674

lokality: Struha v lukách mezi Sudkovem a Dolními Studénkami u Šumperka
nejbližší obec: Sudkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'41.78"N, 16°57'6.20"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: s. d.
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845141

6068a

lokality: Weikersdorf
nejbližší obec: Vikýřovice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'53.26"N, 17°0'41.04"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1924
náleze: O. Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845159

6068b

původní jméno: Carex panicea
lokality: Údolí Oskavy
nejbližší obec: Bedřichov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'59.58"N, 17°9'33.61"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1980
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí říčky Oskavy severně od Bedřichova. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.1980 - 11.08.1992
ID: 7197268

6068d

lokality: Václavov, v příkopu na mokré louce
nejbližší obec: Václavov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'15.13"N, 17°6'31.60"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1910-05
náleze: F. Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844780

lokality: Václavov, auf der Jägerwiese
nejbližší obec: Václavov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'24.88"N, 17°6'51.07"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1910-05-04
náleze: F. Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844781

6069a

lokality: Jeseníky, u cesty nad osadou Žďárský Potok
nejbližší obec: Stará Ves u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'16.84"N, 17°13'0.57"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845472

6069b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.3A.sním.13. Růžová (NW von Rýmařov):
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'17.00"N, 17°15'3.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1980-08-13
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8301020

6069c

lokalita: Hrubý Jeseník, Horní Město u Rýmařova, rez. Skalské rašeliniště
nejbližší obec: Skály u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'5.57"N, 17°12'34.94"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-06-05
nálezcce: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845297

6069d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.3B.sním.21. Wiesenkomplex zwischen den Ortschaften Harrachov und Jamartice.
nejbližší obec: Jamartice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'58.00"N, 17°17'55.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1980-08-11
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8301440

6070a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: PR Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'37.78"N, 17°20'0.90"E, ± 1268m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005
nálezcce: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PR Niva Moravice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6624953

6070b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Rašelinná tůň u Bruntálu, cca 100 m od silnice z Bruntálu do lesa Obora u samoty Kováčovi
nejbližší obec: Bruntál
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Opravil E. (1960): Rašelinná tůň u Bruntálu. - Přírod. Čas. Slez. 21: 120-121.
projekt: FLDOK
ID: 8710464

6070c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: P břeh Moravice při Malé Štáhli, u silnice do Rýmařova
souřadnice: 49°56'57.00"N, 17°20'17.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v okolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 15: 236-268.
projekt: ČNFD
ID: 2334707

6070d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.3A.sním.11. Umgebung von Valšov
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'52.00"N, 17°26'11.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-07-08
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8300912

6071a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.2.sním.2. Milotice: nahe der Kreuzung die Ostschafr Dlouhá Stráň
nejbližší obec: Milotice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'39.00"N, 17°31'20.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-07-12
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8300356

6071b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 120./Č/ Horní Benešov: louky mezi silnicí do Sosnova a vrchem Benešov (585 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'33.00"N, 17°37'5.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461574

6071d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 330. Horní Benešov: okraje polí a vlhké louky na J úpatí vrchu Vršina (556 m) asi 3 km J města
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'12.00"N, 17°35'38.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471269

6072b

lokality: Opava, vlhké louky podél potoka Herlička u osady Neplachovské Zadky
nejbližší obec: Jamnice, okres Opava
souřadnice: 49°58'21.84"N, 17°47'26.79"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1952-05-28
náleze: K. Kousal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845151

6073c

původní jméno: Carex panicea
lokality: Štáblovice, Slezsko, rašelinné louky
souřadnice: 49°54'5.00"N, 17°49'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1951-06-06
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1953): Příspěvek k poznání lučních společenstev ve Slezsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 14: 60-69.
projekt: ČNFD
ID: 1982371

6074a

původní jméno: Carex panicea
lokality: Kobeřice, Slezsko, rašelinné louky
souřadnice: 49°59'10.00"N, 18°3'5.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1951-06-21
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1953): Příspěvek k poznání lučních společenstev ve Slezsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 14: 60-69.
projekt: ČNFD
ID: 1982611

6074c

původní jméno: Carex panicea
lokality: Zábřeh u Hlučína, louky jižně od obce
nejbližší obec: Zábřeh u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°55'4.87"N, 18°4'40.42"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Balátová-Tuláčková E. & Zapletal A. (1959): Druhý příspěvek k typologii luk Slezska (louky katastru obce Zábřeh u Hlučína). - Přírod. Čas. Slez. 20: 435-470.
projekt: FLDOK
ID: 8679146

6074d

původní jméno: Carex panicea
lokality: Zábřeh bei Hlučín, die eng an das Dorf Anschliessende Wiesen
souřadnice: 49°55'11.00"N, 18°5'4.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1955-06-09
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1965): Die Sumpf- und Wiesenpflanzengesellschaften der Mineralböden südlich des Zábřeh bei Hlučín. - Vegetatio, Haag, 13: 1-51.
projekt: ČNFD
ID: 1932466

6075a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 4. Píšť (okr. Opava): vlhké pcháčkové louky v nivě potoka Doubravka, zarůstající náletovými dřevinami, 0,8 km JJV osady Pila.
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°57'40.00"N, 18°10'47.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: A. Pečinka; A. Czernik
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
ID: 8305397

6075c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 6. Vřesina (okr. Opava): kosená vlhká pcháčková louka při V okraji koupaliště 1,2 km VSV kostela v obci.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°56'58.00"N, 18°12'21.00"E
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
náleze: A. Pečinka; A. Czernik
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
ID: 8305408

6141a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Český les: Prostřední Žďár: louka mezi osadou a lesem S od osady
souřadnice: 49°51'38.00"N, 12°34'37.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1973-08-14
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 3025449

6141b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Český les: Zadní Chodov: údolí vedoucí k Hamerskému potoku od S, JZ od obce
souřadnice: 49°53'2.00"N, 12°38'34.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 3025417

6141c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Halže
souřadnice: 49°49'38.71"N, 12°34'6.80"E, ± 166 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-07-14
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2778 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10401326

6141d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 805. Světce: údolí Mže mezi osadou a hostincem Hamr VJV od obce Lučina
nejbližší obec: Světce, okres Tachov
souřadnice: 49°48'6.00"N, 12°35'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219335

6142a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 10. Zadní Chodov: pruh vlhkých luk v depresi mezi Černým rybníkem a rybníkem Vdovec, SV od obce
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'48.32"N, 12°40'2.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8862388

6142b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Území V od Plané u M. L (celý kvadrant)
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590033

6142d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Údolí výše od Ústí u M. po Černý Mlýn, údolí Tiché v Karolíně dolině, J Týnce, okolí Bud (celý kvadrant)
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590413

6143a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /12a/ Okolí Bezdržic na Tachovsku: V území J od Lestkova na zemědělsky dočasně nesklizitelných plochách, na silně zrašelinělé ostřicové louce pramen.charakteru,
nejbližší obec: Lestkov, okres Tachov
souřadnice: 49°51'54.00"N, 12°52'59.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1989): Některá botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdržic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 24: 97-104.
projekt: FLDOK
ID: 7915168

6143b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Konstantinovy Lázně, Dolský potok
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-06-06
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8895889

6143c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: CHPV Pod Volfštejnem, 1,5 km JZ Černošína
souřadnice: 49°48'15.00"N, 12°51'53.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1989-06-21
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Čečil F., Červená A., Lohrová L., Nesvadbová J., Spoustová M., Řepa P. et Žán M. (1989): Chráněný přírodní výtvar Pod Volfštejnem. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2216722

6144b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Číhaná, rybníček a louky ca 600 m S obce
datum: 1986-07-15
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591067

6144c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Trpistry u Stříbra, louka nad nádražím
souřadnice: 49°48'56.00"N, 13°2'50.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1923593

6145a

lokalita: Manětín, rašelina nad Hůrkami
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'35.57"N, 13°11'9.82"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1906-05-20
náleze: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845010

lokalita: Rašeliniště jižně od Hůrky
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'34.70"N, 13°11'30.94"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1948-06-12
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845413

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Manetín: Mokřadní luka pod Rašelinou nad Hůrkami
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'26.00"N, 13°11'26.00"E, ± 600m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1906-05-20
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13848705

původní jméno: orig.: *Carex glauca* subsp. *euglauca* v. *melanostachya*; R. Řepka 2008: *Carex panicea*;
lokalita: Manetín: Rašelina nad Hůrkami
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'30.00"N, 13°11'11.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1906-06-05
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13848708

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Manetín: Rašelina nad Hůrkami. I. 1906-05-20; II. 1907-06-21
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'34.00"N, 13°11'14.00"E, ± 600m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1906-05-20
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13848709

6145b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Nekmíř: PR Bažantnice: mimo vegetační snímky byly v území nalezeny ještě nasled.druhy
nejbližší obec: Nekmíř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'50.00"N, 13°15'26.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Nekmíře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943763

6146c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Plzeňsko: Ledce: SZ úpatí Wedellovy výsypky, mokřady /1,4 km JZ obce Ledce/
nejbližší obec: Ledce, okres Hradec Králové
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-07-23
pramen: Leopoldová J., Sofron J. & Vondráček M. (1972): *Epipactis palustris* (Miller) Crantz na Plzeňsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 103-105.
projekt: FLDOK
ID: 9266811

6147d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Přívětice_3510049
nejbližší obec: Přívětice, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'44.59"N, 13°36'46.01"E, ± 43m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-05-20
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5466704

6148b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Líšná (Křivoklátsko), 1,5 km VSV od středu obce, luční enkláva v lese
souřadnice: 49°53'20.00"N, 13°49'30.00"E
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-13
nálezc: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2096296

6148c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: h32. Těškov: louka napravo od lesní silničky 1,5 km severozápadně od obce
datum: 2003-07-10
nálezc: J. Hadinec
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 154–164]
projekt: FK ČBS
ID: 8845964

6148d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 177. Kařízek, Kařez: přírodní památka Kařezské rybníky, Dolejší Kařezský rybník, Hořejší Kařezský rybník, Němec, litorály rybníků, břehové porosty, louky v těsném kontaktu
nejbližší obec: Kařízek, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezc: Z. Chocholoušková
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836193

6149a

lokalita: Zbiroh, bažinné louky u Cerhovic, směrem k Žebráku
nejbližší obec: Drozdov v Čechách, okres Beroun
souřadnice: 49°51'16.69"N, 13°50'28.07"E
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1914-05
nálezc: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845487

6149c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Hořovice, hájovna noviny J obce
souřadnice: 49°48'20.00"N, 13°53'54.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1980
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1991): Feuchtwiesen des Brdy-Berglandes und seiner Randgebiete (Mittelböhmen). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 1-79.
projekt: ČNFD
ID: 2620352

6149d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Podluhy, 400m SSZ od kóty Podlužská hora (490m)
souřadnice: 49°48'45.00"N, 13°55'32.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1999-05-19
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsk. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3061054

6150a

lokalita: Český kras, mokřad na lokalitě Na višňovkách u obce Málkov
nejbližší obec: Málkov u Suchomast, okres Beroun
souřadnice: 49°53'0.92"N, 14°0'41.50"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942-05-24
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845069

6150c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 35c. Příbramské Podbrdsko (při hranici s 35b. Hořovická kotlina): 6150c, Běštín (distr. Beroun): v okraji vlhké květnaté kosené louky na samém V okraji obce, ca 250m JJJV od kapličky, (hojně). (10.5. 2009 leg.J.Prach et L.Zajíčková, PRC 24.5.2009 leg.R.Hlaváček, HOMP, rev.V.Grulich, také sním.z 24.5. 2009 R.Hlaváček).
nejbližší obec: Běštín, okres Beroun
souřadnice: 49°48'23.00"N, 14°1'20.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8201923

6150d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 57) Dobříš, lužní les u lesní cesty Bekovka pod vrchem Spálený
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsk, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8897349

6151a

lokality: Mníšek p. Brdy, hřebenová turist. cesta asi 2 km od Skalky
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'29.87"N, 14°14'25.16"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1963-06
náleze: M. Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845493

6151b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Mníšek pod Brdy, Sýkorník, 2,3km V od zámku
souřadnice: 49°52'11.00"N, 14°17'32.00"E
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1998-06-05
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3062174

6151c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 427) Chouzavá u Kytína, slatinné louky 0,5 km V středu osady
nejbližší obec: Chouzavá u Kytína
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8905486

6151d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Voznice, 2,35km JV od kóty Zelenský (449,9m)
souřadnice: 49°48'45.00"N, 14°14'54.00"E
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-05-27
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3061749

6152b

lokality: Dolní Posázaví, mokrá louka Z od města Jílové
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'51.04"N, 14°28'51.34"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1971-05-21
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845517

6152c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /6/ Štěchovice: Šedivý vrch: lesní mokřina SZ od býv. koupaliště
nejbližší obec: Štěchovice, okres Strakonice
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974
pramen: Plocek A. (1975): Příspěvek ke květeně území mezi Kocábou a Vltavou ve středních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 10: 44-47.
projekt: FLDOK
ID: 9247736

6152d

lokalita: Okolí Prahy, Štěchovice, L břeh Vltavy
nejbližší obec: Štěchovice u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'52.39"N, 14°25'4.72"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1946-05
náleze: M. Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845042

6153a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: střední čechy, polesí Těptín, porost 113e
souřadnice: 49°53'30.00"N, 14°33'55.00"E, ± 100m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1959): Příspěvek k poznání původnosti smrku a jedle ve vnitrozemí Čech. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 17: 135-180.
projekt: ČNFD
ID: 2664911

6153b

lokalita: Dolní Posázaví, louky V od Babic
nejbližší obec: Malešín, okres Benešov
souřadnice: 49°52'42.38"N, 14°37'52.31"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1972-06-12
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844403

6153d

lokalita: Týnice nad S., louka u Soudovce
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'19.32"N, 14°35'50.51"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1886
náleze: V. Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844923

6155c

lokalita: Posázaví, u rybníka v údolí potoka mezi Xaverovem a Bělokozly u Českého Šternberka
nejbližší obec: Bělokozly, okres Benešov
souřadnice: 49°50'45.97"N, 14°53'41.28"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07-12
náleze: J. Vorel
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848965

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 579. Bělokozly: vlhké louky a nejbližší okolí malého rybníka ca 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Bělokozly, okres Benešov
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: Jana Husáková; Jaromír Vorel
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153250

6156b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 426. Kralice: údolí Chlístovického potoka od Kralic až k rybníčku J od osady Krsovice
nejbližší obec: Kralice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149852

6156d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: a0224_133408_39_T1.4
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'44.64"N, 15°9'53.10"E, ± 173m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002-06
nálezc: Jiří Krechler
pramen: Jiří Krechler. a0224: a0224. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3857748

6157a

lokalita: Kutnohorsko, Opatovice I., louka
nejbližší obec: Opatovice I, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'7.90"N, 15°14'51.01"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1942-05-19
nálezc: J. Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844996

6157b

lokalita: Březová, mokrá louka na J břehu Březovského rybníka, S od obce
nejbližší obec: Úmonín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'44.30"N, 15°15'31.40"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1999-04-30
nálezc: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881639

6157c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 475. Zbraslavice: J okraj Starého rybníka SSV obce
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150741

6158a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Čáslav: na lukách
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'58.00"N, 15°23'35.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1895-05-02
náleze: J. Lukeš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra;
ID: 13848704

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Liběchovka-Aue am Südrand der Gemeinde Tupadly
souřadnice: 49°51'50.00"N, 15°23'44.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Kokořínsko (Mittelböhmen.). - Tuexenia, Göttingen, 5: 217-231.
projekt: ČNFD
ID: 1939659

6158c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 14 Klucké Chvalovice, louka 0,3 km Z od Z okraje obce, 400 m, 2. 7. 1997 F. Lysák
souřadnice: 49°48'29.00"N, 15°22'30.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Filip Lysák
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624451

6159a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Ch.11. Žlebské Chvalovice: sesuv půdy mezi obcí a Lhůtami
nejbližší obec: Žlebské Chvalovice, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
náleze: Jirásek; Bárta
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9075344

6159b

lokalita: Vápenný Podol
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'8.08"N, 15°39'45.82"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1891-08
náleze: J. Zitko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845337

6159d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: P.5. Kóta 477 O,5 km Z od S konce Sečské přehrady
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1974
náleze: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9085327

6160a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 7. Zwischen den Gem. Kovářov und Seč, däniert, Eisengebirgen, expoz. J,
nejbližší obec: Kovářov u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'15.00"N, 15°41'13.00"E
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1969-07-16
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7885769

6160b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: K.36. Drahotice: 0,2 km Z obce
nejbližší obec: Drahotice, okres Mladá Boleslav
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1974
náleze: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9079025

6160c

lokalita: Železné hory, vlhký les mezi obcemi Horní Bradlo a Bojanov
nejbližší obec: Polánka, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'5.18"N, 15°43'28.61"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1941-07-29
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845546

6160d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 30. Rohozná: louka ve východním výběžku rezervace Strádovka 250 m Z od severního okraje obce
souřadnice: 49°48'35.00"N, 15°48'42.00"E, ± 40m
nadmořská výška: 583-585 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2014-06-20
náleze: Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014). - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.
projekt: FK ČBS
poznámka: souřadnice doplnil Z. Kaplan před importem do databáze
ID: 13743989

6161a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: L.21. Smrček: 1 km JZ obce
nejbližší obec: Smrček, okres Chrudim
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1975
náleze: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9080971

6161b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: L.17. Horka: (Zitko ap.Čelakovský 1888,1890,Hendrych 1948, Neuhäuslovi 1972-73,1979, Skalický ap. Procházka 1977, Kalenský ms., Hadač J.1963,
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'13.20"N, 15°55'3.00"E, ± 1000m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9080810

6161c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Ř.2. Krupín
nejbližší obec: Krupín, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972
náleze: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9088211

6161d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: S.12. Dolní Babákov: mezi obcí a Dolním Holetínem
nejbližší obec: Dolní Babákov, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1973
náleze: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9090029

6162a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: N.7. Zhoř
nejbližší obec: Zhoř
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1944
náleze: Miroslav Pulchart
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9083309

6162b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Javorníček, v obci,
souřadnice: 49°53'0.83"N, 16°8'13.96"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12187613

6162c

lokalita: na mokré louce po P straně silnice ze Skutče do Zbožnova, před Malhoští
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'43.39"N, 16°0'55.70"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-05-31
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845075

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica: Česká Rybná (16 km SZ Poličky): na vlhké louce 1,5 km S obce. S. m. 480 m
nejbližší obec: Česká Rybná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'50.00"N, 16°4'26.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1994-06-21
náleze: G. Řezaninová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848764

6162d

lokalita: mokrá louka v lese u vsi Budislav u Proseče
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'26.24"N, 16°9'20.73"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-06-15
náleze: M. Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844983

6163a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Nová Sídla, fragment slatinné louky 0,4 km SSZ od kaple v obci
souřadnice: 49°53'16.30"N, 16°14'13.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-07-19
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2011): Fytogeografická charakteristika Litomyšlska. - Pomezí Čech, Moravy a Slezka, Litomyšl, 11: 164-211.
projekt: ČNFD
ID: 1268063

6163b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Litomyšl, rybník Hluboký SV města,
souřadnice: 49°52'38.48"N, 16°19'20.68"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12197221

6163d

lokalita: Osík
nejbližší obec: Osík, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'56.02"N, 16°17'0.82"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1883-05-11
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845405

6164a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Němčice, svahy v údolí potoka J obce,
souřadnice: 49°53'9.67"N, 16°20'39.10"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12201494

6164b

lokalita: Litomyšl, na Kozlovském kopci
nejbližší obec: Kozlov u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'51.95"N, 16°25'19.68"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1910-05-21
náleze: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844955

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Mokřady u Č. Třebové. Mokřiny, též v Č. T. hojná
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'58.00"N, 16°27'30.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1836
náleze: Rybička
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848762

6164c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Mikuleč, okolí Mikulečského rybníka JZ obce
souřadnice: 49°48'3.12"N, 16°24'28.34"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1981-08-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11143643

6164d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 77. Opatovské rozvodí: Opatovec: hráz a J břeh Žlutého rybníka
nejbližší obec: Opatovec, okres Svitavy
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1965
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9033220

6165a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 6. Vlhký okraj lesa přecházející v kulturní louku, na P břehu Třebovky za jejím ohybem k SV
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239109

6165b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 202. Luková, V část
nejbližší obec: Luková, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9026153

6165d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 300. Les JZ Květné
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9026668

6166a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Zábřežská vrchovina, Koruna, Údolí Ospitského potoka a svahy do ú.O.p. východně od Koruny
datum: 1985-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8599891

6166b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Údolí Březné od Hoštejna k Drozdovské pile
nejbližší obec: Drozdov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'13.47"N, 16°45'21.47"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1985
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolní aluviální louky podél Březné od Hoštejna k Drozdovské pile. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.04.1985 - 12.06.1992
ID: 7194465

6166c

lokalita: vlhké louky u rybníku u Krasíkova
nejbližší obec: Třebařov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'43.94"N, 16°41'28.74"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-06
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844709

6167b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Trlína I.
nejbližší obec: Leština u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'21.16"N, 16°56'29.33"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Trlína (524 m n.m.) východně od Zábřeha. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.04.1971 - 26.09.1990
ID: 7200588

6167c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Údolí Bušínovského potoka
nejbližší obec: Lupěné, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'54.74"N, 16°49'56.93"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Bušínovského potoka od obce Lupěné po osadu Bušínov (jarní a letní aspekty). 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.11.1984 - 13.05.1990
ID: 7199622

6167d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.6.sním.1. Morwiesenkomplex beim Bahnhof Bohuslavice, an der Kreuzung der Hauptstrasse zur Gemeinde
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'33.00"N, 16°56'7.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1966-06-10
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.
projekt: FLDOK
ID: 7917506

6168a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Obědné-Tři kameny (556 m n.m.) louky, lesy a železn.stanice Libina
datum: 1981-09-27
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601414

6169d

lokalita: Sternberg, Moorwiesen bei Mautzendorf
nejbližší obec: Mutkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'9.20"N, 17°17'20.94"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1937-06
nálezce: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845156

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Sternberg: Moorige Wiesen b. Mautzendorf [= Mutkov] n. D. Hause [= Huzová]
nejbližší obec: Mutkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'32.00"N, 17°16'56.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1937-06
nálezce: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848698

6170a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 521. Lomnice (u Rýmařova): louky mezi tratí a silnicí na J okraji obce
nejbližší obec: Lomnice u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'36.00"N, 17°24'45.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477050

6170b

původní jméno: *Carex panicea*

lokalita: Tab.3A.sním.1. Lomnice u Rýmařova: nahe der Eisenbahnstrecke.

nejbližší obec: Lomnice u Rýmařova, okres Bruntál

souřadnice: 49°52'38.00"N, 17°25'18.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1983-07-09

pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.

projekt: FLDOK

ID: 8300471

6170c

lokalita: Dětrichov n. Bystřicí, mokřadní louky v obci mezi žel. tratí a P stranou silnice do Horní Loděnice, 0,86 km JJZ kostela v obci

nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál

souřadnice: 49°49'16.10"N, 17°23'38.59"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 2013-06-09

nálezce: P. Batoušek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844821

6170d

lokalita: Moravský Beroun, Sommeauwiesen

nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc

souřadnice: 49°49'49.89"N, 17°26'9.37"E

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1932-07

nálezce: J. Otruba

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844803

lokalita: Moravský Beroun: Sommerauwiesen

nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc

souřadnice: 49°49'53.37"N, 17°26'10.89"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1932-07-11

nálezce: J. Otruba

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13845118

6171a

původní jméno: *Carex panicea*

lokalita: 360. Roudno: údolí potoka Lasná 1,3 km J od vrcholu Velkého Roudného (780 m), mokřiny a lesní okraje

nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál

souřadnice: 49°52'52.00"N, 17°31'13.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9472271

6171b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /5/ ve sníženině při výzkumné stanici v Moravské Hartě
nejbližší obec: Moravská Harta, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-29
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v údolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 236-268.
projekt: FLDOK
ID: 8716640

6171c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Nízký Jeseník, Dvorce, louky u chat. osady v údolí pot. Lomnice asi 1,5 km V obce
souřadnice: 49°49'57.00"N, 17°34'5.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-08-15
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. et Trávníček B. (1989): Floristický a fytoocenologický příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 11-29.
projekt: ČNFD
ID: 1803189

6171d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Kerhartice, povodí Moravice, loučka západně od Kerhartic
souřadnice: 49°50'50.00"N, 17°38'15.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-06-30
náleze: F. Krkavec
pramen: Krkavec F. (1953): Příspěvek k poznání fyto sociologických poměrů řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 14: 422-427.
projekt: ČNFD
ID: 1982952

6172a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Moravice_2600265
nejbližší obec: Moravice, okres Opava
souřadnice: 49°51'57.96"N, 17°43'2.42"E, ± 89m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-01
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5314184

6172b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Životice, komplex rašelinných luk J od silnice z Dolních Životic do Štábovic
souřadnice: 49°53'16.00"N, 17°47'59.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1959-06-09
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1974): Fytoocenologická charakteristika lučního komplexu u Dolních Životic (Opavsko). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 23: 57-69.
projekt: ČNFD
ID: 1766111

6172c

lokality: údolí ř. Moravice, Nové Těchanovice, rašelinná louka za obcí Zálužné
nejbližší obec: Melč, okres Opava
souřadnice: 49°49'54.87"N, 17°42'56.56"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1952-07-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845273

6172d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /1/ při P břehu ramene Moravice pod Větrkovickým mlýnem
nejbližší obec: Větrkovice, okres Opava
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-07-04
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v údolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 236-268.
projekt: FLDOK
ID: 8716411

6173c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: louka J Lesních Albrechtic v pramenné oblasti Hradečné, vpravo od silnice Opava-Fulnek
souřadnice: 49°48'19.00"N, 17°51'39.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: J. Duda
pramen: Duda J. et Krkavec F. (1959): Rašelinné louky v okolí Březové na Vítkovsku. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 8: 11-36.
projekt: ČNFD
ID: 2285063

6174a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 20. 2km O von der Gem. Budišovice SO von Opava, Odergebirge (Oderské vrchy),
nejbližší obec: Budišovice u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°51'44.00"N, 18°3'43.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-11
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7886162

6174b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Ostrava - Plesná, vlhká louka
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'29.77"N, 18°9'10.30"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1996-05-28
náleze: Věra Koutecká
herbář: herb. P. Koutecký
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13891259

6174c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Zbyslavice, 1,5 km SSZ obce, lesní cesta podél okraje lesa od hájenky JV kóty 384 do údolí toku Poloučice, údolí toku až 0,8 km JV pod silnicí Zbyslavice- Čavízov
datum: 1977-06-01
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8606487

6174d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: louka mezi Porubou a žel. stanicí Vřesina, poblíž kóty 232 v údolí Porubky
souřadnice: 49°49'39.00"N, 18°8'8.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1955
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1956): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů východní části Nízkého Jeseníku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 563-570.
projekt: ČNFD
ID: 2334525

6175a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Štěpán
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'46.90"N, 18°11'33.86"E, ± 494m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6539479

6176a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: PR Skučák
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°51'50.59"N, 18°23'36.47"E, ± 437m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Michal Krátký
pramen: Krátký Michal. 2.20 Botanický inventarizační průzkum v PR Skučák. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7021747

6176c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: LHC-706000 Šenov, 510Ca13/8, kú Petřvald u Karviné, Michalkovice
souřadnice: 49°50'28.00"N, 18°23'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1957-07
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Autorem zápisu je Káňa. Vinca minor mimo plochu. V terenním záznamu není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 854396

6240d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Staroknížecí Huť, Wiesenkomplex oberhalb von Staroknížecí Hut
souřadnice: 49°43'34.00"N, 12°28'16.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-29
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Beitrag zu den Nass- und Feuchtwiesen des Gebirges Český les. - Tuexenia, Göttingen, 3: 227-239.
projekt: ČNFD
ID: 1842999

6241a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 811. Lesná: od rozcestí Lesná - Bažantov VSV od obce podél silnice do Lesné ZJZ směrem, úsek 1 km dlouhý
nejbližší obec: Lesná, okres Brno-město
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219668

6241b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Český les: Maršovy Chody: 400 m J od obce
souřadnice: 49°44'59.00"N, 12°38'54.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1974-08-07
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 3024617

6241c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 889. Žebráky: louky u Žebráckého rybníka
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221363

6241d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: CHPV Maršovy Chody, cca 400 m J osady Maršovy Chody, 5 km JJV Tachova okr. Tachov, SV část
souřadnice: 49°44'55.00"N, 12°38'8.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1988-07-01
pramen: Anonymus (1989): Chráněný přírodní výtvar Maršovy Chody. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2271298

6242a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Kumpolec
souřadnice: 49°47'3.98"N, 12°43'56.57"E, ± 69m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-16
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10964992

6242c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 833. Staré Sedliště: břehy a travnaté porosty rybníka Široký
nejbližší obec: Staré Sedliště, okres Tachov
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220035

6243a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Lažany u Černošína býv. voj. prostor
nejbližší obec: Ostrovce, okres Tachov
souřadnice: 49°47'48.65"N, 12°53'33.34"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Jiří Zahrádka
pramen: RNDr. Jiří Zahrádka, CSc. Stavba solární elektrárny Lažany u Černošína biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6987762

6243c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Sním.5. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: mokřadní až rašelinná V část louky v nivě Výrovského potoka, poblíž lesní cesty ke kótě 525,6m - "Vysoká", SSZ od Brodu u Stříbra.
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'12.00"N, 12°54'55.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1998-09
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147204

6243d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Brod u Stříbra, mokř. až zraš. V č. louky v nivě Výrovského potoka blíž les. cesty ke kótě Vysoká
souřadnice: 49°42'9.00"N, 12°55'5.00"E, ± 100m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1998-09
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 221-232.
projekt: ČNFD
ID: 1196527

6244c

lokalita: Popov, bezkolencová louka 980-1100 m SSZ od obce, J od potoka Hlubočka, v blízkosti dálnice
nejbližší obec: Popov, okres Tachov
souřadnice: 49°42'31.78"N, 13°3'27.61"E
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216997

6245d

lokalita: Plzeňsko, mokré louky kolem železniční trati 2 km S od Líní
nejbližší obec: Tlučná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'24.19"N, 13°15'15.77"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1940-05
náleze: L. Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845004

lokalita: Plzeňsko, mokré louky mezi Sulkovem a Líněmi
nejbližší obec: Líně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'4.27"N, 13°16'13.86"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1940-06-02
náleze: L. Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845008

lokalita: Plzeňsko, mokré louky u Sulkova
nejbližší obec: Líně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'25.06"N, 13°16'48.78"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1940-05-05
náleze: L. Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845009

6246a

lokalita: Bílá Hora u Plzně, na břehu rybníka
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'36.66"N, 13°24'15.51"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1952-05-24
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844732

lokalita: Pilsen Kamejteich
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'25.75"N, 13°22'42.07"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1878-06-09
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845065

lokalita: Bolewetz
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'39.97"N, 13°23'9.11"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1877-06-18
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845062

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Plzeň: U Kamenného rybníka
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'24.00"N, 13°22'50.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1903-05-26
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848706

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Plzeň: Lesní bařiny u Bolevce
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'13.00"N, 13°21'56.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-05-21
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (second without label); distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13848707

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Květy: Plzeň – lesní bažina u Kamenného rybníka (přech. do od nízké - humilis). Plody: Č. Třebová – břeh potoka od Skuhrova k Rybníku
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'24.00"N, 13°22'50.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-05-19
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coordinates given plant 1;
ID: 13848710

6246c

lokalita: Boryfolder
nejbližší obec: Doudlevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'6.04"N, 13°22'14.98"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1883-05-13
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844969

lokalita: Pilsen, Bory-bach
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'15.63"N, 13°22'0.36"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1878-06-16
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845066

6246d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bručná, mokrá, sekaná louka v údolí Černického potoka jižně od železniční trati
souřadnice: 49°42'17.00"N, 13°25'53.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-05-25
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1890184

6247a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Rokycany, plocha mezi Kalabavou a přítokem do přehrady v místě přemostění D5 pod tratí
souřadnice: 49°45'3.00"N, 13°33'54.00"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1990-09-20
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1994): Záchraný botanický průzkum lokality Drahouš a přilehlé části údolí řeky Klabavy (okres Rokycany). - Sborn. Muz. Dr. Bohuslava Horáka Rokycany, suppl Přír., 1: 18-36.
projekt: ČNFD
ID: 1219959

6247b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 189. Volduchy: okolí kempu Habr, potoční niva, vlhké nekosené louky, lemy silnice
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
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: 8836194

6247c

lokalita: Okolí Rokycan, mokré louky pod Čilinou
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'20.34"N, 13°34'9.99"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1940-06-15
náleze: F. Jindra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844988

6247d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 338. Hrádek: přírodní památka Hrádecká bahna a přilehlá louka
nejbližší obec: Hrádek, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
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: 8836198

6248a

lokality: Mýto, louky kol rybníka
nejbližší obec: Mýto v Čechách, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'7.60"N, 13°43'56.76"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: s. d.
nálezc: Černý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844940

6248b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 280. Těně: Nový rybník vsv. od obce, zrašelinělé ostřicové porosty za rybníkem (jižní břeh)
nejbližší obec: Těně, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: J. Hadinec; M. Ducháček
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836196

6248c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: h47. Hůrky: podmáčená nekosená chudá louka západně od silnice Dobřív - Hůrky 2 km severoseverozápadně od Dobřív
datum: 2003-07-11
nálezc: J. Hadinec
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 154–164]
projekt: FK ČBS
ID: 8845963

6248d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 406. Strašice: rybník Tisý, v. od Strašic, porosty svazu Molinion ssv. od rybníka, 1,3 km od křižovatky v obci Těně
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: J. Hadinec; M. Ducháček
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836199

6249a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Hangwiese zwischen den Ortschaften Komárov u Hořovic und Zaječov.
souřadnice: 49°47'15.00"N, 13°50'45.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1977-06-09
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1991): Feuchtwiesen des Brdy-Berglandes und seiner Randgebiete (Mittelböhmen). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 1-79.
projekt: ČNFD
ID: 2619700

6249b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 67) Dominikální Paseky, mokré louky pod lesem SSZ nad obcí
nejbližší obec: Dominikální Paseky, okres Příbram
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8897444

6249c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Strašice
souřadnice: 49°43'29.00"N, 13°52'2.00"E
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-09-20
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3060512

6249d

lokalita: Brdy, mokřad u Obecnic, torf
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'0.62"N, 13°56'12.32"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1867
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844755

lokalita: Příbram, louka u Německé Lhoty
nejbližší obec: Lhota u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°42'53.18"N, 13°59'0.31"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1904-05-09
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845550

6250a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 74) Čenkov, V úpatí vrchu Slonovec, loučky při cestě nad silnicí a při železnici směrem k Dominikálním pasekám
nejbližší obec: Čenkov, okres Příbram
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8897666

6250b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 1050) Dobříš, mokrá louka a lesík při silnici směrem na Rosovice před hájovnou Sv. Anna
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985
náleze: Smrček
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8918506

6250c

lokalita: Louka východně od Žirova u Příbrami
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
souřadnice: 49°43'42.52"N, 14°3'22.16"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1906-05
náleze: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845293

6250d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 492) Kotečnice, Hluboký rybník na Z okraji obce
nejbližší obec: Kotečnice, okres Příbram
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907246

6251a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 506a) Stará Huť, mokrá louka
nejbližší obec: Stará Huť, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Miloš Deyl; Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907579

6251b

lokalita: Na louce za tržišťem u N. Knína
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'17.18"N, 14°17'19.22"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1937-05-06
náleze: J. Vácha
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844929

lokality: Nový Knín, u potůčku u cesty nedaleko Sirotkova mlýna
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'39.30"N, 14°17'31.10"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1936-05-20
náleze: J. Vácha
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844930

lokality: Nový Knín, břeh Kocáby u Sirotkova jezu
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'39.30"N, 14°17'31.10"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1936-05-20
náleze: J. Vácha
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845037

6251c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 540) Skalice, slatinná louka "Sítina" na západním okraji Bělohradského polesí, V obce
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908161

6252c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: S od potoka tekoucího k obci Radíč /dle pomoc. mapy I/43c/
nejbližší obec: Radíč, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938670

6254c

lokality: Benešov, ad vicum Bystřice
nejbližší obec: Bystřice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°44'10.05"N, 14°40'19.75"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1960-07
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845443

6254d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Milovanice_1520007
nejbližší obec: Milovanice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'23.29"N, 14°47'33.18"E, ± 99m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5180180

6255b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 652. Zdebuzevy: vlhká louka 800 m JJZ obce Kácovce
nejbližší obec: Zdebuzevy, okres Benešov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154760

6255d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby
datum: 1976-06-19
náleze: Lubomír Hrouda; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610137

6256a

původní jméno: *Carex panicea*
datum: 1976-05-08
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: data sběru: 8.5.1976, 30.7.1976, 4.9.1976; Údolí Čestínského potoka, Račíněves, Kácov, Údolí Losinského potoka
ID: 8610854

6256c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 643. Soutice: okraje lesů a louky u samoty Rybárna, na P břehu Želivky
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154434

6257b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: j0073_134316_104_T1.5
nejbližší obec: Tunochody, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'0.59"N, 15°19'53.15"E, ± 47m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0073: j0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3876450

6257c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /10/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7984394

6257d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: j0073_134316_199_T1.5
nejbližší obec: Číhošť, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'49.13"N, 15°19'39.83"E, ± 65m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezce: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0073: j0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3876826

6258a

lokality: Čáslav, bažinná luka u Leštiny
nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'2.09"N, 15°23'39.96"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1891-06-01
nálezce: G. Smolař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845489

6258b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 63. Kutnohorsko: Frýdnava: okraj rybníka (teměř vypuštěný) pod obcí S kóty 469 m
nejbližší obec: Frýdnava, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1975
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostelecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9234918

6258c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 150 Číhošť, lesík 1 km J od obce, 510-560 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'53.00"N, 15°20'11.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
nálezce: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627335

6258d

lokality: Zboží, prameniště olšina v lese cca 1,8 km SZ - SSZ od zámku v obci
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°26'35.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-08-01
nálezce: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881642

6259a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Pod Kazbalem
souřadnice: 49°45'28.81"N, 15°33'58.89"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-07-02
náleze: Luděk Čech; Josef Komárek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 11154902

6259b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /17/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985680

6259c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Sním.2. PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Luční porost mezi keři *Salix aurita* v JZ části území.
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'47.00"N, 15°33'2.00"E
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1996-08-04
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 15: 236-256.
projekt: FLDOK
ID: 7996649

6259d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Rankov, samota Zálesí S obce (J Nejepína)
nejbližší obec: Nejepín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'54.98"N, 15°35'54.46"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083810

6260a

lokality: Železné hory, u břehu malého rybníčku a potoka v lese u obce Modletín
nejbližší obec: Vratkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'34.77"N, 15°42'42.51"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942-08-18
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845538

6260b

původní jméno: orig.: *Carex pilosa* & *C. panicea*; V. Grulich 2015-04-08: *Carex panicea*;
lokalita: Bohemia, distr. Chrudim, Trhová Kamenice. V. Č.: SPR Zubří, CR
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'34.00"N, 15°47'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005-06-11
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 1086; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina;
ID: 13848712

6260c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Xa.38. Libice nad Doubravou: louka u silnice 0,5 km SZ obce
nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9097353

6260d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 6. Podmoklany: PR Zlatá louka, J od obce
souřadnice: 49°42'51.00"N, 15°46'23.58"E, ± 200m
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-06-21
náleze: V. Samková; R. Prausová
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014). - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.
projekt: FK ČBS
ID: 13743985

6261a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: V.1. Trhová Kmenice: 1 km VSV obce
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972
náleze: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9094761

6261b

lokalita: Hlinsko, na lukách u vrchu Pešava u Jeníkova
nejbližší obec: Jeníkov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'1.68"N, 15°57'41.58"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1946-05-23
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845440

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; R. Řepka 1985: !;
lokalita: Flora bohémica: Hlinsko v Čechách – hojně na vlhké rašelinné louce mezi lesy zvané Mokrá Seč 1 km V osady Blatno V města. S. m. 640 m
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'40.00"N, 15°56'48.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-06-06
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848583

6261c

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; R. Řepka 1985: !;
lokalita: Flora bohémica: Košínov (6 km J Hlinska v Čechách) – na rašelinné louce S obce směrem k obci Zalíbené. S. m. 620 m
nejbližší obec: Košínov, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'47.00"N, 15°53'29.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-05-12
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848590

6261d

lokalita: Vortová, okolí rybníka Zlámanec, 0,8 km J obce
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'18.49"N, 15°55'55.77"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-06-17
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844846

lokalita: Vortová, mokrá louka pod hrází rybn. Zlámanec
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'19.06"N, 15°55'54.81"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845238

lokalita: Vortová, mokré raš. louky pod S břehem rybn. Utopenec, S obce
nejbližší obec: Studnice u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'1.82"N, 15°55'58.21"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845240

lokality: Kameničky, mokré rašelinné louky v nivě Chrudimky mezi samotami Rejha a Lány, JZ obce
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'34.58"N, 15°57'42.96"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845247

lokality: Kameničky, na rašelinném SV břehu rybníka Krejcar, J od obce
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'23.99"N, 15°58'31.78"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-05-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845269

lokality: u Kameniček (Českomoravská vrchovina)
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'7.66"N, 15°58'21.91"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1971-06-03
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845494

lokality: Na vlhkých lukách V Hatích, u Vortové
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'12.10"N, 15°56'28.04"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1946-06-03
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845431

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora bohémica: Jeníkov (4,5 km JV Hlinska v Čechách). Na rašelinné louce JV obce. S. m. 630 m
nejbližší obec: Jeníkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'22.00"N, 15°57'39.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-07-04
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13848581

původní jméno: orig.: *Carex panicea* f. *basigyna*; R. Řepka 1985: !;
lokalita: Flora bohémica: Hamry (3 km JJV Hlinska v Čechách). Na rašelinné louce mezi obcí a Hamerskou nádrží, 1 km J obce. S. m. 610 m
nejbližší obec: Hamry, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'3.00"N, 15°55'23.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1985-07-05
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13848589

původní jméno: orig.: *Carex panicea* f. *basigyna*; R. Řepka 1985: !;
lokalita: Flora bohémica: Hamry (3 km JJV Hlinska v Čechách). Na rašelinné louce mezi obcí a Hamerskou nádrží, 1 km J obce. S. m. 610 m
nejbližší obec: Hamry, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'3.00"N, 15°55'23.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1985-07-05
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13848591

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; R. Řepka 1985: !;
lokalita: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách) – hojně hojně na rašelinné louce SV osady Lhoty V obce. S. m. 670 m
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'55.00"N, 15°56'49.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1984-06-07
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848582

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách) - hojně na rašelinné louce na Z svahu vrchu Černá skalka (659) 0,7 km SSV obce. S. m. 630 m
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'1.00"N, 15°56'24.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1984-05-20
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13848584

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; R. Řepka 1985: !;
lokalita: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách) - hojně na rašelinné louce na SV okraji Lhoty 0,8 km V obce. S. m. 680 m
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'55.00"N, 15°56'49.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1984-05-20
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13848588

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; R. Řepka 1985: *Carex panicea* et *Carex caryophyllea* (2x);
lokalita: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách). Na vlhké louce při V okraji osady Lhoty, V obce. S. m. 670 m
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'48.00"N, 15°56'47.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1983-05-08
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848585

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách) – roztroušeně podél cesty od osady Lhoty k samotě Kuchyně, 2 km JV obce. S. m. 700 m
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'35.00"N, 15°56'57.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1983-05-08
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848592

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách). Hojně na rašelinné louce pod hrází rybníka Návesník Z obce. S. m. 620 m
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'46.00"N, 15°55'46.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-07-04
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13848586

6262a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica: Rychnov (13 km ZSZ Poličky) - louka v obci. S. m. 590 m
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'31.00"N, 16°4'5.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-16
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848719

6262b

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica: Pustá Kamenice (12 km ZSZ Poličky), rašelinná louka u rybníka 0,6 km V obce. S. m. 650 m
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'16.00"N, 16°5'45.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-15
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848720

6262c

lokality: Hlinsko, na vlhkých lukách od Chlumětína k Peškovu vrchu
nejbližší obec: Svatouch, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'24.72"N, 16°0'37.24"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1946-06-27
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845441

6262d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora bohémica: distr. Litomyšl: na rašelinné louce u Borové severozápadně od Poličky. S. m. 650 m
nejbližší obec: Borová, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'28.00"N, 16°9'53.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-06-11
náleze: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848580

6263a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Lubná - louka u rybníka Zminka
nejbližší obec: Lubná u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'31.78"N, 16°10'33.72"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-05-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6977452

6263c

lokality: Polička, na lesních loukách v lesním údolíčku J od obce Široký Důl
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'12.01"N, 16°13'18.65"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1941-05-23
náleze: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844987

6263d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Polička: louky na J okraji města, 400 m SV Šibeničního vrchu (615 m)
souřadnice: 49°42'10.30"N, 16°15'50.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-07
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: 2929944

6264b

lokalita: Torfwiesen Zwittau
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'7.09"N, 16°27'19.78"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1900-05
náleze: P. Schreiber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844795

lokalita: Nasse Wiesen bei Zwittau
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'7.94"N, 16°27'19.07"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1912-06
náleze: P. Schreiber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845154

lokalita: Svitavy, okraj mokré slatinné louky u S břehu Nového svitavského rybníku na SZ okraji města
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'8.71"N, 16°27'19.66"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1982-06-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845280

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Lotschnauer [= Svitavy – Lačnov] Torfwiesen
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'39.00"N, 16°27'52.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1906-05
náleze: Peter Schreiber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848778

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Karthaus bei Brünn [= Královo Pole] und Galgenbusch bei Zwittau [= Schindlerův háj SZ Svitav]
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'10.00"N, 16°26'13.00"E, ± 150m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: s. d.
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 gatherings on one sheet (coords. given for locality 2); distr. phytogeogr. 63 Českomoravské mezihoří;
ID: 13848653

6264d

původní jméno: Carex panicea
lokalita: "Kláštevní louky" bei Gemeinde Čtyřicet Lánů
souřadnice: 49°44'47.00"N, 16°27'6.00"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: s. d.
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. et Koráb J. (1969): Über die Pflanzengesellschaften der Niedermoor- und Wiesenvegetation in der Umgebung von Svitavy und Moravská Třebová. - Preslia, Praha, 41: 273-283.
projekt: ČNFD
ID: 2281966

6265a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Hřebeč, unterhalb der Schiefertongrube
souřadnice: 49°45'0.00"N, 16°34'48.00"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: s. d.
nálezc: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. et Koráb J. (1969): Über die Pflanzengesellschaften der Niedermoor- und Wiesenvegetation in der Umgebung von Svitavy und Moravská Třebová. - Preslia, Praha, 41: 273-283.
projekt: ČNFD
ID: 2281274

6265b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 501. Pole a louky JZ Kunčiny
nejbližší obec: Kunčina, okres Svitavy
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9028380

6265c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.1.sním.16-20. Hřebeč: unterhalb der Schiefertongrube
nejbližší obec: Hřebeč, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'45.00"N, 16°34'34.00"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Vicherek J. & Koráb J. (1969): Über die Pflanzengesellschaften der Niedermoor- und Wiesenvegetation in der Umgebung von Svitavy und Moravská Třebová. - Preslia 41: 273-283.
projekt: FLDOK
ID: 7876733

6265d

lokalita: Hřebeč, pod Mariánskými obrazy, Z od obce Dlouhá Loučka
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'0.91"N, 16°36'23.76"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1971-06-25
nálezc: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844710

6266c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: e0032_144316_313_T1.5
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'51.54"N, 16°41'27.67"E, ± 14m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002-05
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4029211

6266d

lokalita: Prameniště na kraji luk na L břehu řeky Třebůvka u obce Vranová Lhota
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'44.95"N, 16°49'34.83"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1942-05-25
náleze: A. Matátko
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845115

6267b

lokalita: Severní Morava: struha u Třeštiny u Mohelnice
nejbližší obec: Stavenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'22.85"N, 16°57'52.92"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1934-06
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845117

lokalita: Mokrý luka a tůň u Moravičan
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'16.33"N, 16°58'26.29"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845103

lokalita: Struha v polích u Třeštiny
nejbližší obec: Třeština, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'29.10"N, 16°58'1.37"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: s. d.
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845128

6267c

původní jméno: Carex panicea
lokalita: HC LZ Litovel II, Vselí, 212 c4
souřadnice: 49°43'33.00"N, 16°51'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-06-30
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 939021

6268c

lokalita: Severní Morava: svah u luční strouhy u Vísky u Litovle
nejbližší obec: Víska u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'9.55"N, 17°3'16.93"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1943-04-25
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845152

lokality: Severní Morava, lesní louka "u Studánky" u Litovle
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'58.45"N, 17°3'39.18"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1943-04-27
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845112

lokality: Litovel, vlhké louky u potoka Malá Voda u obce Mladeč
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'37.87"N, 17°1'4.33"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1966-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845499

6269b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Uničovský úval, Řídeč, "Rybník" vyhloubený na bývalé slatině louce Z u obce
souřadnice: 49°46'0.80"N, 17°15'2.60"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-06-24
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615243

6270a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Horní Loděnice: louky, mokřady a okraje olšin nad levým břehem Hrušového potoka asi 2,0 km V od kostela sv. Isidora v obci
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'23.58"N, 17°24'5.35"E, ± 900m
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2017-06-04
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2017) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13327580

6270b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab.3B.sním.24. Moravský Beroun: östlicher Rand.
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'40.00"N, 17°27'16.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-07-08
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nizký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8301553

6270c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 448. Hraničné Petrovice: údolí potoka podél silnice na Petrovický mlýn 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Hraniční Petrovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'45.00"N, 17°24'45.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-25
náleze: Marie Sedláčková; Alexander Plocek
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: 9474016

6270d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Domašov n. Bystřicí, vlhká louka u potoka na S okraji obce Petrovice-Domašov n. Bystřicí
souřadnice: 49°44'44.00"N, 17°26'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1980-08-23
náleze: F. Slunský
pramen: Slunský F. (1981): Vegetace aluvia horního toku Bystřice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2308420

6271a

lokalita: Gundersdorf
nejbližší obec: Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'47.18"N, 17°33'31.27"E
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 1907-05-24
náleze: F. Böhm
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844804

6271b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /2c/ Rašelinné louky: jsou v prameništích mezi Starými a Novými Oledřůvkami. (rašelinné loučky a mokřiny) (průzkum prováděn v letech 1964-1968)
nejbližší obec: Staré Oldřůvky, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'8.00"N, 17°38'58.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Šula B. & Duda J. (1974): Květena při horním toku řeky Odry. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 14: 60-65.
projekt: FLDOK
ID: 8058733

6271c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 38a. Stará Voda: louka u lesa na VSV svahu Anenského kopce, cca 0,6km JZ od bývalé obce
nejbližší obec: Stará Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'1.00"N, 17°33'46.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.
projekt: FLDOK
ID: 8302456

6271d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 58b. Město Libavá: Vojnovice: mokřiny u cesty ve vrcholové části Křížového vrchu, cca 2,8-3,0km SZ od Luboměře p.Stráž.
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'18.00"N, 17°37'9.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.
projekt: FLDOK
ID: 8302527

6272a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 432. Černná ve Slezsku: slatinné louky a okraje smrkového lesa 1 km SV od železniční stanice
nejbližší obec: Černná ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°47'41.00"N, 17°42'52.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-08
nálezcce: Radomír Řepka
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: 9473528

6272c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /3h/ Ostatní louky: v údolí Odry k Novoodřívskému mlýnu, (průzkum prováděn v letech 1964-1968)
nejbližší obec: Nové Oldřůvky, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'29.00"N, 17°40'8.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Šula B. & Duda J. (1974): Květena při horním toku řeky Odry. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 14: 60-65.
projekt: FLDOK
ID: 8058814

6272d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Oderské vrchy - Hermanky - pri Plaznem potoku pod lesem V Osikach jz. Hermanek
souřadnice: 49°42'30.00"N, 17°46'40.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1963
nálezcce: K. Bímová
pramen: Duda J. et Šula B. (1964): Rašelinné louky v pramenné oblasti řeky Odry. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 13: 1-10.
projekt: ČNFD
ID: 2794841

6273a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Údolí Gručovky mezi Březovou a Leskovcem
souřadnice: 49°47'47.00"N, 17°52'42.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezcce: J. Duda
pramen: Duda J. et Krkavec F. (1959): Rašelinné louky v okolí Březové na Vítkovsku. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 8: 11-36.
projekt: ČNFD
ID: 2284873

6275a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: PR Přemyšov
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'37.67"N, 18°11'37.16"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1998
náleze: Věra Koutecká
pramen: Koutecká Věra. NZCHÚ Přemyšov. Inventarizační průzkum botanický.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6295513

6275c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /2/ V těsné blízkosti toku Odry, na k.ú. obce Jistebník se nachází chráněný rybník "Velký Oderský", sled.lokalita se nachází při jeho soutoku s Lubinou
nejbližší obec: Jistebník, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'45.00"N, 18°10'12.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1972): Přírodní rezervace okresu Nový Jičín. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 8-9: 46-52.
projekt: FLDOK
ID: 8061838

6275d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Paskov, záp. břeh rybníka "Kubáň"
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'17.00"N, 18°16'54.00"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-08
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 13848784

6278c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 86. Horní Lištná: vlhký příkop podél polní cesty při stát.hranici směr Kojkovice, 0,5 km SV obce Hor. Lištná /u některých druhů uveden pod č. 86a,b,/
nejbližší obec: Horní Lištná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'3.95"N, 18°42'33.01"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251207

6340b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: NPP Na požárech
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°41'43.54"N, 12°29'0.36"E, ± 1434m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1994
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka et al. NPP Na Požárech. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6677199

6341b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 855. Kateřina: Kateřinský potok J od obce
nejbližší obec: Kateřina, okres Tachov
souřadnice: 49°39'42.00"N, 12°35'58.10"E, ± 300m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220443

6341d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 135. Nová Ves (pod Přimdou): vlhké louky a pastviny a prameniště u kóty 599 JV od obce
nejbližší obec: Nová Ves u Přimdy
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9206744

6342a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Český les, Přimda: údolí rybníčního potoka JZ od obce u prvního rybníka
souřadnice: 49°40'13.00"N, 12°39'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1973-06-21
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2692836

6342c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Český les: Třemešné: S okraj obce
souřadnice: 49°37'36.00"N, 12°41'42.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1975-07-02
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 3025255

6342d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Dehetná: les, zarůstající vlhká louka a maloplošné suché trávníky na východním břehu rybníka Velký Hurtov
nejbližší obec: Dehetná, okres Tachov
nadmořská výška: 485-490 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: 9909958

6343a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 496. Prostiboř: lesní louka 800 m JJV od obce
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: Karel Čížek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213731

6343b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /5/ Kladruby: lesní cesta a okraj smrkového lesa 900 m JV od Petrova mlýna (polesí U Kočovské hájovny)
nejbližší obec: Kladruby, okres Tachov
souřadnice: 49°41'53.28"N, 12°59'4.69"E, ± 500m
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1990-06-23
pramen: Mudra P. & Kasal J. (1991): Zpráva o floristické exkurzi na Kladrubsko. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 5-7.
projekt: FLDOK
ID: 8860479

6343c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Racov: květnaté mezofilní louky, podmáčené rašelinné louky a zazenňující se rybníčky podél Darmyšského potoka v přírodní památce Racovské rybníčky 1,2 km JJV od obce
nejbližší obec: Racov, okres Tachov
nadmořská výška: 485-495 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906013

6344c

lokality: Horšův Týn, na mokřadní louce u Všekar
nejbližší obec: Všekary, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'12.20"N, 13°2'43.93"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1911-06-18
náleze: F. Maloch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844753

6344d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 69. Jivjany: Červený rybník (SZ břeh) VSV od obce
nejbližší obec: Jivjany, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: Skalický (nepubl.)
ID: 9205907

6345b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /75/ U silnice z Dobřan do Robčic
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'29.00"N, 13°19'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-07
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642268

6345c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Losina: mokřá louka 200m S od obce, J od Velkého rybníka, (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Losina, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'26.00"N, 13°13'8.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-19
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7957506

6345d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /327/ U silnice z žel.dnešické zastávky do Dnešic (nedaleko lesa)
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'6.00"N, 13°17'46.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-07-05
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647551

6346a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /10a/ Dobřany: vřesoviště při lesní cestě,
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'7.00"N, 13°20'25.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-06-06
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1998): Zpráva o floristické exkurzi do okolí Dobřan. - Calluna 3: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7952329

6346c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /1650/ u potůčku od Vysoké k Úhlavě u Snopoušov
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'32.00"N, 13°21'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-07-02
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657687

6347a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Sním.3. (Segment 27.) Kornatice: S od obce, Zvoníčková, střední část louky. Podmáčená jednosečná lesní louka, vlhká střední část, orient. JJV. Nelesná vegetace.
nejbližší obec: Kornatice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'23.00"N, 13°33'17.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2008-06-01
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8242096

6347b

původní jméno: V. Grulich: *Carex panicea*;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Rokycany, Kornatice: 1,3 km s. od obce, rezervace Zvoníčkovna; sv. část louky
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'20.00"N, 13°35'29.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2006-06-11
náleze: Jana Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JN186/09; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko
ID: 13848726

původní jméno: J. Danihelka: *Carex panicea*;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-jih, Kornatice: rezervace Zvoníčkovna; vlhká lesní louka, střední část
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'20.00"N, 13°35'29.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-06-10
náleze: Jana Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JN05/161; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko
ID: 13848725

původní jméno: J. Nesvadbová: *Carex panicea*;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-jih, Kornatice: rezervace Zvoníčkovna; vlhká lesní louka, střední část
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'20.00"N, 13°35'29.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-07-21
náleze: Jana Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JN05/209; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko
ID: 13848724

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 27. PR Zvoníčkovna: 1,5km S od Kornatic, doubrava s příměsí jiných dřevin a mokrá jednosečná lesní louka.
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'21.00"N, 13°35'29.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
herbář: BRNU;PL
projekt: FLDOK
ID: 8240713

6347c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 62. Spálené Poříčí: louky Z od obce na P břehu řeky Bradavy
nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224085

6347d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bachaue am westlichen Rand des Ortes Hořehledy (ostlich von der Gemeinde Spálené Poříčí).
souřadnice: 49°36'35.00"N, 13°38'30.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978-05-25
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1991): Feuchtwiesen des Brdy-Berglandes und seiner Randgebiete (Mittelböhmen). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 1-79.
projekt: ČNFD
ID: 2619365

6348a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Hangwiesenkomplex in der Lokalitat Kolvín.
souřadnice: 49°39'55.00"N, 13°43'58.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1983-06-11
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1991): Feuchtwiesen des Brdy-Berglandes und seiner Randgebiete (Mittelböhmen). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 1-79.
projekt: ČNFD
ID: 2621658

6348b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Teslíny, severní okraj padrtské enklávy, 5,94 km S křižovatky v obci
souřadnice: 49°40'35.00"N, 13°45'43.00"E
nadmořská výška: 623 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-16
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3058223

6348c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 471. Čičov: louka na L břehu potoka Bojovka 800 m JV od osady Hořice (poblíže lesa)
nejbližší obec: Čičov, okres Plzeň-jih
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9231632

6348d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 994) Věšín, fragment rašelinné loučky 1,5 km JZJ obce
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8917288

6349a

lokalita: Brdy, na břehu Pilského rybníka
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°40'45.50"N, 13°54'14.49"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1947-07-12
náleze: M. Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845049

6349b

lokalita: Příbramsko, louka u Zdaboře na JV svahu
nejbližší obec: Zdaboř, okres Příbram
souřadnice: 49°39'32.32"N, 13°59'6.07"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1955-05-04
náleze: J. Richter
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845474

lokalita: U Zdaboře u Příbramě
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°39'55.92"N, 13°59'28.81"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1922-05
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845356

6349c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 189) Starý Rožmitál, Sobenský rybník 2 km SSZ obce, rašelinné břehy
nejbližší obec: Starý Rožmitál, okres Příbram
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: J. Štěpán; Jan Štěpánek; Vít Grulich; Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899993

6349d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 215) Strýčkovy, slatinná louka 0,8 km SZ obce
nejbližší obec: Strýčkovy, okres Příbram
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900875

6350a

lokalita: Brdy u Příbramě, lesní louka u pramene Kocáby
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'11.60"N, 14°2'7.12"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1943-07-08
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844986

lokalita: Příbram, za Háji v mechaté louce lesní na počátku Váchovskeho údolí
nejbližší obec: Stěžov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'58.78"N, 14°3'37.61"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1904-05
náleze: K. Tocl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845544

lokalita: Louka za Bitízem u Příbramě
nejbližší obec: Bytíz, okres Příbram
souřadnice: 49°40'45.63"N, 14°4'29.14"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1893-05-26
náleze: G. Smolař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845490

6350b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 163) Příbram-Bytíz, fragment louky 0,8 km JV osady
nejbližší obec: Příbram-Bytíz
nadmořská výška: 500-540 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899520

6350c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 170) Milín, louky v zákrutu železnice 0,7 km JV nádraží
nejbližší obec: Milín, okres Příbram
nadmořská výška: 530-550 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899600

6350d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Káciň:Dalskabáty,mokré louky při Z okraji lesa asi 500 m V až SV obce
nejbližší obec: Smolotely, okres Příbram
souřadnice: 49°38'20.46"N, 14°6'55.71"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1981
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.
projekt: NDOP
ID: 7153234

6351a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 668) Dolní Hbity, bezodtoká bažina 0,7 km ZSZ obce
nejbližší obec: Dolní Hbity, okres Příbram
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911336

6351c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 4. Zduchovice, od kóty 515 m Na altánku, kulturní (převážně smrkové) lesy po plošině směrem k lesnímu okraji SV hájovny Bražce
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'51.30"N, 14°12'8.50"E, ± 350m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-06-14
pramen: Mladý F. (1975): Zpráva o exkurzi Středočeské pobočky ČSBS do okolí Kamýka nad Vltavou. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 13: 4–6.
projekt: Florlit
ID: 13898210

6351d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Brzina: luční komplex S od osady - zbytek vlhké louky na okraji odvodněných luk
nejbližší obec: Svatý Jan, okres Příbram
souřadnice: 49°38'13.00"N, 14°17'47.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 345-355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986-05-22
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883109

6352b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 3. 42a/6352b Sedlčansko-milevská pahorkatina: Louky u rybníka Klobása: louky S,Z a J od rybníka Klobása (3,18ha) u Prosenické Lhoty, 400m SSV od osady Luhy. J od rybníka je malé luční lado. Z od rybníka je sečená louka. Nejrozsáhlejší území jsou vlhké louky mezi ryb. Klobása a Jelito (cca 1ha)
nejbližší obec: Prosecká Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°40'59.00"N, 14°29'21.00"E
nadmořská výška: 430-435 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-05-26
náleze: J. Malíček
pramen: Malíček J. (2008): Prstnatec májový (*Dactylorhiza majalis*) na Sedlčansku. - Bohem. Centr. 28: 203-214.
projekt: FLDOK
ID: 8257909

6352c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Vysoký Chlumeč: vlhká louka mezi plotem obory. strouhou a areálem lomu
nejbližší obec: Vysoký Chlumeč, okres Příbram
souřadnice: 49°37'13.12"N, 14°23'57.08"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006-05-20
náleze: Zdeněk Vaněček
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13891258

6352d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: a0460_222212_27_T1.9
nejbližší obec: Rovina, okres Příbram
souřadnice: 49°36'14.11"N, 14°25'7.00"E, ± 22m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4215301

6353a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 945) Sledovice, rybník 0,3 km SSZ obce
nejbližší obec: Sledovice, okres Benešov
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8916272

6353b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /11/ Mokřadní louka nad Semtínem,
nejbližší obec: Semtín, okres Benešov
souřadnice: 49°40'59.00"N, 14°39'11.00"E
nadmořská výška: 399-688 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1993
pramen: Pešout P. (1995): Příspěvek k výzkumu květeny Přírodního parku Kaliště - Džbány (střední Čechy). - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 35: 25-30.
projekt: FLDOK
ID: 7888477

6353c

původní jméno: *Carex panicea* L.
lokalita: Vozerovice - u osady, Sedlecko, okres Benešov, podmáčená louka
nejbližší obec: Vozerovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'46.40"N, 14°31'10.57"E, ± 600m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-05-12
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13609521

6353d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Česká Sibiř, 2,5 km jv od Votice, vpravo cesty z neustupova před křižovatkou s cestou od Miličína
souřadnice: 49°37'6.00"N, 14°39'33.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1975-06-03
náleze: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2048524

6354a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: SPR "Podhrázký rybník": nachází se v k. ú.obce Tomice, ve votické kotlině,
nejbližší obec: Tomice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'53.30"N, 14°40'8.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1975
pramen: Molíková M. (1978): Příspěvek k botanické charakteristice chráněných území Benešovska. - Bohem. Centr. 7: 71-82.
projekt: FLDOK
ID: 8927439

6354b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Veliš_1540300
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov
souřadnice: 49°40'50.05"N, 14°49'3.72"E, ± 49m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-05-31
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5187617

6354c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Česká Sibiř, 2,5 km vých. od Votice, před Neustupovskými Otradovicemi, vpravo cesty komplex luk
souřadnice: 49°38'22.00"N, 14°40'39.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1975-06-04
náleze: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2048645

6355a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Fytocen. sním. Vlašim: Nad Galilejským rybníkem na zamokřené zrašelinělé minerální půdě
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°40'54.00"N, 14°54'17.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-08
nálezc: Pavel Pešout
pramen: Pešout P. (1992): Ďablík bahenní (*Calla palustris* L.) na Podblanicku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 32: 45-48.
projekt: FLDOK
ID: 9813702

6355b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: louka pod Částrovickými rybníky
nejbližší obec: Vracovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'18.97"N, 14°54'57.97"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-05-10
nálezc: Adriana Havlíčková
pramen: Havlíčková Adriana. Botanický průzkum PP Částrovické rybníky. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6835856

6355c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 1.a. PR "Podlesí": v k.ú. Býkovice pod Bláníkem, rašelinné louky
nejbližší obec: Býkovice pod Bláníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°37'26.00"N, 14°52'9.00"E
nadmořská výška: 474-486 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pešout P. & Hanel L. (1995): Chráněná území okresu Benešov /část II./. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 35: 7-18.
projekt: FLDOK
ID: 7888396

6355d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: CHN "Smrčiny": rašelinná loučka v k. ú. Nakvasovice, mezi osadou Palčice a myslivnou, ze S, Z a J strany obklop.smrk.lesem na V cestou
nejbližší obec: Nakvasovice, okres Benešov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975
pramen: Molíková M. (1978): Příspěvek k botanické charakteristice chráněných území Benešovska. - Bohem. Centr. 7: 71-82.
projekt: FLDOK
ID: 8927576

6356a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /50/ Sedmpány: pramenná loučka J a JV od bývalého pivovaru, exkurze konané v letech 1990-1993
nejbližší obec: Sedmpánu, okres Benešov
souřadnice: 49°41'28.00"N, 15°4'6.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pešout P. (1996): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 36: 203-222.
projekt: FLDOK
ID: 7888834

6356c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: a0466_231206_27_M1.7
nejbližší obec: Jeníkov u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°38'25.76"N, 15°0'39.13"E, ± 116m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4339991

6356d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Křivsoudov; Vlhká louka se stagnující vodou, nálety dřevin (břízy, vrby, olše), od pole splach živin a expanze *Calamagrostis*.
souřadnice: 49°37'21.78"N, 15°6'18.88"E, ± 32m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-06-20
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12899432

6357a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 1. Kožlí: mokré zčásti meliorované louky JZ obce
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'50.00"N, 15°14'43.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9485675

6357b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Vilémovice, Stvořidla, Z okraj rezervace
nejbližší obec: Dobrovítova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'17.27"N, 15°18'57.57"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrnění. 1982.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1982 - 31.12.1983
ID: 7797612

6357c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Mokřadní louky u Blažejovic
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'28.26"N, 15°11'30.58"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-05-21
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin. Závěrečná zpráva Programu ČSOP Ochrana biodiverzity: Louky u Blažejovic - Monitoring lokalit v péči Pozemkového spolku pro přírodu a památky Podblanicka. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7031429

6357d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 241 Staré Hutě, PR Rybník Pařez, rašeliniště na V-JV břehu rybníka Pařez 0,7 km J od osady, 570 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°36'16.00"N, 15°19'11.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629014

6358a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Světlá nad Sázavou, údolí Žebrákovského potoka, 1,9 km JJZ od SS Nový Dvůr
souřadnice: 49°41'37.00"N, 15°23'1.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976-08-16
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1483703

6358b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Světlá nad Sázavou, louka nad posledním rybníkem v kaskádě v parku
nejbližší obec: Nová Ves u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'7.79"N, 15°25'4.83"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). Terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7818403

6358c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 55. Lipnice nad Sázavou: rybník Kamenná trouba a okolní louky
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'27.00"N, 15°23'14.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486781

6358d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Brumova Lhota, okolí Ředkovského rybníka SV obce
nejbližší obec: Broumova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'1.27"N, 15°26'55.36"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1985-07-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7806253

6359a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Horní Krupá (HB), 1,5 km ZSZ od středu obce
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°34'7.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-06-11
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1492501

6359b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Rozsochatec, mokré louky ;Pod Borovinou" v údolí Břevnického potoka mezi lesem a tratí S obce
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'27.31"N, 15°38'24.98"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7807862

6359c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Havlíčkův Brod, rákosiny a ruderál S od Cihlářského rybníka
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'21.58"N, 15°34'53.41"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7820107

6359d

lokalita: Havlíčkův Brod
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'59.50"N, 15°35'53.16"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1967-06-23
náleze: G. Mitske
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845379

6360a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohemica. Distr. Havlíčkův Brod: zamokřená louka JV od Dobkova u Chotěboře. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Dobkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'40.00"N, 15°40'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976-06-12
náleze: E. Přetáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13848760

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Havlíčkův Brod: zamokřená louka JV od Dobkova u Chotěboře. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Dobkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'40.00"N, 15°40'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1975-07-10
náleze: E. Přetáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13848761

6360b

lokalita: Chotěboř, na lesní pasece na kopci Babylon u obce Ransko
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'22.31"N, 15°48'59.31"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1943-06-19
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845089

6360c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Macourov, mokřina pod obcí
nejbližší obec: Macourov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'14.83"N, 15°43'34.15"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7814289

6360d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica: Havlíčkova Borová (6,5 km SSV od Přibyslavi) – les Platna asi 2,5 km JJV od obce. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'17.00"N, 15°48'0.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-07-05
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848803

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Vepřová (9 km SZ od Žďáru n. Sáz.) – rašelinná loika v CHPU Branty asi 1,5 km JZZ od obce. S. m. ca 610 m
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'29.00"N, 15°48'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1994-05-14
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13848804

6361a

lokality: Rašeliny u Malého Dářska
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'50.84"N, 15°53'4.88"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1944-08
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844749

lokality: Velké Dářko, cesta na východní straně Radostínského rašeliniště
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'26.64"N, 15°53'19.11"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1953-07-21
náleze: J. Gregor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845108

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flra bohémica: distr. Havlíčkův Brod, Hluboká: Řeka, mokrá louka při ústí Doubravy 0,5 km SSZ od obce. S. m. 560 m
nejbližší obec: Hluboká, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'57.00"N, 15°51'8.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1999-05-01
náleze: Š. Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848722

6361b

původní jméno: orig.: Carex panicea; R. Řepka 1985: !;
lokality: Flora bohémica: Herálec (10 km JV Hlinska v Čechách) – hojně na svahové rašelinné louce u osady Skelné Hutě (= Mariánská huť) 2 km ZJZ obce. S. m. 680 m
nejbližší obec: Herálec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'54.00"N, 15°57'39.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1983-04-30
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848587

6361c

lokality: Račín, na lesní rašelinné louce asi 1 km JV od obce, 200 m vpravo od silničky do Polničky
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'49.25"N, 15°52'42.33"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1967-06-27
náleze: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844712

lokality: Žďár nad Sáz., rašeliniště Padrtiny u ryb. Dářsko
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.23"N, 15°52'39.85"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1949-07
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844738

lokality: Velké Dářko
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'51.03"N, 15°53'2.42"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1954-05-20
náleze: J. Gregor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845104

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Hluboká: podmáčená louka mezi Doubravničkem a silnicí z obce do Vepřové 1,5 km
J od obce. S. m. 616 m
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'53.00"N, 15°51'24.00"E
nadmořská výška: 616 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-05-30
náleze: Š. Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848721

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Račín: Dlouhé louky u pramene potoku Nížkovka 1 km JV obce. S. m. 650 m
nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'41.00"N, 15°52'50.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-05-13
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848823

6361d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 82c. Světnov: pobřežní mokré louky v údolí Sklenského potoka v PP "Světnovské údolí", 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'46.00"N, 15°58'16.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1992-05-26
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9378624

6362a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Moravské Křižánky, Svratka-Aue am nördlichen Rand der Gemeinde
souřadnice: 49°41'35.00"N, 16°3'45.00"E
nadmořská výška: 598 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1972-06-07
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E., Zelená V. et Tesařová M. (1977): Synökologische Charakteristik einiger wichtiger Wiesentypen des Naturschutzgebietes Žďárské vrchy. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 87/5: 1-115.
projekt: ČNFD
ID: 1957242

6362b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: v aluviu Svratky, počátek Křižánek vpravo od silnice Sněžné-Svratka
souřadnice: 49°40'27.00"N, 16°5'6.00"E
nadmořská výška: 593 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1972-06-07
náleze: V. Zelená
pramen: Zelená V. (1976): Srovnání stavu živin ve vybraných lučních porostech Žďárských vrchů. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2393781

6362c

lokalita: Fryšava, mokrá louka u Nového rybníka na SZ okraji obce
nejbližší obec: Fryšava pod Žákovou horou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'1.89"N, 16°2'15.18"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-06-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13845277

6362d

lokalita: Kadov
nejbližší obec: Kadov u Sněžného, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'56.81"N, 16°5'0.50"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1942-06
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13844751

lokalita: Nové Město na Moravě, rašelinisko u osady Paseky
nejbližší obec: Roženecké Paseky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'8.01"N, 16°9'23.92"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1928-07
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13845334

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Nové Město na Mor. Na louce asi 0,5 km J od obce Studnice
nejbližší obec: Studnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'4.00"N, 16°5'23.00"E, ± 250m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-05-22
náleze: V. Bartoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dist. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13848571

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Nové Město na Mor.: Na vlhké louce asi 1,3 km JV od obce Studnice. S. m. 730 m
nejbližší obec: Studnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'12.00"N, 16°5'26.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-05-30
náleze: V. Bartoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848572

6363a

lokalita: distr. Polička, mokrá louka nad ř. Svatkou u obce Borovnice
nejbližší obec: Lačnov u Korouhve, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'0.41"N, 16°12'48.08"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-05-23
náleze: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845043

6363b

lokalita: Českomoravská vysočina, mokré louky Bořiny jižně od Poličky
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'21.68"N, 16°16'47.68"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1937-06-10
náleze: V. Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844975

původní jméno: orig.: *Carex panicea*;
lokalita: Česká republika, distr. Svitavy. Jedlová: louka u cesty asi 1 km od bývalých minerálních lázní Balda směr Pomezí. Zem. souř.:
494101 s. š., 161932 v. d.
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'1.00"N, 16°19'32.00"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1998-06-15
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 3473; distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 13848631

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Jedlová: louka na úpatí Modřeckého vrchu při severním okraji obce 400 m
severně od kostela. S. m. 620 m
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'2.00"N, 16°18'15.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1998-06-20
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848676

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Modřec: podél cesty z obce ke kapličky Balda 0,9 km JJV od kostela v obci. S.
m. 615 m
nejbližší obec: Modřec, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'47.00"N, 16°18'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1997-06-07
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 13848678

6363c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Javorek, Talwiese des Fryšávka-Baches nahe der Kreuzung zu der Gemeinde
souřadnice: 49°38'35.00"N, 16°10'30.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1972-06-05
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E., Zelená V. et Tesařová M. (1977): Synökologische Charakteristik einiger wichtiger Wiesentypen des
Naturschutzgebietes Žďárské vrchy. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 87/5: 1-115.
projekt: ČNFD
ID: 1957468

6363d

původní jméno: orig.: *Carex sylvatica*; R Řepka 1990: *Carex panicea*;
lokality: Flora bohémica, distr. Jimramov. Vlhká louka v Z orient. svahu mezi stavením č. p. 85 a rybníčkem v Nedvězí. S. m. 665 m
nejbližší obec: Nedvězí u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'49.00"N, 16°18'5.00"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-05-03
náleze: J. Piňosová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848748

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora bohémica, distr. Jimramov. Vlhký okraj polní cesty z Nedvězí k Panskému lesu. S. m. 690 m
nejbližší obec: Nedvězí u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'32.00"N, 16°18'40.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-09
náleze: J. Piňosová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; uživatel Hana Galušková: BRNU 523083.
ID: 13848749

6364a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Modřec: slatinná louka 0,5 km SZ od kapličky Balda, 2 km JV od kostela v obci. S. m. 630 m
nejbližší obec: Modřec, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'41.00"N, 16°19'54.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1999-07-05
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848675

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica, Bohemia orient., distr. Polička: Modřec: prameniště v olšovo-smrkovém lese 400 m jižně od kapličky Balda. S. m. 630 m
nejbližší obec: Modřec, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'24.00"N, 16°20'8.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-06-20
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr.: 63e Poličsko;
ID: 13848677

6364c

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica. Hamry: louka pod letním dětským táborem po pravé straně Křetínky. 490 m n. m.
nejbližší obec: Hamry nad Křetínkou, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'12.00"N, 16°23'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-05
náleze: D. Šilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848802

6364d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Předměstí - údolní louky a stráně nad potůčkem mezi obcí a kótou 523
nejbližší obec: Předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'56.35"N, 16°24'56.41"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6985631

6365a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Horní Hynčina, stráně na J okraji lesa JV od Skřivánčího vršku, VKP 09073
souřadnice: 49°40'20.03"N, 16°32'40.00"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2014-05-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11923038

6365c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: e0132_241214_147_M1.7
nejbližší obec: Rumberk, okres Blansko
souřadnice: 49°36'34.13"N, 16°33'20.92"E, ± 58m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4520358

6365d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 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. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6992748

6366d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Kladky-Bělá, mokrá slatinná louka nad rybníčkem 600 m SV od železniční zastávky Šubířov
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'45.00"N, 16°49'27.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481708

6367c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Kladky, přírodní památka U nádrže, mokré loučky a lesíky v nivě potoka Špraněk, 1,6–2,1 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'12.00"N, 16°50'54.00"E, ± 220m
nadmořská výška: 535-550 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481933

6369a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 17. Štěpánov: terrai depression along the railway 1 km SW of the railway station
nejbližší obec: Štěpánov, okres Olomouc
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1993-05-25
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9319999

6369b

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: Území Nizkého Jeseníku. Olomouc, Bělkovice - Laštany. Okraje lesů, louky a remízky V a S obce - k háj Aleš.

datum: 1975-05

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8628841

6369c

lokality: Olomouc, mokré louky u Řepčína,

nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc

souřadnice: 49°37'8.64"N, 17°13'46.71"E

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1955-05-29

nálezce: L. Pokluda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844743

lokality: Olomouc, vlhké louky u obce Řepčín

nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc

souřadnice: 49°37'9.88"N, 17°13'50.01"E

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1966-05-31

nálezce: J. Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13845498

lokality: Olomouc, vlhká louka se *Salix repens* mezi Řepčínem a Hejčínem

nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc

souřadnice: 49°36'36.85"N, 17°14'18.74"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1964-05

nálezce: J. Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13845352

lokality: Olomouc, vlhká louka u Mlýnského potoka u Řepčína

nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc

souřadnice: 49°36'51.26"N, 17°14'0.20"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1964-06

nálezce: J. Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13845504

6369d

lokality: Olomouc, močálu u Hlušovic

nejbližší obec: Hlušovice, okres Olomouc

souřadnice: 49°38'1.08"N, 17°16'27.08"E

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1944-06

nálezce: J. Otruba

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844725

lokalita: Olomouc, louka S od Klášť. Hradiska
nejbližší obec: Klášterní Hradisko, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'31.00"N, 17°15'56.03"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1929-06
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844675

lokalita: Olomouc, Černovír
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'3.64"N, 17°16'6.84"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1925-04
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844679

lokalita: Slatiny u vodovodu sev. Olomouce
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'13.20"N, 17°16'17.45"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844782

lokalita: In pratis ad p. Černovír prope urb. Olomouc
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'53.86"N, 17°15'51.95"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1926-05-26
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845127

lokalita: Olomouc, pratis paludosis inter pagg. Řepčín et Lazce
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'19.03"N, 17°14'56.44"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-05-26
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845444

lokalita: Olomouc, vlhké louky u Dolanského potoka mezi Moravské Loděnice a Hlušovice
nejbližší obec: Moravská Loděnice, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'50.74"N, 17°16'16.47"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1965-06-02
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845497

lokalita: Olomouc, mokřadní louka u obce Černovír
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'5.07"N, 17°16'7.51"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-05
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845473

lokalita: in pratibus ad p. Černovír prope urb. Olomouc
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'24.29"N, 17°15'41.24"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1926-05-09
náleze: J. Otruba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845305

lokalita: Pavlovice pr. Olomouc
nejbližší obec: Chvátkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'34.24"N, 17°16'47.68"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-05
náleze: F. Čouka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845324

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia centr.-sept.: in pratibus ad p. Černovír prope urb. Olomouc. S. m. ca 215 m
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'16.00"N, 17°15'43.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1926-05-09
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reibubl. Bohem. Slov. no 158. *Carex panicea*;
ID: 13848739

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'2.00"N, 17°15'47.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1912-05
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848746

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Slatiny u vodovodu sev. Olomouce
nejbližší obec: Chvátkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'9.00"N, 17°16'14.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra;
ID: 13848755

původní jméno: orig.: Carex; R. Řepka 1984: Carex panicea;
lokalita: Moravia. In prato ad Pavlovice pr. Olomouc
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'30.00"N, 17°16'46.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-05-12
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka;
ID: 13848607

původní jméno: orig.: Carex; R. Řepka 1984: Carex panicea;
lokalita: Moravia. In prato ad Pavlovice pr. Olomouc
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'30.00"N, 17°16'46.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-05-12
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka;
ID: 13848608

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Černovír pr. Olomouc
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'5.00"N, 17°15'38.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-05-25
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13848605

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia. Černovír pr. Olomouc
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'5.00"N, 17°15'38.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-05-11
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13848609

6370a

lokalita: Olmutz: Wiesen bei Weska
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'15.78"N, 17°21'29.79"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1934-06
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845155

lokality: Olmutz: feuchte Wiesen bei Pohorsch
nejbližší obec: Pohořany na Moravě, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'28.01"N, 17°22'30.89"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1930-06
nálezce: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845142

6370b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /2e/ Rašelinné louky: v lese Brand u Velké Střelné, (průzkum prováděn v letech 1964-1968)
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'32.00"N, 17°28'33.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Šula B. & Duda J. (1974): Květena při horním toku řeky Odry. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 14: 60-65.
projekt: FLDOK
ID: 8058778

6370c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Území Nížkého Jeseníku. Údolí Dolanského potoka od V části obce Dolany až JV od Vésky. Lesy, svahové louky a údolní ostřicová louka.
datum: 1971
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8629680

6370d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 251a. Hlubočky: Jestřebí: louky cca 1km J od Strážiska (675,3m), P od silnice do Velké Střelné.
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'57.00"N, 17°28'53.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.
projekt: FLDOK
ID: 8303192

6371a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /2a/ Rašelinné louky: jsou častým jevem v povodí horního toku Odry. Nedaleko silniční křižovatky u Nové Vsi nad Odrou. (průzkum prováděn v letech 1964-1968)
nejbližší obec: Kozlov, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'4.00"N, 17°32'38.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Šula B. & Duda J. (1974): Květena při horním toku řeky Odry. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 14: 60-65.
projekt: FLDOK
ID: 8058715

6371b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 61. Město Libavá: Vojnovice: Křížový vrch, mokré až rašelinné louky v údolíčku, cca 0,9km Z od kóty 641,1.
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'50.00"N, 17°38'36.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.
projekt: FLDOK
ID: 8302547

6371c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Město Libavá: Seznam zjištěných taxonů v PR Smolenská luka.
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'52.00"N, 17°33'11.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Kincil L. & Hradílek Z. (1998): Smolenská luka - botanický skvost Oderských vrchů. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 47: 113-122.
projekt: FLDOK
ID: 8293474

6371d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 175. Boškov: mokré louky cca 3km SSZ obce, L od polní cesty vedoucí k vodní nádrži Harta.
nejbližší obec: Boškov, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'40.00"N, 17°36'21.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Kincil L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.
projekt: FLDOK
ID: 8302941

6372b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Oderské vrchy - Nova Ves nad Odrou - v lese Smolny, při pravém přítoku Odry
souřadnice: 49°41'24.00"N, 17°48'48.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1963
nálezce: K. Bímová
pramen: Duda J. et Šula B. (1964): Rašelinné louky v pramenné oblasti řeky Odry. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 13: 1-10.
projekt: ČNFD
ID: 2794802

6372c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: m0097_251211_40_T1.5
nejbližší obec: Olšovec, okres Přerov
souřadnice: 49°36'25.27"N, 17°42'0.43"E, ± 151m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06
nálezce: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0097: m0097. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4665646

6372d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Dobešov
nejbližší obec: Dobešov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'35.33"N, 17°46'24.66"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1967-06-15
nálezce: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochranařské mapování. 1969.
projekt: NDOP
ID: 6986990

6373c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Mankovice, Poodří
souřadnice: 49°38'11.00"N, 17°53'6.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-06
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Příspěvek k poznání pooderských luk. - Preslia, Praha, 41: 359-379.
projekt: ČNFD
ID: 1845894

6374a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Hukovice, niva v blízkosti dvoru Karlov u Hukovic
souřadnice: 49°38'60.00"N, 18°1'17.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-06
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Příspěvek k poznání pooderských luk. - Preslia, Praha, 41: 359-379.
projekt: ČNFD
ID: 1846469

6374c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 488. Rybí: mokřad na severozápadním okraji obce, 330 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'4.00"N, 18°3'43.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608678

6374d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 502. Závišice: lem lesa 1 km západojihozápadně od kostela v obci, 340-360 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'40.00"N, 18°5'29.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608849

6375a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Fryčovice: vlhká louka a břehy podél Krnálovického potoka. S. m. 300 m
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'41.00"N, 18°13'57.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-05-05
náleze: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848639

6375b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: (6) ve sledovaném území (viz. lok. č. 5) - v údolních, zvlhčených polohách
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Vicherek J. (1957): Kamenná u Staříče, významná lokalita teplobytné květeny v severovýchodní Moravě. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 18: 169-182.
projekt: FLDOK
ID: 8713435

6375d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: D5. Palkovice: údolí Pstružího potoka mezi okrajem lesa k hájovně na Holém vrchu (kóta 631), žlutá tur.značená cesta 2,5 km Z obce
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9252137

6376a

lokalita: Místek-jih, mokré louky na P břehu mlýnské strouhy pod hlavním hřbitovem
nejbližší obec: Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'59.21"N, 18°20'39.12"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1942-05-25
náleze: F. Talpa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845130

lokalita: Nicht selten in Friedek und Umgebung
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'51.92"N, 18°22'24.22"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1930-06
náleze: G. Weeber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845157

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; J. Podpěra: *Carex panicea* f. *latifolia*; V. Grulich 2019: *Carex panicea*;
lokalita: Friedek: Feuchte Wiesen
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'5.00"N, 18°22'52.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1906-05
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848839

6376b

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: 135. Skalice: polokulturní louky a křoviny kulminační části kopce Černá zem S obce /u některých druhů uveden pod č. 135a/

nejbližší obec: Skalice

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9252891

6376c

lokality: Lubno, na mokré louce u potoka

nejbližší obec: Lubno, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'0.97"N, 18°22'23.12"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1981-06-28

nálezce: T. Konečný

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13845271

6376d

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: Tab.6a.sním.6. Pražmo: Hangquell- Lage (5´ N) von der Kirche in südlicher Richtung ca 500m entfernt

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'20.00"N, 18°29'4.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1983-07-24

pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.

projekt: FLDOK

ID: 8074176

6377a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;

lokality: Flora moravica: distr. Frýdek-Místek: na mokřině u cesty do lomu na západním svahu Goduly v obci Komorní Lhotka. S. m.

cca 470 m

nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°38'59.00"N, 18°32'32.00"E, ± 700m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1972-05-24

nálezce: Z. Liberdová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;

ID: 13848701

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;

lokality: Flora moravica: distr. Frýdek-Místek: na vlhké louce u rybníka asi 1,5 km jihovýchodně od obce Horní Třanovice. S. m. cca

330 m

nejbližší obec: Třanovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'58.00"N, 18°33'2.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1972-05-26

nálezce: Z. Liberdová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13848702

6377c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 232. Morávka: vřk louky na V okraji obce
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezce: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9256252

6377d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Guty: vlhká lesní cesta, ca 1,5 km SZ od vrcholu Javorový (1032 m n.m.)
nejbližší obec: Guty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'55.97"N, 18°35'56.78"E, ± 9m
nadmořská výška: 592 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2018-05-06
nálezce: Daniel Szokala
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: hojně
ID: 13730905

6378a

původní jméno: J. Danihelka: *Carex panicea*;
lokality: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Dolní Lištná: pod Jahodnou 690 m SV od nemocnice Třinec. S. m. 395 m; souřadnice: 49°40'44.00"N, 18°41'52.00"E; vlhká louka
nejbližší obec: Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'44.00"N, 18°41'52.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-05-26
nálezce: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no NK251; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13848689

6378b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 302a. Nýdek: podmáčená svahová louka JV osady Padový
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezce: Král
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9258505

6378c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Hrádek, Hangwiesenkomplex O der Ortschaft (grüne tourist. Markierung; ausserhalb Untersuchungsgebiet)
souřadnice: 49°36'52.00"N, 18°44'51.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1993-07-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia, Praha, 72: 49-72.
projekt: ČNFD
ID: 2141578

6378d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab.5.sním.2. Hangwiesenkomplex östlich der Ortschaft Hrádek, (Diese Fläche liegt ausserhalb des Untersuchungsgebietes)
nejbližší obec: Hrádek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'15.00"N, 18°45'19.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1993-07-18
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.
projekt: FLDOK
ID: 8073924

6441b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 123. Železná: bažinaté louky 1,6 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Železná, okres Beroun
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: Neuhauslovi, Skalický et Houfek, Palek (1971)
ID: 9206634

6441d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab.1.sním.18. Český les: Pleš, Bachflur:
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'29.00"N, 12°36'37.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-05-31
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.
projekt: FLDOK
ID: 8269305

6442a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Bělá nad Radbuzou: niva Radbuzy a mokřad pod elektrovodem, částečně paseno občas sečeno, 2 km JZ od obce
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. - Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905402

6442b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Štítary nad Radbuzou; pauperizovaný typ s dom. *Sanguisorba officinalis*, na vlhčích místech lokálně přechod v M1.7
souřadnice: 49°33'41.08"N, 12°49'2.17"E, ± 173m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-14
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2323 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12661555

6442c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Bystřice nad Radbuzou: komplex luk 1 km JZ od Bezděrovského vrchu (666 m)
nejbližší obec: Bystřice nad Radbuzou
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: K. Prach
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905272

6442d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Hvoždany: vlhká slatinná louka lemovaná pásem dřevin v severovýchodní části přírodní památky Hvoždanská louka 0,9 km Z(–ZSZ) od obce
nejbližší obec: Hvoždany
nadmořská výška: 530-540 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9897237

6443a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 367. Mířkov: louky a pobřežní porosty na J okraji Středního Kotěchovského rybníka 1 km SSV od obce
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210499

6443b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 266. Podrážnice: rybníčky, pastviny a les JV od obce
nejbližší obec: Podrážnice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207671

6444d

lokalita: Černná, prameniště v lese SV od obce
nejbližší obec: Černná u Staňkova, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'30.25"N, 13°7'42.79"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-19
náleze: J. Bureš
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851503

6445a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Zemětice: vlhká až mokrá louka 50–100 m V od východního břehu Dražského rybníka, VKP Na drahách 1 km SV od obce
nejbližší obec: Zemětice, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
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: 9909475

6445b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /158/ Dnešice: u rybníka u železniční zastávce
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'54.00"N, 13°17'26.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-09-15
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644089

6445c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /1624/ louky u Ptenína
nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'39.00"N, 13°11'21.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-06-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657780

6445d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /689/ Borovy: louka u rybníka
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'31.00"N, 13°18'11.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-20
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651499

6446a

lokalita: Přeštice, při polní cestě od samoty Vícov do Kucína pod vrchem Střížovem
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'28.70"N, 13°21'39.25"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1951-05-21
náleze: V. Vacek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844396

lokalita: Přeštice, v mokřím příkopu u polní cesty z Kucína do Dolní Lukavice na okraji lesa Střížova
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'56.46"N, 13°21'42.61"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1951-05-21
náleze: V. Vacek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845081

6446b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 70. Únětice: při silnici Z od obce až ke kapli sv. Anny
nejbližší obec: Únětice, okres Jičín
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224285

6446c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /1646/ Dolce: pastvina u Jindřína
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'41.00"N, 13°23'25.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-05
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657922

6446d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 156. Letiny: rybník Pozorka 1 km SV od obce
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226123

6447a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 115. Stará Huť: louka pod tratí Z od Huťského rybníka
nejbližší obec: Stará Huť, okres Příbram
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225396

6447b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Spálené Poříčí; 1x - 2x sečená přechodně vlhká louka.
souřadnice: 49°35'46.79"N, 13°38'13.37"E, ± 230m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2272 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11441817

6447c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 134. Chocenice: Vejsovský rybník V břeh
nejbližší obec: Chocenice, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225153

6447d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 211. Vrčeň: louka v údolí Čechovického potoka nad silničním mostkem 1,4 km VSV od obce
nejbližší obec: Vrčeň, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226937

6448a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 217. Nové Mitrovce: rybník Dožik v chatové osadě 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227199

6448b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 1019) Zadní Hutě pod Třemšínem, rašeliniště S obce
nejbližší obec: Zadní Hutě
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich; Štěpán
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8918046

6448c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 233. Radošice: vlhké louky 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Radošice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227544

6448d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab.11.sním.3. Březí: Ausgedehnter Auenwiesenkomplex südlich der Ortschaft Březí.
nejbližší obec: Březí, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'10.00"N, 13°47'34.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1980-06-15
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8267944

6449a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 241) Bezděkov pod Třemšínem, slatinná loučka 0,6 km Z obce
nejbližší obec: Bezděkov pod Třemšín
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8901123

6449b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab.14.sním.8. Březnice: Litoral eines nordöstlich von Březnice liegenden Teiches. (Diese Fläche liegt ausserhalb des Untersuchungsgebietes).
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'57.00"N, 13°57'4.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1982-06-04
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8268449

6449c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.9.sním.17. Bělčice: Auewiesenkomples nördlich der Ortschaft Bělčice.
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'39.00"N, 13°52'30.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-06-15
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8267371

6449d

lokalita: Březnice, na louce a v lese nad žel. st. Hudčice
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'35.48"N, 13°55'47.95"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1970-06-09
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845514

6450a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 303) Nestrašovice, Bukovanský rybník, Z a SZ břeh
nejbližší obec: Nestrašovice, okres Příbram
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903098

6450b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 847) Bohostice, dno a břeh koupaliště na J okraji obce
nejbližší obec: Bohostice, okres Příbram
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914786

6450c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: PP Nerestský lom
nejbližší obec: Horosedly, okres Písek
souřadnice: 49°30'29.74"N, 14°4'6.38"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008
nálezc: Alexandra Čurnová
pramen: Čurnová A. PP Nerestský lom - Botanický inventarizační průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6887490

6450d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 355b) Králova Lhota, slatinné louky v ohbí Zalužanského potoka
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Písek
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904062

6451a

lokalita: vlnké místo u potoka poblíž samory Struhy, J od obce Zlákovice, P břeh Vltavy
nejbližší obec: Orlické Zlákovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'12.61"N, 14°10'39.99"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-06-03
náleze: A. Klásková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844915

6451b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Petrovice: kosená vlhká louka s prameništěm přítoku rybníka Krašák na severozápadním okraji obce, J od silnice na Kuní, ca 0.9 km ZSZ od kostela
nejbližší obec: Petrovice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'26.00"N, 14°19'40.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 455-460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-06-10
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13883110

6451c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 904) Zahořany, strážky u křižovatky na úpatí vrchu Hůrka, 1,5 km obce
nejbližší obec: Zahořany, okres Písek
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915905

6452a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 7. 42a/6452a Sedlčansko-milevská pahorkatina: Seník: sečené louky v okolí osady Seník u Vilasovy Lhoty. Rozsáhlé vlhké louky.
nejbližší obec: Vilasova Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°33'33.00"N, 14°21'49.00"E
nadmořská výška: 445-455 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2005-05-14
náleze: J. Malíček
pramen: Malíček J. (2008): Prstnatec májový (*Dactylorhiza majalis*) na Sedlčansku. - Bohem. Centr. 28: 203-214.
projekt: FLDOK
ID: 8257972

6452b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: a0300_222222_200_T1.5
nejbližší obec: Nové Dvory u Kvasejovic, okres Příbram
souřadnice: 49°33'50.22"N, 14°27'28.19"E, ± 83m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2003
náleze: Jan Neuwirth
pramen: Jan Neuwirth. a0300: a0300. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4218919

6452c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 14. Záluží: mokrá louka 200-500 m SV obce
nejbližší obec: Záluží, okres Písek
souřadnice: 49°30'54.70"N, 14°23'54.60"E, ± 150m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045447

6452d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 985) Bezděkov S Nadějkova, louka 0,4 km J obce
nejbližší obec: Bezděkov, okres Tábor
souřadnice: 49°31'31.77"N, 14°28'47.06"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8916669

6453a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Česká Sibiř, 3 km jz. obce Sedlec-Prčice, Sušetice, do kopce přes les, světlina proti samotě
souřadnice: 49°33'15.00"N, 14°30'29.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1975-06-05
náleze: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2047907

6453b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Červený Újezd: Stýrov, svahové luční prameniště "V Hejlovech"
nejbližší obec: Červený Újezd u Miličína, okres Benešov
souřadnice: 49°33'45.84"N, 14°37'45.12"E
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1981
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.
projekt: NDOP
ID: 7153051

6453c

lokality: Jetřichovice (u Sedlčan), cesty u Monince
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'49.14"N, 14°31'5.93"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1940-05-14
náleze: F. Milner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844973

6453d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 3. S von der Gem. Střezimř bei Tábor, über dem Teich, BÖhmisch - Mährische Höhe (Českomoravská vysočina), bÖhmische Seite
nejbližší obec: Střezimř u Tábora, okres Benešov
souřadnice: 49°31'30.00"N, 14°36'41.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1969-07-04
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7885650

6454a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: a0212_231121_31_R2.2
nejbližší obec: Miličín, okres Benešov
souřadnice: 49°33'31.00"N, 14°40'42.60"E, ± 39m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Ariana Kulháňková
pramen: Ariana Kulháňková. a0212: a0212. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4337876

6454b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 477.Šebřřov: louka v údolí Slupského potoka u samoty Mrázov 1 km Z od obce, 420 m n. m. - Sádlo (42b; 6454b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Jiřř Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žřřla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9837791

6454c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: c0188_231302_143_T1.1
nejbližší obec: Rašovice u Hlasiva, okres Tábor
souřadnice: 49°30'59.72"N, 14°44'27.60"E, ± 14m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Táňa Jakšřřřřová
pramen: Táňa Jakšřřřřová. c0188: c0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4346695

6454d

lokalita: Mladá Vožice, vlhká louka v údolí Blanice, S od města
nejbližší obec: Běleč u Mladé Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°32'46.37"N, 14°48'58.19"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959
nálezc: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845345

6455a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: c0144_231123_80_T1.5
nejbližší obec: Běleč u Mladé Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°33'13.75"N, 14°50'32.14"E, ± 48m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0144: c0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4338157

6455c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 520.Elbančice u Bělče: vlhká louka Z od osady, 480 m n. m. - Grulich (42b; 6455c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
nálezc: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838377

6456a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 4. Kramolín u Křešína: louka a okraje lesa na P břehu Martinického potoka SV od osady
nejbližší obec: Kramolín u Křešína, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'33.73"N, 15°4'20.69"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1976-06-26
nálezc: Václav Chán; Blažek; Nechvátalová
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887134

6456b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 27. Košetice: okraje rybníku při silnici (směr Křelovice) asi 1 km VJV od obce
nejbližší obec: Košetice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'12.10"N, 15°7'34.60"E, ± 150m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-21
nálezc: J. Vaněček; Rudolf Kurka; J. Kaisler; Václav Chán
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887625

6456d

lokality: Červená Řečice, vlhčí louka s prameništěm v komplexu luk Široké palouky, cca 1,8 km JZ od zámku v obci
nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'1.40"N, 15°9'24.20"E
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-26
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881647

6457a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 102. Vojslavice: vlhká louka na P břehu Želivky Z obce
nejbližší obec: Vojslavice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'34.00"N, 15°13'9.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488049

6457b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 122. Jiřice: pahorek u silnice k Radostínu 1200 m SZ obce
nejbližší obec: Jiřice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'42.00"N, 15°18'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488728

6457c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 144. Křelovice: louka na L břehu Trnavy JV obce
nejbližší obec: Křelovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'47.00"N, 15°10'20.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489369

6457d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 196. Petrovice: rybníček a mokrá loučka v údolí u osady Močidla JJV obce
nejbližší obec: Petrovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'12.00"N, 15°17'33.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491357

6458a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 227. Proseč: úvozová cesta a rašelinné louky u rybníčku při cestě do Pustého Lhotska 1000 m JV obce
nejbližší obec: Proseč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'44.00"N, 15°20'26.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492224

6458b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 268. Skála: louky v údolí potoka S obce
nejbližší obec: Skála, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'40.00"N, 15°26'20.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493299

6458c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 276. Hněvkovice: rašelinná louka s tůňkou mezi obcí a Humpolcem SV kóty 593 m
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'58.00"N, 15°20'30.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál; Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493544

6458d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 357. Pavlov u Herálce: vlhké louky směrem k Mikulášovu
nejbližší obec: Pavlov u Herálce, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'29.00"N, 15°25'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9495433

6459a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: h0186_232118_233_T1.9
nejbližší obec: Poděbaby, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'19.36"N, 15°31'35.76"E, ± 40m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372801

6459b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bartoušov; Nekosené Dactylorhyza majalis asi 30 ks, Valeriana dioica - hojně místy rašeliník
souřadnice: 49°34'4.15"N, 15°38'35.78"E, ± 100m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-05-25
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 13095073

6459c

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Distr. Jihlava. Štoky: vlhká louka 800 m ZJZ od kostela v obci. S. m. 530 m
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'0.00"N, 15°34'33.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-05-31
náleze: K. Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 13848614

6459d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: j0059_232304_19_R2.2
nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'56.35"N, 15°35'34.26"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0059: j0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4386350

6460a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Šachotín, 0,75 S od návsi, J břeh Doležalova rybníka
souřadnice: 49°33'4.50"N, 15°41'3.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-20
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1466737

6460b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Modlíkov, rybník Rejholec J obce
souřadnice: 49°35'55.30"N, 15°46'26.87"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11199900

6460c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 39. Horní Věžnice: rybníček na Šlapance nad JV okrajem obce, 455 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Horní Věžnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'54.00"N, 15°41'60.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415987

6460d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /54/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6460/d - území obce Nížkov.
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'55.00"N, 15°48'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7994529

6461a

lokalita: Polesí Najdek, panství Žďár na Mor. (list Jihlava)
nejbližší obec: Najdek na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'20.80"N, 15°53'36.96"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1940
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844812

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Hamry nad Sázavou: louka za pásem rákosin u rybníku Rejznarka 1,5 km SSZ železniční zastávky. S. m. 580 m
nejbližší obec: Hamry nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'1.00"N, 15°53'37.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-05-22
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13848824

6461b

lokalita: Mělkovice, mokré rašelinné louky v nivě potoka Staviště, 200 m V od samoty, 0,5 km S obce
nejbližší obec: Vysoké, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'50.45"N, 15°59'10.10"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-07-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845257

6461c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 121. Budeč: rašeliniště na V-SV břehu rybníka Babín, 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Budeč, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'41.00"N, 15°54'0.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1989-08-17
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9379485

6461d

lokalita: Nové Veselí, u rybníka Ficků na S okraji lesa Boroviny, cca 1,5 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Nové Veselí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'38.00"N, 15°55'21.90"E
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-20
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881652

6462a

lokalita: Nové Město
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'1.09"N, 16°4'12.30"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1884-08-05
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844786

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Žďár nad Sáz., rašelinná louka asi 1,0 km jihozápadně od Lhotky nedaleko Žďáru nad Sázavou. S. m. 630 m
nejbližší obec: Lhotka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'30.00"N, 16°0'0.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-06-09
náleze: J. Fousková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848633

původní jméno: orig.: *Carex panicea* (*Cuscuta epithimum admixtum*); V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. N. Město: břeh Bobrůvky nad N. M. (sev.). S. m. 620 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'27.00"N, 16°4'15.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1929-08-10
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Cuscuta epithimum admixta*;
ID: 13848594

6462b

lokalita: Pohledec u Nového Města
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'43.17"N, 16°5'41.91"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1884-08-04
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844784

původní jméno: O. Rotreklová: *Carex panicea*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou. Vojtěchov: mokrá louka mezi Vojtěchovem a Zubří 1 km JV od kaple ve Vojtěchově. S. m. 654 m, zeměp. souř.: 493401 N & 160856 E
nejbližší obec: Vojtěchov u Lísku, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'1.00"N, 16°8'56.00"E
nadmořská výška: 654 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-05-16
náleze: Kateřina Zichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KZ15/071; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13848843

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. N. Město: luka u Pohledce. S. m. 680 m
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'39.00"N, 16°6'14.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1929
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848593

6462c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Veselíčko, rašelinná louka Šafranica, asi 1 km JV od žel. st. v obci; u Lesního ryb.
souřadnice: 49°32'53.00"N, 16°0'49.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-15
náleze: F. Lysák
pramen: Veleba A. (2010): Vliv kosení na druhové složení rašelinných luk ve Žďárských vrších. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2909924

6462d

lokalita: Nové Město na Moravě: v Kutlochu u Olešné
nejbližší obec: Olešná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'29.55"N, 16°7'54.43"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1904-05
náleze: M. Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845140

6463a

lokalita: Lísek, vlhké louky s prameništěm mezi lesem a osadou Lhota, cca 1,4 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Lísek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'13.00"N, 16°11'57.00"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-21
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881643

6463b

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Vír – Loučky. S. m. 390 m
nejbližší obec: Vír, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'44.00"N, 16°19'50.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-02
náleze: H. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848616

6463c

původní jméno: Carex panicea
lokalita: j0213_241303_6_T1.5
nejbližší obec: Albrechtice u Rozsoch, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'43.52"N, 16°11'4.92"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0213: j0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4525651

6463d

lokalita: Věchnov, mokrá sečená louka u břehu Věchnovského rybn., 1,7 km SZ obce
nejbližší obec: Věchnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'31.03"N, 16°15'54.47"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-10-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845241

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, Bratrušín (1 km JV od Bystřice n. Pern.) - na louce u hadcového boru asi 500 m J obce. S. m. 560 m
nejbližší obec: Bratrušín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'38.00"N, 16°16'36.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-02
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848575

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, Lesoňovice (3 km V od Bystřice n. Pern.): ve Žlábku na mokré louce asi 700 m SSV obce. S. m. 540 m
nejbližší obec: Lesoňovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'28.00"N, 16°18'27.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-10
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848574

6464a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Květena českomoravského pohoří. Louky u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°33'17.00"N, 16°24'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1886-05
náleze: T. Člupek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848599

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Květena českomoravského pohoří. (Vysočina Kunštátská). Louky u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°33'17.00"N, 16°24'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1885-04
náleze: T. Člupek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bubela; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848600

6464b

lokalita: Louky u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°34'3.27"N, 16°26'1.87"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1884-06
náleze: T. Člupek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845135

6464c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: j0166_241401_519_T1.5
nejbližší obec: Brťoví, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'33.10"N, 16°22'22.33"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0166: j0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4529596

6464d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Petrov: 900 m západně od Petrova, slunná stráň u habrového lesa. S. m. 480 m
nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko
souřadnice: 49°32'4.00"N, 16°28'33.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-28
náleze: M. Vaďura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848820

6465c

lokalita: Zboněk, vlhká louka na okraji nivy Svitavy po P straně žel. trati Letovice-Zboněk, 0,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Zboněk, okres Blansko
souřadnice: 49°31'40.52"N, 16°34'42.56"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-05-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845230

6465d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Visky – podmáčená louka cca 200 m JZ od vsi. S. m. 420 m
nejbližší obec: Visky, okres Blansko
souřadnice: 49°32'25.00"N, 16°37'25.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1981-07-08
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13848685

6466b

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia septentr.-occid., distr. Jevíčko: mokrá louka na pokraji "Žleba" v Úsobrně. S. m. cca 420 m
nejbližší obec: Úsobrno, okres Blansko
souřadnice: 49°34'50.00"N, 16°45'47.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1968-06-13
náleze: J. Pazdírková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848743

6466c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Pod horním rybníkem u Suchého a v údolí Pohorského potůčku S Kořence
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°32'60.00"N, 16°44'34.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1971): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - I. Část všeobecná. - Preslia 43: 261-270.
projekt: FLDOK
ID: 7882377

6466d

lokalita: Horní Štěpánov, Uhliska
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'15.43"N, 16°47'46.93"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1990-05-05
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844845

lokalita: Kořenec, Pastvisko, rašelinná louka
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'36.80"N, 16°46'1.89"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1953-04-26
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844698

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Louky "Pod liščím kupem" jižně Bukové, okr. Prostějov
nejbližší obec: Buková, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'8.00"N, 16°48'58.00"E, ± 200m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1992-06-11
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;
ID: 13848646

6467a

lokalita: Konice: na slatinné loučce na SV břehu vpravo od březské silnice, za sokolovnou
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'39.93"N, 16°53'30.70"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1940-06-21
náleze: J. Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845122

6467c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 11. Lipová - PR Lipovské upolínové louky - mokřadní louky v nivě zalesněného údolí pramenné části Okluky.
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'56.00"N, 16°50'7.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8088227

6468a

lokality: Náměšť na Hané, Terezké údolí, mokřina na začátku údolí JZ obce
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'54.16"N, 17°3'2.32"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1985-06-06
nálezce: Z. Hradílek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844843

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokality: Prostějov: louka u Pěňčína
nejbližší obec: Pěňčín, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'4.00"N, 17°0'31.00"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1930-06-11
nálezce: Friedrich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848635

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokality: Prostějov: mezi Pěňčínem a Čechami
nejbližší obec: Pěňčín na Moravě, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'39.00"N, 17°1'19.00"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1930-06-25
nálezce: Friedrich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848637

6468c

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokality: Prostějov: luční příkop pod hluchovskou silnicí
nejbližší obec: Kostelec na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'7.00"N, 17°4'21.00"E, ± 3000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-05-11
nálezce: Friedrich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13848636

6468d

lokality: Velký Kosíř, PP Vápenice, svah se S exp. nad úvozem
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'24.35"N, 17°5'34.80"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1996-05-19
nálezce: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844833

6469a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc; Slavonín, mokré louky
nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'58.00"N, 17°14'53.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1928-06-18
náleze: J. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848699

6469b

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia. Hodolany pr. Olomouc
nejbližší obec: Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'28.00"N, 17°17'8.00"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-05-20
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13848603

6469d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; J. Podpěra: *Carex panicea* f. *pallida*; V. Grulich 2019: *Carex panicea*;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Grygovské louky
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'14.00"N, 17°18'31.00"E, ± 2500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1921-06
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848738

původní jméno: orig.: *Carex panicea* f. *robusta*; V. Grulich 2019: *Carex panicea*;
lokalita: Flora moravica. Království [přírodní rezervace] u Olomouce
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'35.00"N, 17°17'24.00"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848756

6470b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: VVP Libavá, vlhkosuchá louka pod lesem, ca 2,5 km SSV kostela v obci Daskabát
souřadnice: 49°35'56.00"N, 17°27'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001-08-15
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1514152

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: m0219_251117_319_M1.3
nejbližší obec: Přáslavice u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'52.98"N, 17°24'54.22"E, ± 93m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Stanislav Mudra
pramen: Stanislav Mudra. m0219: m0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4657296

6470c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Území Hornomoravského úvalu: Údolí loučky mezi obcemi Krčmaň a Přestavlky.
datum: 1973-04
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642936

6470d

lokality: Lazníky u Přerova, kyselá louka v údolí Řického potoka pod lesem Hůrka
nejbližší obec: Lazníčky, okres Přerov
souřadnice: 49°32'4.50"N, 17°27'54.28"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1954-05-22
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844740

6471a

lokality: Bohuslávky u Lipníka, vlhké louky podél potoka Trnávky
nejbližší obec: Bohuslávky, okres Přerov
souřadnice: 49°33'2.44"N, 17°33'52.40"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1952-05-09
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844741

lokality: Leipnik, Bohuslavec
nejbližší obec: Bohuslávky, okres Přerov
souřadnice: 49°33'21.91"N, 17°34'26.28"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1904-05-26
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845146

6471b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Údolí Jezernice
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'34.32"N, 17°36'18.56"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-06-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Jezernice v Oderských vrších. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7216905

6471d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Leipnik [= Lipník nad Bečvou], Mähren
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'8.00"N, 17°35'17.00"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1904-05-26
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13848735

6472a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Mähr-Weisskirchen. Sumpfwiesen zwischen Welka und Drahotusch
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°33'38.00"N, 17°42'28.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-05
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848744

6472c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Údolí Krkavce
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'27.92"N, 17°44'33.24"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Krkavce jižně pod Teplicemi nad Bečvou. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.04.1977 - 05.08.1990
ID: 7179881

6472d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.7.sním.4. Wiesenkomplex in der Bečva-Aue westlich von Hustopeče nad Bečvou
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'51.00"N, 17°49'47.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1976-08-13
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Wiesengesellschaften im südlichen Teil der Talebene Hornomoravský úval (Mittelmähren). -
Preslia 69: 253-282.
projekt: FLDOK
ID: 8071379

6473a

lokalita: Blahutovice, vyschlá mokřina na cestě
nejbližší obec: Blahutovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'15.45"N, 17°51'33.17"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-06-22
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844720

lokality: Polom, mokrá louka ve sníženině podél žel. trati ca 1,3 km Z od žel. st. v obci
nejbližší obec: Polom u Hranic, okres Přešov
souřadnice: 49°34'33.05"N, 17°50'16.14"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985-05-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845248

6473b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Kojetín JV Nového Jičína: okolí silniční koty 430 směr Jičín, svahová louka nad horním tokem pravého přítoku Jičiny, návrh
chráněné lokality "Pod Svincem"; příkopy podél silnice a areál skrývky zeminy.
datum: 1977-05-10
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643959

6473c

lokality: Hustopeče n. Bečvou, mokrá loučka u silnice do Hranic, ca 0,7 km JV obce
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přešov
souřadnice: 49°31'25.19"N, 17°53'18.56"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985-06-13
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845254

lokality: Poruba, mokré louky poblíž JZ břehu Velkého choryňského rybn., u silnice V. Meziříčí--Hranice, JJV obce
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'1.92"N, 17°54'29.01"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985-06-13
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845255

6473d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Moravská brána, Jasenice, nekosená louka zarůstající keři, cca 1,5 km S od obce
souřadnice: 49°32'10.00"N, 17°58'5.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-07-15
náleze: J. Tkačíková
projekt: ČNFD
ID: 1214608

6474a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: (13) pramenisko se substrátem ra- šelinným, vrch Žilina u N.Jičína, JZ
nejbližší obec: Žilina u N.Jičína
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Vicherek J. (1957): Poznámky ke květeně okolí Nového Jičína. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 18: 400-416.
projekt: FLDOK
ID: 8714321

6474b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 359. Lichnov: jižní okraj obce, výslunné stráně, 390-420 m n. m., Mandák
souřadnice: 49°33'22.00"N, 18°10'0.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9605109

6474c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 364. Mořkov: vlhká louka na západním okraji obce, 1,0 km jižně od kóty Mořkovský vrch (427,1 m), 360 m n. m., Lustyk
souřadnice: 49°32'21.00"N, 18°3'14.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9605423

6474d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 540. Frenštát pod Radhoštěm: při červeně značené cestě východoseverovýchodně až severozápadně od kóty Kamenárka, 680-740 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°30'44.00"N, 18°7'59.00"E
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9610085

6475a

lokalita: Kozlovice, rašeliniště u lok. Rybníky
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'31.99"N, 18°14'45.50"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-08-01
náleze: J. Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844660

6475b

lokalita: Beskydy, v pramenisku na úbočí Ondřejníku
nejbližší obec: Pstruží, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'37.16"N, 18°19'21.46"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1940-06-15
náleze: H. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845120

6475c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /6/ Trojanovice: prameništění louka "Pod Míaším" na pramenech Lánského potoka, S.
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-06-20
pramen: Sedláčková M. (1982): Příspěvek ke květeně okolí Frenštátu p. R. a Trojanovic. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 1371-151.
projekt: FLDOK
ID: 8723992

6475d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: PP "Louky na Bystrém": jde o vlhké až podmáčené luka situované podél L přítoku říčky Bystrá, poblíž č.p.438, V obce Trojanovice (druhy zachycené na této lokalitě při terénním průzkume konaném v r.1992)
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'20.00"N, 18°15'32.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992
pramen: Sedláčková M. (1993): Přírodní památka "Louky na Bystrém". - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 10: 14-17.
projekt: FLDOK
ID: 8075175

6476a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 333. Frýdlant n. Ostravicí: louka na L břehu potoka 1,2 km Z městské čtvrti Paseky
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9259214

6476b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /2/ Moravskoslezské Beskydy: na svahu údolí potoka Satiny, JV od obce Malenovice, zmíněné náleziště leží na úpatí Lysé hory (kóta 1325) na více méně souvislých plochách pastvin louky svažuj.se k SV, roztrouš.do okolí 300-400m
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'43.00"N, 18°25'45.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1966-05-09
nálezc: Kunstovný
pramen: Kunstovný P. (1968): Druhá lokalita *Gentiana kochia* Perr. et Song. v ČSSR. (Údolí Satiny v Moravskoslezských Beskydech). - Preslia 40: 102-103.
projekt: FLDOK
ID: 7874321

6476c

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Řečica, úpatí Čupele, při silnici
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'19.00"N, 18°24'31.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1954-07-27
nálezc: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848786

6476d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab.3.sním.2. NO-Rand des Wasserreservoirs Šance: vernässte Waldwiese oberhalb des Baches Poledňana,
nejbližší obec: Staré Hmry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'25.00"N, 18°27'43.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1991-07-02
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.
projekt: FLDOK
ID: 8073565

6477a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 370. Morávka: podél cesty na Malý Travný (kóta 1099) ve svahu
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezce: Karel Sutorý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260682

6477b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab.6b.sním.15. Aue des Baches Slavič (Ort Platoška),
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'45.00"N, 18°35'7.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1983-07-15
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.
projekt: FLDOK
ID: 8074458

6477c

lokality: Krásná, CHPV Obidová, rašelinná louka
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'3.68"N, 18°31'24.69"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1991-07-03
nálezce: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844816

6477d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 387. Krásná: osada Visalaja: vlhké louky 0,5 km JZ chaty Visalaja
nejbližší obec: Krásná, okres Cheb
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezce: Čížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9261066

6478a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 417DD. Dolní Lomná: osada Pod Kozubovou: louky 1 km V vrcholu Kozubová (kóta 982), při S okraji osady
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Gazda
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262222

6478b

lokality: Písek u Jablunkova, okolí lesovny Stožek, 1,7 km S obce
nejbližší obec: Písek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'26.31"N, 18°48'17.72"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1970-06-16
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844815

6478c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Moravskoslezské Beskydy, Mosty u Jablunkova - PR Vresova stran 0.5 km v. od osady Sance
souřadnice: 49°30'15.00"N, 18°44'40.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1998-09
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. et Hájková P. (2002): Vegetation composition, main gradient and subatlantic elements in spring fens of the northwestern Carpathian borders. - Thaiszia, Košice, 12: 1-24.
projekt: ČNFD
ID: 2794134

6478d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Mosty u Jablunkova, Quellwiese oberhalb der Kirche
souřadnice: 49°31'35.00"N, 18°45'11.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1993-07-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia, Praha, 72: 49-72.
projekt: ČNFD
ID: 2141292

6479a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Jablunkovská brázda, Jablunkov-Bukovec, PR Bukovec
souřadnice: 49°32'59.00"N, 18°51'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 2002-05-10
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2795586

6479c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bukovec u Jablunkova, PR Bukovec, plocha mezi cestou a smrkovým porostem
souřadnice: 49°32'55.80"N, 18°51'22.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2009-05-23
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. et Prymusová Z. (2011): Příspěvek k rozšíření karpatského druhu kozlíku celolistého (*Valeriana simplicifolia*) na území severovýchodní Moravy a Slezska. - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 3: 31-48.
projekt: ČNFD
ID: 1271848

6541b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Švarcava (bývalá osada jihozápadně od obce Rybník): niva Černého potoka 0,1–0,5 km J od bývalé osady
nejbližší obec: Švarcava, okres Domažlice
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904208

6542a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.1.sním.93. Český les: Nemanice - Flur - Lískovec:
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'35.00"N, 12°41'13.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-07-26
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.
projekt: FLDOK
ID: 8270989

6542b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab. 8.Sním.32. PR Postřekovské rybníky: louka S od rybníka XX., JZ okraj, (30 m čt.) /JV obce Postřekov/
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'1.00"N, 12°49'38.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1991-07-04
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.
projekt: FLDOK
ID: 9635078

6542c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Nemanice: malá vlhká plocha s rozvolněnou vegetací (příležitostně narušovaná zvěří) v komplexu mokřadních lad na pravém břehu Nemanického potoka 500 m Z od jihozápadního okraje obce, 120 m ZJZ od soutoku Nemanického potoka s Novosedelským potokem
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906294

6542d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Capartice: loučky a křoviny u potoka 0,4 km SSZ až 0,5 km SZ od křižovatky na jižním okraji osady
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice
nadmořská výška: 735-745 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
nálezce: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9902573

6543a

lokalita: Nový Pařezov, palouk při silnici JV obce
nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'56.90"N, 12°50'18.76"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1947-05-24
nálezce: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844398

6543b

lokalita: Domažlice, mokřinka při polní cestě J kóty 484 m, SV města
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'0.61"N, 12°55'48.58"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1955-05-08
nálezce: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844397

lokalita: Břeh lučního potůčku ve Vlčím hrdle Z od kóty 484 m, západně Chrastavic
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'26.43"N, 12°56'37.68"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-04-21
nálezce: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845074

6543c

lokalita: Domažlice, Babylon, V břeh Černého rybníka SSV obce
nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'21.84"N, 12°51'44.63"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1954-08-06
nálezce: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844399

lokalita: Domažlice, louky a palouky mezi lesem Dmoutem a "alejí vzdychů"
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'10.61"N, 12°54'24.81"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-06-03
nálezce: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845085

lokality: Domažlice, vyschlý příkop a vlhké louky mezi Valchou a Dmoutem
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'1.13"N, 12°53'20.20"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1933-06-04
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845540

6543d

lokality: Mokrý louka na "vodovodě", JJZ Domažlic
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'48.79"N, 12°55'19.81"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-06-13
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845073

6544d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: cca 1 km O von der Gem. Němčice NO von Kdyně, Pilsner Bezirk (Plzeňsko)
souřadnice: 49°25'31.00"N, 13°5'25.00"E
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1970-06-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2145699

6545b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /402/ Červené Poříčí: lom u železnič. zastávky
nejbližší obec: Červení Poříčí, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'49.00"N, 13°18'33.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-01
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648540

6545c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Řakom, pastvina směř Balkovy
souřadnice: 49°26'13.78"N, 13°13'14.83"E, ± 75m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2013-05-22
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. (2013): Terénní zápisky 2013
projekt: NDOP
ID: 10246598

6546b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /1557/ Žinkovy: louky u Žinkovského rybníka
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'29.00"N, 13°29'44.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-06-23
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657423

6546d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /1647/ louky u horního rybníka u Němčic
nejbližší obec: Němčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'60.00"N, 13°25'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-21
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657926

6547a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /566/ U rybníka Z od Nepomuka
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'23.00"N, 13°33'34.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-07-25
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650367

6547b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 301. Záhoří: rybník Maňovská 1 km ZJZ obce, břehy a voda
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228824

6547c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /572/ U Lovčic
nejbližší obec: Lovčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'50.00"N, 13°30'46.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-08-22
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650480

6547d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 336. Kramolín: louky v údolí potoka Kamenice 0,8 km JV od obce
nejbližší obec: Kramolín
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229579

6548a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: p0155_221406_803_T1.9
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'51.30"N, 13°43'18.59"E, ± 270m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188901

6548b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.9.sním.23. Kocelovice: Litoral des zwischen den Ortschaften Říště und Kocelovice liegenden Teiches Hubenov.
nejbližší obec: Kocelovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'31.00"N, 13°48'33.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1980-06-14
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8267627

6548c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 382. Oselce: pastviny nad rybníčkem na JZ okraji obce
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9230448

6548d

lokalita: Blatensko, Kadov, rybníček směrem k Bezděkovu
nejbližší obec: Kadov u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'21.01"N, 13°45'59.58"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1948-08-24
náleze: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845048

lokalita: Biologická stanice u Blatné, louka u Hadího rybníka
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'52.17"N, 13°49'30.31"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1929-06-25
náleze: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845039

lokality: Blatná, na louce nedaleko osady Záhoříčky
nejbližší obec: Zahorčičky, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'35.10"N, 13°45'46.04"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-05-22
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845512

lokality: Blatná, slatinná louka u rybn. Starý Pálenec
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'53.74"N, 13°49'7.12"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1952-06-15
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845365

6549a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: In pratis humidis ad ripam occident. piscinae „Šetina“ ad pagum Podruhlí, haud procul ab oppidulo Bělčice.
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'11.80"N, 13°54'28.50"E
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-06-18
náleze: R. Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735586

lokality: Blatná, v lese mezi kopečky Dubiny a Hliničný u obce Dobšice
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'22.19"N, 13°52'35.66"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845513

lokality: Blatná, v lese mezi Dobšicemi a Závišínským potokem
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'22.19"N, 13°52'35.66"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845516

6549b

lokality: Blatná, ad piscinam Labuť prope vicum Chobot
nejbližší obec: Myštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'45.52"N, 13°56'13.26"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1968-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845450

6549c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.14.sním.2. Blatná: Litoral des Teiches Přední Řítovíz (zwischen Blatná und Buzice).
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'7.00"N, 13°54'12.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1977-06-12
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8268162

6549d

lokalita: Blatná, ad vicum Skaličany
nejbližší obec: Skaličany, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'12.52"N, 13°55'4.28"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1976-07-02
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845416

6550a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 396) Chrást u Výšic, rybník na potoku 0,5 km VSV osady
nejbližší obec: Chrást u Výšic, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'42.90"N, 14°0'18.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
nálezce: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904976

6550b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 410) Čimelice, vlhké louky při modré značce mezi rybníky Zhoř a Nerestce 2-2,5 km V obce
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8905230

6550c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 1a. Mirovice: svažité louka s prameništěm ca 400 m JV obce, v 60 letech roztroušen na louce až k zahradám obyč.domů, v r. 1971 pouze 6 exemp., v r. 1975 louka proměněná na ornou půdu a lok. zanikla
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
souřadnice: 49°25'21.00"N, 14°2'29.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: s. d.
pramen: Slaba R., Skalický V. & Chán V. (2002): Poznámky k výskytu hořce jarního (*Gentiana verna*) v Březnickém Podbrdsku. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 145-152.
projekt: FLDOK
ID: 9587851

6551a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Jickovice; lesní louka, ladem, expanze třtiny, sítiny a ostřice třeslicovité
souřadnice: 49°27'44.89"N, 14°12'3.23"E, ± 60m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-21
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12729914

6551b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Příleпов; kosená vlhká louka, výše položené okraje louky přechází v T1.1, vysoký podíl *Scirpus sylvaticus*
souřadnice: 49°29'46.14"N, 14°15'25.85"E, ± 80m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-08
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12733829

6552a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 21. Rohozov: mokrá louka u rybníčka 200-300 m JZ obce (CHPV Rohozovská)
nejbližší obec: Rohozov, okres Písek
souřadnice: 49°29'52.00"N, 14°24'39.00"E, ± 100m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989-05-20
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045622

6552b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Česká Sibiř, ca 5 km sv. Milevska, vých. okraj obce Přeštěnice, svahová mokřina
souřadnice: 49°28'42.00"N, 14°25'34.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1975-06-13
náleze: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2047833

6552c

lokalita: Milevsko, vlhká louka poblíž rybníka cestou od nádraží
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°26'51.03"N, 14°22'45.73"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-08-28
náleze: J. Houfek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844391

6553a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Česká Sibiř, komplex luk s rybníčkem ca 2 km jz. od Jistebnice u cesty ca 80 m vlevo
souřadnice: 49°28'14.00"N, 14°31'0.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1975-06-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2048749

6553b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 565.Radkov: prameniště louka v polích S od silnice Paseka - Radkov, 520 m n. m. - Deyl (42b; 6553b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838995

6553c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 569.Meziříčí u Dražic: zarostlý rybníček a okolní louky při železniční trati SZ od železniční zastávky Meziříčí, 495 m n. m. - Deyl (42b; 6553c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839008

6554a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 587.Jeníčkova Lhota: zbytek slatinné louky podél napájecí strouhy SZ od Záhorského rybníka, 460 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).
nejbližší obec: Jeníčkova Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°27'48.40"N, 14°43'22.50"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: František Procházka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839968

6554b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 764.Pohnání: prameniště potoka 1,3 km JV od obce, 640 m n. m. - Sofron (67; 6554b).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844110

6554c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 627.Stoklasná Lhota: lesní cesta v lese Zlatnice Z od rybníka Homolka, 450 m n. m. - Skalický (42b; 6554c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840786

6554d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 643.Dobronice u Chýnova: lesní loučky v nivě Horského potoka 1 km SZ od obce, 440 m n. m. - Grulich (42b; 6554d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
nálezc: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841038

6555a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 783.Hartvíkov u Prasetína: mokrá louka Z od silnice Hartvíkov - Domamyšl v místech u potoka tekoucího do Mlýnského rybníka, 620 m n. m. - Sádlo (67; 6555a).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844533

6555c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: EVL Kladrubská hora (projekt JCK)
souřadnice: 49°25'46.24"N, 14°51'10.98"E, ± 389m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013
nálezc: Milan Štech; Táňa Štechová
pramen: Štechová T., Štech M. (2013): 1.2.04 - Inventarizační průzkum střešníků pantoflíček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Kladrubská hora
projekt: NDOP
ID: 12022246

6555d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 60. Cetoraz: louka při okraji lesa u silnice J od obce
nejbližší obec: Cetoraz, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-06-21
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875367

6556a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 73. Pošná: údolí Novodvorského potoka mezi silnicí a Dolským mlýnem JZ od obce
nejbližší obec: Pošná, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 496-510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875917

6556b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 83. Útěchovičky: rybník a louky kolem potoka na rybníkem cca 1 km JJV od Útěchoviček
nejbližší obec: Útěchovičky, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 575-595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876555

6556c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 86. Proseč u Pošné: údolí L str. přítoku Novodvorského potoka od samoty Borkov kolem hájovny až ke kótě 514,4 Z Pro
nejbližší obec: Prošeč u Pošné
nadmořská výška: 515-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876640

6556d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 102. Litochošť: les u kóty 581,1 SZ od Staré paseky JV od obce a vlhká louka podél potoka od kraje lesa až k obci
nejbližší obec: Litochošť, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 560-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877638

6557a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 40A. (mokřina) (6557a) Hodějovice: P břeh říčky Hejlovka SSZ od obce, mokřina.
nejbližší obec: Hodějovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'7.00"N, 15°12'9.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-20
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203463

6557b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 454. Onšovice: vlhké louky a dno vypuštěného rybníčku 1000 m J až JJV obce
nejbližší obec: Onšovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'54.00"N, 15°17'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497607

6557c

lokalita: Pelhřimov
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'9.23"N, 15°12'41.18"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: R. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844952

lokalita: Pelhřimov, na bahnitě louce u Stráže
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'35.48"N, 15°12'19.07"E
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-05-16
náleze: F. Jiřík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845475

6557d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 485. Zachotín: rašelinné louky při JV okraji rybníka Horní Kladina
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'51.00"N, 15°19'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499138

6558a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 487. Mladé Bříště: údolí Jankovského potoka J obce
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'10.00"N, 15°20'1.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499228

6558b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 522. Kalhov: rybník na JV okraji osady Hejště
nejbližší obec: Kalhov, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'4.00"N, 15°25'13.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9500512

6558c

lokalita: Vlhká louka u Vyskytné p. Křemešníkem
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'6.32"N, 15°21'32.62"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-02
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844694

6558d

lokalita: Hubenov, rašelinná louka u JZ okraje obce v nivě Jedlovského potoka
nejbližší obec: Hubenov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'59.45"N, 15°27'29.50"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845237

lokalita: Dušejov, fragment mezotrofního rašeliniště 1,1 km ZJZ obce
nejbližší obec: Milíčov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'20.76"N, 15°25'8.29"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845239

6559a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 568. Větrný Jeníkov: vlhké louky na JZ okraji Černého rybníka
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'12.00"N, 15°30'7.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička; Vlastimil Tlusták
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9501655

6559b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab.4.sním.14. Štoky: vlhká louka 1,55km J od kostela v obci, rient. J.
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'30.00"N, 15°35'22.00"E
nadmořská výška: 524 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-27
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.
projekt: FLDOK
ID: 8209355

6559c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab.4.sním.21. Zborná: vlhká louka 700m SV od kapličky v obci, rient. V.
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'33.00"N, 15°34'39.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-28
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.
projekt: FLDOK
ID: 8209523

6559d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Zborná (ČMV), vlhká louka 700 m VSV od kapličky v obci Zborná
souřadnice: 49°26'31.00"N, 15°34'57.00"E
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-28
náleze: K. Dvořáčková
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 15: 135-182.
projekt: ČNFD
ID: 2848645

6560a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Dobroutov, 0,75 km SZ od návesního rybníka, u polní cesty ze Z okraje obce, blízko za mostkem
souřadnice: 49°27'56.00"N, 15°43'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-13
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1460520

6560b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Janovice u Polné
souřadnice: 49°28'56.49"N, 15°49'15.27"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-14
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1825 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10574346

6560c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Ždírec na Moravě; kosená louka, celkem pestré a zachovalé s přechody do vlhkého *Violion caninae*
souřadnice: 49°26'57.89"N, 15°42'37.42"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-24
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1804 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12516644

6560d

lokalita: Bahnitá proláklina u cihelny na seči u Jersína
nejbližší obec: Jersín, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'18.68"N, 15°48'44.09"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1950-07-09
nálezc: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844737

6561a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Rybník v Koutech Plocha3
nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'16.42"N, 15°51'19.62"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-10
nálezc: Filip Lysák
pramen: Mgr. Filip Lysák. Výstavba Rybník v Koutech k.ú.Bohdalov Biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6976744

6561b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: j0215_232410_21_T1.5
nejbližší obec: Kotlasy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'50.89"N, 15°57'7.31"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-21
nálezc: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0215: j0215. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401346

6561c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Arnolec
souřadnice: 49°26'40.10"N, 15°50'1.25"E, ± 131m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-06
nálezc: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1754 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10447255

6561d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 3,0Km JV od kostela v Netíně, pod hrází rybníka Ochoz
souřadnice: 49°24'18.00"N, 15°58'22.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-11
náleze: J. Urbánková
pramen: Urbánková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v povodí střední Oslavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1395618

6562a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Moravia: Bohdalec, na sz břehu "Sklenského" rybníka
nejbližší obec: Bohdalec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'36.00"N, 16°3'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947-07-24
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 492731); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848783

6562b

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Auf sumpfigen Wiesen Radešín. Mähren
nejbližší obec: Radešín nad Bobrůvkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'27.00"N, 16°5'25.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1921-07-11
náleze: O. Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848817

6562c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Bory, Těšíkův mlýn, mez 200 m JJV Těšíkova mlýna
souřadnice: 49°25'52.70"N, 16°2'23.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09-19
náleze: J. Brabec
projekt: ČNFD
ID: 1186141

6562d

lokality: Nové Město na Mor., rašelinná louka nedaleko rybníka Babka u Moravce
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'51.14"N, 16°8'45.26"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-06-12
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844847

6563a

lokality: Zvole: bývalý vápencový lom ca 920 m ZSZ od kostela v obci, ca 300 m SZ od Strchova mlýna
nejbližší obec: Zvole, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'52.01"N, 16°9'56.21"E, ± 50m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2013): Botanický inventarizační průzkum lokality Vápenka u Zvole. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9949578

6563b

lokality: Zlatkov, mokrá meliorovaná louka pod bývalým rybníkem JV od obce
nejbližší obec: Zlatkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'4.67"N, 16°15'40.05"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-10-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845242

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica. Vrtěžíř (4 km JV od Bystřice n. Pern.) - na mokré louce asi 1,2 km JZ obce. S. m. 520 m
nejbližší obec: Vrtěžíř, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'45.00"N, 16°18'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-02
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848576

6563c

lokality: Jemnice, u rybníčku jižně jemnické hájovny
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'44.92"N, 16°10'34.12"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-05-13
náleze: J. Čáp
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845220

6563d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Na skalkách
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'37.73"N, 16°15'43.85"E, ± 1353m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6547603

6564a

lokalita: Skorotice, svah do údolí Skorotického potoka 450 m VSV od kaple v obci
nejbližší obec: Skorotice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'29.91"N, 16°21'54.26"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-11
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844834

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, Chlébské (2,5 km SV od Nedvědice): louka v lese u silnice Chlébské–Černovice asi 1 km SV od obce
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'44.00"N, 16°22'31.00"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-05-28
náleze: K. Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848808

6564b

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: *Hersica inter vicis Bedřichov et Černovice, in paludo.* S. m. 620 m
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°28'36.00"N, 16°26'50.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-07-05
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848658

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova: *In locis paludosis silvae "Hersica" inter Bedřichov et Černovice.* S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
souřadnice: 49°28'34.00"N, 16°26'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-13
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848667

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: *Na bažinaté louce pod bedřichovským rozcestím.* S. m. 550 m
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
souřadnice: 49°27'56.00"N, 16°27'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-07-08
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848661

6564c

lokalita: Lomnitz
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'47.44"N, 16°24'14.43"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1848-05
náleze: J. S. Pluskal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845322

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; R. Řepka 1990: *Carex panicea*;
lokalita: Flora moravica. Louka nad Kopaninami, Sýnalov. S. m. 640 m
nejbližší obec: Sýnalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'24.00"N, 16°24'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-05-14
náleze: L. Kabát
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848679

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova: In prato sat humido "Dlouhé pastvisko" dicto inter oppidum Lomnice et vicum Ochoz. S. m. 480 m
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'46.00"N, 16°24'22.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-05-21
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848666

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: In pascuis montanis declivi australi m. Sejková [= Sýkoř] pr. casam venatorian. S. m. 650 m
nejbližší obec: Sýnalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'27.00"N, 16°24'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-06-02
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848659

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova: in palude ad marginem prati "Dlouhé pastvisko" dicti infra viam vetustam vicum Ochoz versus. S. m. 400 m
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'46.00"N, 16°24'22.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-07-07
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848662

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov. Prato paludoso pr. "Babyca" infra viam pag. Ochoz versus. S. m. 400 m
nejbližší obec: Ochoz u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'53.00"N, 16°23'45.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-03
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848663

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: pag. Tišnov: In prato submontano infra intem Sejkoří supra vicum Sinalov (expos austr.). S. m. 650 m
nejbližší obec: Sinalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'25.00"N, 16°24'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-05-25
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848665

6564d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov. Loco paludoso infra sacellum St. Stanislavi supra convallem Žleby pr. vicum Osiky. S. m. ca 550 m
nejbližší obec: Osiky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'40.00"N, 16°25'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-05-31
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848664

6565c

lokalita: Bořitov, mokřina poblíž potoka pod Z svahem Velkého chlumu, 1,9 km SSZ obce
nejbližší obec: Bořitov, okres Blansko
souřadnice: 49°26'25.61"N, 16°34'44.86"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-05-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845212

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Blansko: Černá Hora, vlhká louka na tělese nedostavěné dálnice (přírodní památka Čtvrtky za Bořím), 2 km SZ od obce
nejbližší obec: Černá Hora, okres Blansko
souřadnice: 49°25'32.00"N, 16°33'44.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998-06-07
náleze: H. Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848680

6565d

lokality: Bořítov, slatinné prameniště pod JZ svahem Malého chlumu, ca 2,2 km SSZ obce
nejbližší obec: Krhov, okres Blansko
souřadnice: 49°26'55.24"N, 16°34'59.69"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-05-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845261

6566a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica (distr. Boskovice): vlhká louka JZ od rybníka Dománka 2 km V od obce Újezd u Boskovic. S. m. 600 m
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°27'57.00"N, 16°41'18.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-07-02
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b. Drahanská plošina;
ID: 13848683

6566b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 22. Protivanov - PP Louky pod Skalami - vlhké až mokré louky u V okraje komplexu lesů kolem vrcholů oblasti.
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'13.00"N, 16°48'25.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8089088

6566c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 54. Holešín: JV obce - myslivna Lenčov u křižovatky silnic
nejbližší obec: Holešín, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9113729

6566d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 45. Mezi osadou Housko a obcí Vysočany při silnici
nejbližší obec: Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9113329

6567a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Dražanská vrchovina. Distr. Boskovice: Protivanov, vlhká louka asi 800 m SV od obce, u protivanovského přítoku potoka Okluka. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'31.00"N, 16°50'44.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1982-07-17
náleze: D. Zouharová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848844

6567c

původní jméno: V. Grulich: *Carex panicea*;
lokalita: Moravia, distr. Prostějov. Niva: louka u PP Nivské louky 610 m SSZ od zvoničky v obci, 30 m S od toku Bílé vody nad Horním rybníkem. S. m. 590 m, zeměp. souř.: 492651 N & 165111 E
nejbližší obec: Niva, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'51.00"N, 16°51'11.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2015-06-03
náleze: P. Vlčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Vlčková no 98; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina; vegetation plot: 2015/16;
ID: 13848829

původní jméno: V. Grulich: *Carex panicea*;
lokalita: Moravia, distr. Prostějov. Niva: PP Nivské louky, 660 m SSZ od zvoničky, mezi Bílou vodou a potůčkem podél plotu za obcí. S. m. 590 m, zeměp. souř.: 492653 N & 165110 E
nejbližší obec: Niva, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'53.00"N, 16°51'10.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2015-06-03
náleze: P. Vlčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Vlčková no 172; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina; vegetation plot: 2015/17;
ID: 13848830

původní jméno: V. Grulich: *Carex panicea*;
lokalita: Moravia, distr. Prostějov. Niva: PP Nivské louky, 620 m S od zvoničky v obci. S. m. 590 m, zeměp. souř.: 492651 N & 165111 E
nejbližší obec: Niva, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'51.00"N, 16°51'11.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2015-05-23
náleze: P. Vlčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Vlčková no 174; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;
ID: 13848831

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Prostějov. Mokřina v lesíku "V Hloušku" asi 1 km S od Otínovsi. S. m. cca 600 m
nejbližší obec: Otínoves, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'12.00"N, 16°52'14.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1973-07-09
náleze: L. Kincl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848684

6567d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Buchtelka - mokřad na Pytláckém potoce
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°24'36.14"N, 16°57'56.86"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2010-05-22
náleze: Jaroslav Podhorný
pramen: Kleinová Hana, Podhorný Jaroslav. Monitoring orchidejovitých rostlin ve VVP Březina. - Závěrečná zpráva k projektu Biodiverzity č. 111009. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6989722

6568a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Splachy (Čubernica) [= Plumlov u Prostějova]
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'21.00"N, 17°1'20.00"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1882-05-15
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13848788

6569b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-05-19
náleze: V. Velíšek
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytocenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.
projekt: ČNFD
ID: 2874229

6569d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Květena Moravy. Louky u Tovačova
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°25'58.00"N, 17°17'53.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1887-05-10
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Spitzner;
ID: 13848789

6570b

lokality: Přerov, mokré louky "V rybníkách" JZ obce Předmostí
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'43.01"N, 17°25'43.57"E
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1954-05-20
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844747

6570d

lokality: Přerov, rezervace Padělky u Lověšic, u Z okraje slatinného rybníčku
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'5.28"N, 17°26'44.29"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1956-06-05
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844748

6571b

lokality: Mahren, Lhota bei Thein
nejbližší obec: Lhota u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'56.98"N, 17°37'13.60"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1904-07-01
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845124

6572d

lokality: Kroměřížsko, v pramenisku na stráni jižně nad Podhradní Lhotou
nejbližší obec: Podhradní Lhota, okres Kroměříž
souřadnice: 49°25'3.66"N, 17°47'43.13"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1974-06-03
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844691

lokality: Bystřice p. Hostýnem, na břehu příkopu východně Osíčka
nejbližší obec: Osíčko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°25'29.87"N, 17°45'27.57"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1946-05-15
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844766

lokality: Rajnochovice
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'39.05"N, 17°48'57.84"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: F. Gogela
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844797

6573b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Vsetínské vrchy, Valašské Meziříčí - Hrachovec, 1,5 km jjv. od obce
souřadnice: 49°27'20.00"N, 17°59'37.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-06-23
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: 2761259

6573c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Hostýnské vrchy, luční komplex mezi obcemi Lázy a Rajnochovice
souřadnice: 49°24'33.00"N, 17°50'52.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1984-06-30
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1987): Beitrag zur Kenntnis der Feuchtwiesen des Gebirges Hostýnské vrchy. - Tuexenia, Göttingen, 7: 199-213.
projekt: ČNFD
ID: 2618994

6573d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tab.7.sním.19. Hostýnské vrchy: Oznice: V okraj obce, 0,5km SV Crhové (459), mokřadní louka, kosené.
nejbližší obec: Oznice, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'58.00"N, 17°55'24.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8383199

6574a

lokality: Valašské Meziříčí, Hrachovec
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'8.02"N, 18°0'10.80"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1952-05-26
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844649

lokality: Valašské Meziříčí, Veselá, na svahu
nejbližší obec: Veselá u Valašského Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'13.39"N, 18°1'50.91"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1952-05-26
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844650

původní jméno: orig.: Carex; R. Řepka 1984: Carex panicea;
lokalita: Flora moravica: Střítež ad Valaš. Meziříčí, in pascuis
nejbližší obec: Střítež nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'28.00"N, 18°3'15.00"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1929-07-10
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13848691

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Zubří ad Rožnov, in pratis humidis l. d. Háje
nejbližší obec: Střítež nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'27.00"N, 18°4'24.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-06-29
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13848692

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Zubří ad Rožnov, in pratis humidis l. d. Březovec
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'15.00"N, 18°4'53.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-06-27
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13848694

6574b

původní jméno: O. Kovář: Carex panicea;
lokalita: Rožnov pod Radhoštěm - jižní okraj města
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'6.00"N, 18°8'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999
náleze: O. Kovář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13848688

6574c

původní jméno: Carex panicea
lokalita: Klenov (katastr Růžďky), louky za obcí
souřadnice: 49°24'15.00"N, 18°1'25.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1949-06-25
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1957): Výspa pannonské květeny ve Vsackých horách. - Ochr. Přír., Praha, 12: 129-135.
projekt: ČNFD
ID: 2128258

6574d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Vsetínské vrchy, Valašská Bystřice - Leskovec, Hlaváčky, 0,5 km sz. od obce
souřadnice: 49°25'38.00"N, 18°6'43.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-07-18
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: 2762336

6575a

lokalita: Rožnov p. Radhoštěm, mokřad na stráni S nad městem
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'42.35"N, 18°10'0.89"E
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1975-05-26
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844690

6575b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Horní Bečva, osada Bukoviny, zarůstající mokřadní louka/přechodové rašeliniště a bývalá pastvina v nivě potoka, asi 2,4 km SVS (28°) km od kostela sv. Jana a Pavla v obci
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'5.50"N, 18°18'2.99"E, ± 100m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-07-13
náleze: Martina Vašutová; Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Natura 25-23-15: 200 (Červenec)
ID: 10153989

6575c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: svahový mokřad ca 0,5-0,6 km S od vrchu Kání (666 m)
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
nadmořská výška: 510-525 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779447

6575d

lokalita: Prostřední Bečva, SPR Pod Jurášskou
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'45.82"N, 18°16'14.72"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1990-05-18
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844817

lokalita: Beskydy, Horní Bečva, loco Kudlačena
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'51.92"N, 18°19'29.51"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1977-06-12
náleze: J. Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844662

lokalita: Prostřední Bečva, rašelinná svahová louka
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'35.62"N, 18°15'21.78"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-05-24
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844746

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Horní Bečva. Potok Kobylská východně od osady Červenec. S. m. cca 550 m
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'28.00"N, 18°17'24.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-08-01
náleze: B. Vondráková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 13848832

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Horní Bečva. Na Zubčeně - rašelinná louka. S. m. cca 700 m
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'25.90"N, 18°19'47.50"E, ± 150m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-08-01
náleze: B. Vondráková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 13848833

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Horní Bečva, vlhká rašelinná louka u osady Na Zubčeně. S. m. cca 760 m
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'25.90"N, 18°19'47.50"E, ± 150m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-08-10
náleze: B. Vondráková-Komůrková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 13848836

6576a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /4/ Podolánky, rašelinná louka u cesty k Čeladence
nejbližší obec: Podolánky, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1947
pramen: Duda J. (1950): Beskydská vrchoviště a rašelinné louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 66-92.
projekt: FLDOK
ID: 8717520

6576b

lokalita: Hutě pod Smrkem, rašeliniště Sihly v údolí Ostravice
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'34.22"N, 18°25'44.86"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1952-07-23
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844745

lokalita: Sihly u Hutí (rezervace)
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'35.51"N, 18°25'48.05"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: s. d.
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844813

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Beskydy: Bílá, rašelinná loučka u Černé
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'30.00"N, 18°29'18.00"E, ± 3000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1954-07-30
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 492037);
ID: 13848785

6576c

lokalita: Horní Bečva, Podlízaná, louka na J svahu mezi silnicí a lesem, 4,7 km VJV kostela v obci
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'12.48"N, 18°20'55.59"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-06-22
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844827

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Horní Bečva. Podlízaná – rašelinná louka. S. m. cca 700 m
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'11.00"N, 18°20'40.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-08-02
náleze: B. Vondráková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848834

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Horní Bečva. Podlízaná – jižní okraj rašelinné louky nad hlavní silnicí. S. m. cca 600 m
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'7.00"N, 18°20'38.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-08-02
náleze: B. Vondráková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848835

6576d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Moravskoslezské Beskydy: mokrá louka na Kovalčankách
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°25'24.00"N, 18°27'55.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1961-06-07
náleze: M. Tetter
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848814

6577a

lokalita: Beskydy, na rašelinné louce u Bílého kříže
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'55.37"N, 18°32'30.20"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1946-07-06
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844767

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Moravskoslezské Beskydy. Bílý Kříž
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'57.00"N, 18°32'29.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-08-13
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848763

6578a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 447. Raková: osada Smrečka: údolí Trstené
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 1975-07-13
náleze: Gazda
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262957

6643a

lokality: Pelechy JV Pasečnice, travnatý palouk mezi křovinami VSV kóty 525 m, Z osady
nejbližší obec: Pelechy, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'13.67"N, 12°54'32.11"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1955-06-26
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844401

lokality: Domažlice, při břehu lučního rybníčka JZ od Německé (Nové) Kubice
nejbližší obec: Starý Spálenec, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'27.15"N, 12°51'56.96"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1935-04-29
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845090

6644a

lokality: Nová Ves u Kdyně, vlhké louky při silnici J obce
nejbližší obec: Nová Ves u Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'34.28"N, 13°2'11.27"E
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1956-07-06
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844402

lokality: Nová Kdýně
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'23.70"N, 13°1'51.16"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1915-07-19
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845408

6644b

lokality: Libkov, mokřinka pod silničním mostem ZSZ obce
nejbližší obec: Loučim, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'6.47"N, 13°7'33.05"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1955-07-01
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844400

6644d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: p0023_214208_108_T1.5
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'30.78"N, 13°8'10.18"E, ± 161m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4152194

6645c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: cca. 3,5 km nordöstlich von Nýrsko
souřadnice: 49°18'50.00"N, 13°10'45.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-08-12
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1768404

6646a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Westlich Kocourkov bei Klatovy
souřadnice: 49°21'30.00"N, 13°22'40.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-08-08
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1768546

6646b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 17. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, V břeh, velkoplošná balvanitá lada
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1994-07-28
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9234183

6646c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /4/ Číhaň, podél cesty do ovce Lukoviště: široká niva s květnatými a mokřadními loukami, v hlav.části registrováno jako VKP "Zálužnice"
nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'16.00"N, 13°24'39.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2006-06-03
pramen: Matějková I. (2007): Pobočková exkurze na Plánický hřeben do okolí Číhaně u Klatov. - Calluna 12: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 7961127

6646d

lokality: Kolinec u Klatov: Pustá louka
nejbližší obec: Vlčkovice u Kolince, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'40.56"N, 13°26'26.22"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1926-06
náleze: R. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844936

6647a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Sním.2. Žďárská dráha: ca 1,5km ZJZ od obce Žďár
nejbližší obec: Žďár, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'22.00"N, 13°32'33.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2005-08-17
pramen: Matějková I. (2006): K výskytu hořečku českého (*Gentianella bohemica*) a hořce hořepníku (*Gentiana pneumonanthe*) na Klatovsku. - *Calluna* 11: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7960052

6647b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 512. Olšany: louky a Z břeh rybníka Buxín
nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'33.20"N, 13°37'17.80"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
nálezc: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9232132

6648a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 526. Újezd u Chanovic: rybníček 1 km JZ obce (Z od Velkého rybníka)
nejbližší obec: Újezd u Chanovic, okres Klatovy
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
poznámka: det. Větvíčka
ID: 9232457

6648b

lokality: Blatná, u rybníka Velká Kuš nedaleko obce Vrbno
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'56.80"N, 13°48'15.80"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1969-07-24
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845515

6648c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Boubín u Horažďovic: vlhké louky na Z až J břehu rybníka Velký Šibeňák V od osady
nejbližší obec: Boubín u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'4.50"N, 13°41'56.60"E
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013-05-05
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996664

6648d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Sedlo u Střelských Hoštic: mokřadní lado na pastvinách 1 km SZ od osady
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'31.40"N, 13°47'41.30"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996567

6649a

lokalita: Blatná, u rybníka Zděný nedaleko obce Lažany
nejbližší obec: Lažany u Doubravice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'47.86"N, 13°53'7.17"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959-07-21
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845510

6649b

lokalita: Blatná, vlhké louky okolo rybníku Starobor, JV od osady Sedlice
nejbližší obec: Sedlice u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'43.01"N, 13°58'41.27"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1947-05-26
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845459

6649c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: mokré louky na S břehu rybníka Velké Jezero
nejbližší obec: Klínovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'29.30"N, 13°52'43.90"E
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-04-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996581

6649d

lokalita: Strakonice, na břehu rybníka Prostřední u obce Radomyšl
nejbližší obec: Kaletice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'6.50"N, 13°56'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1955-06-26
náleze: V. Spudilová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845033

6650a

lokalita: U Bud u silnice za Malčicemi
nejbližší obec: Malčice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'24.46"N, 14°2'58.94"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1970-06-17
nálezce: R. Slaba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844449

6650b

lokalita: Louky u Společného rybníka u Vráže (Písek)
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'44.71"N, 14°6'53.87"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1922-05-26
nálezce: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845462

6650c

lokalita: vlhké místo v lese Kuchyňka SZ od obce Dobeš
nejbližší obec: Stará Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°18'37.62"N, 14°1'30.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1949-08-11
nálezce: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845453

lokalita: Dobeš, vlhké louky okolo rybníku Stašov, SZ od obce
nejbližší obec: Stará Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°18'35.60"N, 14°2'10.61"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1948-05-12
nálezce: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845455

6651c

lokalita: V Písku, všude hojná
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'33.50"N, 14°10'23.15"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1875-05-16
nálezce: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844972

6652d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Jižní Čechy, Dobronice
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°20'48.00"N, 14°29'30.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-06-02
náleze: M. Světlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. M. Světlíková;
ID: 13848801

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 285. Bechyně: louky a okraje lesa na horním toku Plzinského potoka nad rybníčky ZSZ od města, 390-400 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834524

6653a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 342. Dobronice u Bechyně: u lesní silničky v úseku Křída - Liška (a přilehlý les), 430-420 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653a).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9835617

6653c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 390. Černýšovice: polní a lesní cesta mezi Černýšovickými a Všechlapy, 430-500 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6653c).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9836428

6653d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 14. Vyhnanice u Hlavatců: louka 200 m J hájovny u hráze Vyhnanického rybníka ZJZ od osady, 460 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6653d).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9828959

6654a

lokality: Sezimovo Ústí, pravý břeh Lužnice, bažinka
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°23'34.46"N, 14°40'39.92"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1962-07-19
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845500

6654b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Záhostice
souřadnice: 49°23'11.09"N, 14°49'40.80"E, ± 494m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 11892870

6654c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Želeč u Tábora; Druhově bohatá vlhká louka v zářezu lesa, středem protéká (od západu k východu) drobná vodoteč. Většinu plochy pokrývá společenstvo sv. *Calthion palustris*.
souřadnice: 49°18'19.36"N, 14°40'7.65"E, ± 159m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-06-06
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11632706

6654d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 33.Tučapy: rybník Mořátko SSV od obce, okolní louky, 460 m n. m. - Deyl (39; 6654d).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
náleze: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829159

6655a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: EVL Hroby (projekt JCK)
souřadnice: 49°23'36.42"N, 14°51'22.72"E, ± 40m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013
náleze: Jiří Brabec; Daniel Abazid
pramen: Brabec J., Abazid D. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Hroby
projekt: NDOP
ID: 12021511

6655b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: c0096_231324_84_T1.9
nejbližší obec: Křeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'20.35"N, 14°55'27.05"E, ± 118m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. c0096: c0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4355064

6655c

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora bohémica: distr. Tábor: Mlýny, rašelinná louka Z od vsi na úpatí Hory. S. m. ca 530 m
nejbližší obec: Mlýny, okres Tábor
souřadnice: 49°20'10.00"N, 14°51'59.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-30
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848845

6655d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 105. (6655d) Benešov: lesní louka ca 1km SV od železniční zastávky Chválkov.
nejbližší obec: Benešov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'43.00"N, 14°59'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-06
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204658

6656a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 0_opravy_233201_220_T1.5
nejbližší obec: Těmice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'49.97"N, 15°1'56.57"E, ± 186m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4414076

6656b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 114. (6656b) Bor u Stříteže: rybník v lese Z od osady.
nejbližší obec: Bor u Stříteže, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 15°6'53.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-08-21
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204783

6656c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: j0202_233202_159_T1.9
nejbližší obec: Dráčov u Těmic, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'1.57"N, 15°4'22.80"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. j0202: j0202. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4415114

6656d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: j0058_233208_41_T1.5
nejbližší obec: Pelec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'9.88"N, 15°8'3.52"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05-10
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Čestmír Vitner. j0058: j0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4418875

6657a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 160. (6657a) Rovná u Zajíčkova: rašelinná louka ca 600m J od osady.
nejbližší obec: Rovná u Zajíčkova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'7.00"N, 15°14'48.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-08-28
náleze: J. Rybenský
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205592

6657b

lokalita: Okolí Křemešníku, vlhká louka při cestě z Křemešníku do Sázavy
nejbližší obec: Sázava pod Křemešníkem, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'53.72"N, 15°19'37.44"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-06-24
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845100

6657c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 227. (6657c) Benátky u Houserovky: louka na břehu rybníka ca 700m ZJZ od osady.
nejbližší obec: Benátky u Houserovky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'35.00"N, 15°14'30.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-05-27
náleze: J. Rybenský
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8206621

6657d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 262. (6657d) Janovice u Houserovky: odvodněná louka mezi lesy ca 1 km JV od osady.
nejbližší obec: Janovice u Houserovk, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'27.00"N, 15°15'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-06-29
náleze: J. Rybenský
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8207174

6658a

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2015-03-17: *Carex panicea*;
lokality: Moravia, distr. Jihlava, Hojkov. Č.-M. vrch.: Hojkovské rašeliniště, Jihlavské vrchy
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'55.00"N, 15°24'48.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-25
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 969; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848715

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Řehořek 2006-11-21: !; V. Grulich 2019: !;
lokality: Rašeliniště Hojkov. Kat. území Hojkov
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'2.00"N, 15°24'51.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-07-27
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848645

6658b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 80. Hubenov: zbytek rašeliniště a rašelinná louka pod lesem na SV břehu poblíž hráze Hubenovské přehrady, 2 km V-VJV od obce
nejbližší obec: Hubenov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'18.00"N, 15°29'9.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9356146

6658c

lokality: Švábov, PP U potoků, mokřadní louka 1,1 km SSZ od obce
nejbližší obec: Švábov, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'59.28"N, 15°20'55.86"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-25
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844837

6658d

lokalita: Jezdovice, PR Jezdovické rašeliniště 1,6 km Z obce
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'27.06"N, 15°27'42.97"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-25
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844822

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Křižanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: rašelinná louka u žel. tratě asi 500 m sev. od Jezdovic. S. m. ca 530 m
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'32.00"N, 15°29'13.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-01
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848730

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Křižanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Jezdovice, rašelinná louka pod žel. tratí asi 300 m sev. od žel. zast. S. m. ca 530 m
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'22.00"N, 15°29'6.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-01
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848731

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Křižanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Jezdovice, bažinná loučka u potoka v jižním okraji obce. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'37.00"N, 15°28'58.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-05-26
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848727

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Křižanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: "jezíčko" asi 100 m východně od státní hranice mezi obcemi Salavice–Jezdovice. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'36.00"N, 15°29'2.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-05-27
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848728

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Jezdovice, bažinná loučka u potoka na JZ okraji obce. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'12.00"N, 15°28'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-06-13
nálezc: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848729

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: louka na JV okraji Zákotského rybníka, asi 2 km JZ od obce Jezdovice. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'40.00"N, 15°27'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-06-13
nálezc: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848732

6659a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 330. Popice: louky, křoviny a lesíky podél potoka od silnice ca 1,3 km S od obce po rybník Horní Okrouhlík, ca 1,2 km SV od obce, 565-585 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Popice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'27.00"N, 15°33'1.00"E
nadmořská výška: 565-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
nálezc: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423601

6659b

lokalita: Jihlava-Sasov, travnatá stráň nad P břehem Jihlávky, 100-300 m od JV okraje Sasova, 1,5 km JJV od centra Jihlavy
nejbližší obec: Sasov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'46.93"N, 15°35'48.55"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-11
nálezc: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844830

lokalita: Jihlava, vysychající mokřinka v poli za hostincem Pančava, na jižním okraji města
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'59.01"N, 15°36'18.10"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-05-31
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845211

6659c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 360. Loučky: mokřad navazující severně na PR Rašeliniště Loučky, 2 km Z od obce, 595-600 m n. m., 3. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Loučky, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'44.00"N, 15°32'39.00"E
nadmořská výška: 595-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8424425

6659d

lokalita: Cerekvička, lesní rybník a rašelinná louky v jeho výtopě, 750 m V od kóty Suchá - 632 m, 2 km JJV od obce
nejbližší obec: Cerekvička-Rosice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'6.00"N, 15°35'50.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-08-05
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881637

6660b

lokalita: Les před Řehořovem
nejbližší obec: Řehořov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'55.25"N, 15°48'3.94"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-05-31
náleze: F. Mladý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845107

6660c

lokalita: Brtnice: PR Údolí Brtnice o délce ca 5,5 km začínající ca 900 m V pod obcí Komárovice a táhnoucí se po proudu až k soutoku s řekou Jihlavou, ca 750 m J od železniční zastávky Přímělkov
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'13.14"N, 15°42'43.97"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrt L. (2015): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Údolí Brtnice. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951201

6661a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Chlumeck, zalesněná louka mezi lesy asi 1,3 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Chlumeck, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'15.96"N, 15°50'17.28"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-05-21
náleze: Josef Komárek
pramen: Josef Komárek. Floristický průzkum 2010. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6951439

6661b

původní jméno: R. Řepka: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: I;
lokalita: Flora moravica: Lavičky (4 km SZ Velk. Meziříčf): S břeh rybníka Sejtova ca 0,5 km SZ od S okraje obce. S. m. ca 520 m
nejbližší obec: Lavičky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'13.00"N, 15°57'53.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-06-16
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848779

6661c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: mokrá louka (asi 50×40 m) u potoka Oslavičky
nejbližší obec: Hroznatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'60.00"N, 15°54'28.00"E
nadmořská výška: 596 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
náleze: J. Lepš; T. Tichý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818240

6661d

lokalita: V Oslavici
nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'17.94"N, 15°59'49.05"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1890-05-30
náleze: J. Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845105

6662a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Dobrá Voda u Křižanova
souřadnice: 49°23'52.10"N, 16°2'32.32"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-22
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0320 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10613322

6662b

lokalita: Ořechov u Křižanova, mokrá louka u malého rybníku přímo pod žel.stanicí u obce
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'1.40"N, 16°8'7.74"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-05-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845278

původní jméno: orig.: *Carex nigra*; V. Grulich 2015-04-08: *Carex panicea*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Jívoví. Č.-M. vrchovina: Prostřední Markův rybník mezi Jívovím a Dobrou Vodou, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'56.00"N, 16°5'14.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-02
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 1063; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848713

6662d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Tišnov. Břeh rybníka západně od obce Ořechov
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'57.00"N, 16°8'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-07
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848656

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Tišnov. Mokrý louka za rybníkem západně od obce Ořechov
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'54.00"N, 16°8'4.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-07
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848657

6663a

původní jméno: orig.: *Carex flacca* subsp. *flacca*; V. Grulich 2015-03-16: *Carex panicea*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Heřmanov. Č.-M. vrch.: Heřmanov - Skřínářov, proti SPR Heřman. koule [= PP Heřmanov]
nejbližší obec: Heřmanov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'18.00"N, 16°10'50.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-13
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 893; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; 2 sheets (see BRNU 640894-a); distr. phytogeogr. 67
Českomoravská vrchovina;
ID: 13848716

6663d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: j0082_243105_437_T2.3B
nejbližší obec: Kuřimská Nová Ves, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'51.86"N, 16°17'5.68"E, ± 97m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0082: j0082. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4570747

6664b

původní jméno: orig.: *Carex flacca* ssp. *diversicolor*; R. Řepka 2008: *Carex panicea*;
lokalita: Flora moravica: Tišnov: Tišnov: Ad rivulum in agris inter vicus Železný et Lomnička. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Lomnička u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'44.00"N, 16°26'23.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-05-16
nálezce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848660

6664c

lokalita: Tišnov, na lukách u Březiny
nejbližší obec: Březina u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'0.22"N, 16°24'37.14"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931-05
nálezce: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845482

6664d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: V příkopu u luk jižně kóty 345 u Čebína
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'5.00"N, 16°28'52.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-15
nálezce: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848807

6665c

lokalita: močál v polích na "Jezerech" nad Malhostovicemi
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'38.43"N, 16°31'59.35"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-06-26
nálezce: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844703

lokalita: Kuřim, louka pod Zlobicí
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'8.98"N, 16°31'32.78"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-05-16
nálezce: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844750

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr., distr. Kuřim. Podlesí u Kuřimi: mokřad v blízkosti vodárenského objektu 0,1 km JZ od obce.
S. m. 330 m
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'4.00"N, 16°33'30.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-07-06
náleze: K. Kratochvílová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848690

původní jméno: orig.: *Carex*; Anonymus: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Kuřim: Louky jižně Lipůvky
nejbližší obec: Lipůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°19'48.00"N, 16°33'20.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1926-05-11
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848806

6665d

lokalita: Svinošice, mokrá louka 1 km S od hájenky Výrazy u obce, směrem k Šebrovu
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'46.69"N, 16°35'6.29"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-06-01
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844706

lokalita: Bahnitá loučka v lesním údolí 1,5 km J Šebrova, vpravo silnice do Vranova
nejbližší obec: Šebrov, okres Blansko
souřadnice: 49°19'7.17"N, 16°36'19.83"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-06-14
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844707

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Adamsthal bei Brünn [= Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'4.00"N, 16°39'20.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1862
náleze: F. Czermak; C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848595

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Adamsthal [= Adamov] bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'3.00"N, 16°39'16.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1862-05-10
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848815

6666a

lokalita: Moravský kras, travnaté svahy u Vilémovic u serpentín
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'11.46"N, 16°44'28.03"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1988-07-06
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844290

lokalita: Moravský kras, bývalé pastviny S od Vilémovic
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'10.91"N, 16°44'39.78"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1988-07-06
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844686

lokalita: Vilémovice
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°21'44.75"N, 16°44'39.47"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1962-06-06
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844693

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Krasové pastviny nad Vilémovicemi (Mor. kras)
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'5.00"N, 16°44'35.00"E, ± 1000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1962-06
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13848644

6666b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Ostrov u Macochy, aluviální niva Krasovského potoka.
souřadnice: 49°22'30.00"N, 16°45'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1985-08-15
náleze: R. Pantůček
pramen: Pantůček R. (1986): Vegetační poměry Balcarovy skály v Moravském krasu a význam rostlinného krytu ve vztahu k alergickým onemocněním dýchacích cest. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1109254

6666c

lokalita: Morava, mokré louky v lokalitě Rybníčky mezi Křtinami a Jedovicemi
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'47.22"N, 16°44'47.50"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1916-06-02
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844761

lokalita: Josephsthal bei Blansko
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'28.99"N, 16°41'17.65"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1867-05-22
náleze: C. Theimer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844788

lokalita: Josephsthal hinter d. Schweizerhutte, Wiese
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'23.14"N, 16°40'48.45"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1860-06-05
náleze: C. Theimer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844789

lokalita: Křtiny
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'24.89"N, 16°44'45.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1967-06-12
náleze: M. Križo
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845289

lokalita: Jedovnice, vlhká louka na okraji lesa mezi Jedovnickým propadáním a silnicí Křtiny-Jedovnice
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'57.97"N, 16°44'20.15"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1974-06-04
náleze: J. Vorel
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848964

lokalita: Křtiny, Arboretum VŠZ, mokří louky nad rybníkem
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°19'20.75"N, 16°44'19.82"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1974-06-11
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848980

6666d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov. Louka na pravém břehu Rakovce v Rakoveckém údolí. S. m. cca 390 m
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'17.00"N, 16°48'10.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1972-06-03
náleze: A. Skotalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří ;
ID: 13848780

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia centr. merid. Brno: In pratis humidis ad ripam piscinae Jedovnický dictae p. Jedovnice
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'7.00"N, 16°46'13.00"E, ± 300m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1956-07-05
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13848648

6667a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6362312

6667b

lokalita: Vyškov, in pratis humidis Ferdinandsko ad Radslavice
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'0.65"N, 16°57'50.17"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1946-05-27
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844724

6667c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Louky nad Kuchlovem
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'59.28"N, 16°52'51.88"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2010-05-22
náleze: Jaroslav Podhorný
pramen: Kleinová Hana, Podhorný Jaroslav. Monitoring orchidejovitých rostlin ve VVP Březina. - Závěrečná zpráva k projektu Biodiverzity č. 111009. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6989278

6667d

původní jméno: orig.: Carex; R. Řepka 1984: Carex panicea;
lokalita: Flora moravica. Údolí Hané Velké, u Rychtářova
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'48.00"N, 16°56'20.00"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1928-06-02
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka;
ID: 13848604

6669a

lokalita: Přerov, mokřad u obce Pivín
nejbližší obec: Pivín, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'22.14"N, 17°11'8.05"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1934-05-28
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844717

6669b

lokalita: Kojetín, louky u lužního lesa
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'55.24"N, 17°19'29.23"E
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-05-01
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844716

6669d

lokalita: Kojetín, slatinné louky při žel. trati nedaleko města
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'53.25"N, 17°18'56.48"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1963-05-18
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844715

6670a

lokalita: Kojetín, okraj močálu při lužním lese
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'22.06"N, 17°20'15.94"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1969-06-01
náleze: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844404

6670d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, okr. Kroměříž. Bílany, 1 km JV od Kravína, louka u železn. trati. S. m. 180 m
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'13.00"N, 17°25'60.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1997-05-31
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13848740

6671b

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Holešov: Rašelinná a bařinatá louka u Jankovic
nejbližší obec: Jankovice u Holešova, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'38.00"N, 17°37'11.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1926-04-20
náleze: F. Červinka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848597

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; J. Podpěra 1927-10-06: *Carex panicea* f. *brevisquamosa*; V. Grulich 2019: *Carex panicea*;
lokalita: Flora moravica. Bystřice p. Host. Bažiny pod Chlumem i Bílavská
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'51.00"N, 17°39'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1926-05-10
náleze: F. Červinka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uživatel Hana Galušková: BRNU 129384.
ID: 13848598

6671c

původní jméno: orig.: *Carex panicea* f. *melanostachya*; V. Grulich 2019: *Carex panicea*;
lokalita: Flora moravica. Kroměříž. V železničním příkopu mezi Hulínem a Třeběticemi.
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'49.00"N, 17°30'1.00"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907-06-08
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848747

6671d

lokalita: Lysina (596 m) u Holešova, svahové prameniště
nejbližší obec: Žopy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'3.36"N, 17°37'28.85"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1955-05-23
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844742

původní jméno: orig.: *Carex glauca*; R. Řepka 2007: *Carex panicea*;
lokalita: Flora moravica: Holešov, Dobrotice.
nejbližší obec: Dobrotice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'36.00"N, 17°37'4.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1920
náleze: F. Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina; field label: Dobrocký les květen ... [illeg.] příkop;
ID: 13848758

6672a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vsetín, Rusava. Vlhký okraj lesa, 650 m ssv. od kostela v Rusavě-Hořansku. S. m. 570 m
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'29.00"N, 17°42'7.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-05-31
náleze: L. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848759

6672b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Hostýnské kopce, louky "Na Jančích" na Z úklonech kopce Černavy, v mokřady
nejbližší obec: Hostýnské vrchy
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1946-07-10
náleze: Hynek Zavřel
pramen: Zavřel H. (1947): Stanoviště snědku kulatoplodého v Hostýnských kopcích. - Příroda (Brno) 39: 11-13.
projekt: FLDOK
ID: 8703712

6672c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.7.sním.8. Hostýnské vrchy: Vlčková: niva Vlčkovského potoka, SZ obce, 1,5km od kóty Kuželek, niva, nekosené, kolísavá
hladina vody.
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°19'10.00"N, 17°44'59.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských
vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8382812

6672d

lokalita: Hostýnské vrchy, Vlčková, mokřadní louka na P břehu potoka Kameňák, 1,19 km ZSZ od kaple v obci
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°18'50.50"N, 17°44'56.51"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2015-06-01
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844836

lokality: Kašava, okraj mokřadu na pastvině u polní cesty v údolí v lok. Vinohrad, 0,5 km V obce
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°18'3.15"N, 17°48'22.37"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1956-08-04
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844664

původní jméno: orig.: Carex panicea;
lokality: Flora moravica. 81. Hostýnské vrchy, 6672c, Vlčková (distr. Zlín), mokřadní louka na pravém břehu potoka Kameňák 1,19 km
ZSZ od kaple v obci, 491851,4 N, 174454,1 E. S. m. 415 m
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°18'51.00"N, 17°44'54.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2015-06-01
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13848573

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: Hostýnské vrchy, Kašava, les na pravém břehu Dřevnice JV vrchu Třeskunov. S. m. 380 m
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°18'2.00"N, 17°47'6.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1973-06-10
náleze: M. Vystavělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13848838

6673a

lokality: Kateřinice, bažina na svahu proti horní hospodě
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'26.42"N, 17°52'34.60"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1942-06-05
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844809

lokality: Kateřinice, V pata vrchu Dubcová, bažinatá louka pod Valúškovým léščím
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'3.09"N, 17°52'41.40"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-05-18
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844808

lokality: Kateřinice, bažina na svahu proti horní hospodě
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'24.83"N, 17°52'34.23"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1942-06-05
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845114

lokality: Kateřinice, východní pata vrchu Dubcová, bažinatá louka pod Valůškovým lésčím
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'2.50"N, 17°52'42.27"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-05-24
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845119

lokality: Vsetín, mokrá louka na J svahu kopce Chladná, nad obcí Kateřinice
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'52.38"N, 17°52'56.33"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-07-04
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845129

původní jméno: R. Řepka: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica; Moravia septentr.-orient., distr. Vsetín. Kateřinice, mokřad Požařiska, v S části obce. S. m. 520 m
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'44.30"N, 17°52'58.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-05-21
náleze: M. Kamas
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13848681

původní jméno: R. Řepka: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica; Moravia septentr.-orient., distr. Vsetín: Kateřinice, malý mokřad na svahu kopce Ojičná. S. m. 570 m
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'57.00"N, 17°52'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-05-03
náleze: M. Kamas
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13848682

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica; distr. Vsetín. Křovina u potoka v Březinách v katastru obce Kateřinice. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'26.00"N, 17°53'60.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1986-05-10
náleze: Z. Skýpalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13848781

původní jméno: orig.: *Carex nigra*; R. Řepka 1990: *Carex panicea*;
lokalita: Flora moravica, distr. Vsetín: Kateřinice – Louky Chráněného naleziště Dubcová. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'59.00"N, 17°52'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1986-05-03
náleze: Z. Skýpalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13848782

6673b

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vsetín. Sušší mez J od obce Jablůnka. S. m. 360 m
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'24.00"N, 17°57'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-04-04
náleze: M. Konvičná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13848686

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vsetín. Mokřad východně od obce Jablůnka. S. m. 360 m
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'59.00"N, 17°57'49.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-05-25
náleze: M. Konvičná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13848687

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravské Karpaty: Vsatské hory [= Vsetínské vrchy]. Vsetín, louky Bobrcké. S. m. 400 m
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'49.00"N, 17°58'9.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1932-06
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13848767

6673c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: mokrá louka a sušší trávníky nad ní na levém břehu potoka Štěpková poblíž jižního okraje obce u osady U Pavlíků, ca 1,7 km J od evangelického kostela v obci
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-02
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772834

6673d

lokalita: Vsetín, luka v "Rybničku"
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'26.49"N, 17°58'40.70"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1880-04-18
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845136

lokalita: Pod Tataláky na Vsetíně
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'39.98"N, 17°58'20.77"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1880
náleze: J. Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845139

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia Or., distr. Vsetín, pagum Hovězí. Vsetín, Semetín nad myslivnou
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'11.00"N, 17°55'48.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1928-06-05
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13848771

6674a

lokalita: příkop při silnici z kopce Dušná na Cáb
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'3.48"N, 18°2'31.78"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1949-07-06
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844734

6674b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Dinotice, údolí potoka Dinotice nad samotou U Válek, ca 1,5 km S od kaple v osadě, prameniště (mokřina) pod svahem u silnice
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772132

6674c

původní jméno: orig.: *Carex caryophyllea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Hovězí, pastva na Lánech. S. m. 400 m
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'4.00"N, 18°3'59.00"E, ± 750m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848769

6674d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia Or., distr. Vsetín, pagum Hovězí. Hovězí, na louce nad Lány
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'9.00"N, 18°5'37.00"E, ± 200m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1933-06-11
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13848765

6675a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Čarták, louka a přilehlé křoviny nad malým parkovištěm ca 0,8 km JZ od vrchu Soláň (860 m)
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'19.00"N, 18°14'31.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-08-02
náleze: Petr Lepší
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8765915

6675b

lokalita: Velké Karlovice, JV svah vrchu 657 proti host. U Kartochvílů na P břehu Bečvy
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'12.40"N, 18°18'57.86"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1941-05-19
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844807

lokality: Velké Karlovice, jihových. svah vrchu 657 proti host. U Kratochvílů na P břehu Bečvy, na louce při potůčku
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'4.28"N, 18°18'49.43"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1941-05-19
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845121

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Moravské Karpaty. Javorníky. Vel. Karlovice, Pluskavec
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'7.00"N, 18°17'40.00"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: s. d.
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848768

6675c

původní jméno: orig.: *Carex panicea*;
lokality: Moravia, Javorníky, distr. Vsetín. Nový Hrozenkov-Vranča: údolí potoka Vranča, miniaturní rybníček u odbočky (k severovýchodu) silničky vedoucí k samotě Na bařině, 2,7 km JJV od železniční zastávky Nový Hrozenkov; břeh rybníčku. S. m. 535 m
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'13.00"N, 18°13'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA08/128; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13848610

6675d

původní jméno: orig.: *Chaerophyllum hirsutum*;
lokality: Flora moravica: Vsatské Javorníky: Javorník n. Minaříkem [= Malý Javorník]. S. m. 1017 m
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'23.59"N, 18°18'4.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 1017 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1925-07
náleze: P. Švanda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 82. Javorníky;
ID: 13848812

6676a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Moravia: Oselná, moravskoslovenská hranice
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'18.00"N, 18°24'50.00"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1948-06-21
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848787

6676b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bílá; Nepatrný fragment vegetace nevápnitých mechových slatinišť u studánky, s několika druhy: *Carex nigra*, *C. panicea*, *C. echinata*, *Juncus conglomeratus*, *Ranunculus flammula*, *Agrostis canina*, aj.
souřadnice: 49°23'55.88"N, 18°24'57.75"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2013-07-18
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 11817818

6676c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: údolí Tísňavy, kosená mezofilní louka a náznak prameniště v severní části enklávy Potoky na pravém břehu Tísňavského potoka, ca 0,9 km JZ od vrcholu Lopušná (913 m)
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'8.00"N, 18°20'5.00"E
nadmořská výška: 660-690 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8769013

6744b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: ca 600 m nad přehradní zdí
souřadnice: 49°15'38.00"N, 13°8'42.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-06-07
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Vegetační poměry zátopového území vodního díla Nýrsko na Šumavě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 2: 223-232.
projekt: ČNFD
ID: 2238120

6744d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: U Středních Hamrů
souřadnice: 49°12'36.00"N, 13°9'47.00"E
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1967-06-06
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Vegetační poměry zátopového území vodního díla Nýrsko na Šumavě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 2: 223-232.
projekt: ČNFD
ID: 2238054

6745a

lokalita: Žiznětice, louky k osadě Blata
nejbližší obec: Blata, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'46.65"N, 13°11'50.91"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2009-07-30
náleze: K. Florová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851517

6745b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Aue des Baches Ostružná, südlich von Čachrov (zwischen Klatovy und Železná Ruda)
souřadnice: 49°15'45.00"N, 13°18'35.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1977-08-09
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1767545

6745c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Svobodova niva: nedaleko statku Jižní stráž u Hojsovy Stráže, niva řečiš.potoka pravobřež.přítoku Zeleného potoka-úsek silnic.Hojsova Stráž-Zelená Lhota a ústí do Zelen. potoka, ploché dno střed.části k SV, proti toku
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'9.00"N, 13°12'46.00"E
nadmořská výška: 720-830 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1991
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1992): Svobodova niva. - Erica 1: 17-20.
projekt: FLDOK
ID: 9409642

6745d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 66. Páteřiková Huť: slatinná loučka až rašeliniště ca 100 m J od osady
nejbližší obec: Páteřiková Huť, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'17.00"N, 13°18'5.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392456

6746a

lokality: Velhartice, Na drahách SZ obce
nejbližší obec: Velhartice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'17.77"N, 13°22'45.97"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-07-01
náleze: J. Bureš
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851514

6746b

lokality: Mokrosuky, pod tratí v nivě Ostružné
nejbližší obec: Mokrosuky, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'41.15"N, 13°27'34.26"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-05-15
náleze: J. Bureš
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851515

6746c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 35. Keply: travnatý svah s roztroušenými dřevinami, ca 500 m SZ od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'25.00"N, 13°20'49.00"E
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391224

6746d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /77/ Vlastějov: vlhká louka L od silnice z Jiříčné, náplav
nejbližší obec: Vlastějov, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'12.00"N, 13°26'1.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1947-05-22
náleze: V. Brožík
pramen: Brožík V. [ed. Sofron J.] (2004): Příspěvek k poznání květeny Sušicka. - Erica 12: 33-49.
projekt: FLDOK
ID: 7944334

6747a

lokality: Čejkovy, nad rybníkem Dalovák
nejbližší obec: Čejkovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'1.41"N, 13°31'14.10"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2009-06-29
náleze: J. Bureš
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851516

6747b

lokality: Horažďovicko, Hejná, louky v Luhu
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'31.58"N, 13°39'25.61"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1948-05-10
náleze: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845045

lokality: Sušice, vlhké louky u obce Bojanovice, poblíž zříceniny hradu Rábí
nejbližší obec: Rábí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'53.90"N, 13°38'15.47"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1939-05-29
náleze: J. Dostál; F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845088

6747c

lokality: Sušice, mokrá louka
nejbližší obec: Sušice nad Otavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'15.58"N, 13°31'49.14"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1942-06
náleze: J. Mikuláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844999

6747d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Rozsedly: vlhké a slatinné louky na levém břehu Nezdického potoka Z až JZ od Záplatova mlýna, S od obce
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'37.40"N, 13°36'33.80"E
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 500 - 510. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8536604

6748a

původní jméno: *Carex flacca*
lokality: Ad marginem pineti ad pedem occident. silvae collis „Pučanka“ situ merid.-occident. a pago Hejná, haud procul ab oppido
Horažďovice, solo calcareo. Rare.
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'8.70"N, 13°40'0.70"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2017-05-26
náleze: R. Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735599

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Svaté Pole u Horažďovic – vlhké louky 700 m JJV od vsi.
nejbližší obec: Svaté Pole u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'46.50"N, 13°43'12.40"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-05-05
náleze: R. Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735439

6748b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Střelské Hoštice: mokrá louka pod hrází Kozlovského rybníka 1,2 km jižně od obce
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'4.90"N, 13°45'30.20"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-05-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996663

6748d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Makarov: u potůčku Z od Makarova
nejbližší obec: Makarov, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-04-09
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9975219

6749a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: In pratis ad ripam piscinae „Dražský rybník“ 0,8 km situ occident.-merid.-occident. a pago Droužetice, solo calcareo.
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'11.30"N, 13°53'10.50"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-12
nálezce: R. Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735500

lokalita: Droužetice, severní úpatí vrchu zv. Ryšovy, J obce, vlhká louka při potůčku
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'56.97"N, 13°53'52.78"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1955-06-03
nálezce: V. Chán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845371

lokalita: Droužetice, vlhké louky podází S svahu kopce Šibeničník, JZ od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'46.08"N, 13°54'16.93"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-05-30
nálezce: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845451

lokalita: Řepice, vlhká louka na VSV svahu kopce Šibeničník, JZ od žel.st. v obci
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'28.85"N, 13°54'40.88"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-05-14
nálezce: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845457

lokalita: Strakonice, vlhká louka na bázi JJV svahu kopce Kuřidlo, SZ města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'12.97"N, 13°53'21.62"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-05-29
nálezce: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845458

6749b

lokality: Řepice, rybník severně Dolejšího rybníka, Z obce, vlhký V břeh
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'49.62"N, 13°55'0.14"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1955-05-30
náleze: V. Chán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845370

lokality: Strakonice, vlhké louky J od obce Domanice
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'42.41"N, 13°55'16.87"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1947-05-14
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845456

6749c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Drachkov: vlhká louka západně od Pitaňského rybníka na Z okraji lesa Hůl VSV od obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'53.00"N, 13°51'28.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996584

6749d

lokality: Svaryšov, vlhká louka na bázi S svahu kopce Karlovec, V od obce
nejbližší obec: Miloňovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'0.73"N, 13°56'44.08"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-05-16
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845452

6750a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Ražice: vlhká kosená louka pod silnicí při JZ břehu rybníka Řežabince ZSZ od obce
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°15'3.80"N, 14°4'53.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-05-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: řídce
ID: 13485480

6750b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: zarostlé mokřadní louky při cestě mezi Podkostelním rybníkem a rybníkem Nesvorný V od obce
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'58.00"N, 14°7'59.80"E
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-06-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039109

6750c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Mladějovice: les Míchov V od Mladějovic
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1953-08-02
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9975247

6750d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Albrechtice bei Skočice, 0,7 km NO von der Gemeinde
souřadnice: 49°12'5.00"N, 14°6'26.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1963-06-11
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha,
1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1839469

6751a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 126. Písecko-hlubocký hřeben: okolí rybníčku v SV části obce Nový Dvůr
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Nymburk
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9338757

6751b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Údraž: Údraž u Albrechtic nad Vltavou: rybníček u lesa 1,3 km Z osady
nejbližší obec: Údraž, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. –
Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1978
ID: 8454754

6751c

lokalita: Protivín, břehy rybníčku Oulehla u obce Tálín
nejbližší obec: Tálín, okres Písek
souřadnice: 49°14'51.91"N, 14°14'3.88"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-05-26
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845046

lokalita: Protivín, břeh rybníka Lesní v lese Obora u města
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'3.67"N, 14°12'10.83"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1942-06-12
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844981

6751d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Albrechtice nad Vltavou: Albrechtice nad Vltavou: rybník při okraji lesa 1,2 km JV obce
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1978
ID: 8454756

6752b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 449.Hvožďany: pravý břeh Lužnice v úseku od místa proti Červenému mlýnu až k samotě Rosín (okraj lesa, louky, lůmek), 360 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6752b).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9837307

6752c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Temelín: Temelín: louka u lesa blíže samoty U Sýkorů S železničního nádraží Temelín
nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1977
ID: 8454759

6752d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 166. Týn n. Vlt.: vlhká louka na L břehu Vltavy 1,5 km JV od města
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°12'54.25"N, 14°26'4.71"E, ± 1000m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1976
pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 8893223

6753a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 34. Blatec u Hodětína: rybník Štika 1 km SSV od osady, 435 m n. m. - Grulich (39; 6753a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezc: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829182

6753b

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; J. Podpěra: *Carex panicea* f. *longipedunculata*; V. Grulich 2019: *Carex panicea*;
lokality: Bařinná louka mezi Záluží a Nedvědicí, 1883; Malou Losenicí a Borovou, 1884; pravý břehy Sázavy pod Peperkem, 1894;
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'40.00"N, 14°39'40.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1883
nálezc: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 gatherings from different localities; 2 sheets (second without label); distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13848828

6753d

lokality: Blata u Soběslavě
nejbližší obec: Sviny, okres Tábor
souřadnice: 49°12'12.65"N, 14°39'41.77"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1922-06-05
nálezc: V. Vlach
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844989

lokality: Soběslav, rašeliniště Blata mezi obcemi Záluží a Mažice
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'58.10"N, 14°37'51.22"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-02
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845537

6754a

lokalita: Soběslavsko, vlhké louky pod vrchem Pilátem, v sousedství Lužnice
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'3.09"N, 14°42'25.34"E
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-06-03
náleze: B. Vopravil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845076

lokalita: Soběslav: strouha v Klenovickém lese
nejbližší obec: Klenovice u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°17'33.57"N, 14°42'0.10"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1899-06-06
náleze: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845014

6754b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 110.Dvorce u Tučap: mokrá louka při SV okraji osady pod silnicí Dvorce - Tučapy, 450 m n. m. - Deyl (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
náleze: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831151

6754c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: V nivě břehu Lužnice asi 1,5 km J od Drachova
nejbližší obec: Drachov u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°12'59.00"N, 14°42'22.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
pramen: Kurka R. & Kotlaba F. (2000): Vzácné a méně hojné rostliny v okrese Tábor - III. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 40: 39-44.
herbář: herb. R. Kurka
projekt: FLDOK
ID: 9423925

6754d

lokalita: Dírné, rybníček směrem ke dvotu Biskupu
nejbližší obec: Třebějice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'42.01"N, 14°49'42.63"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1920-05
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845521

6755a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 147. Deštná: slatinná loučka při S břehu rybníka JZ od samoty U Cábka, 510 m n. m. - Sofron (39; 6755a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.–9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832168

6755b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 286. Březina: rašelinná luční enkláva obklopená lesem na levém břehu záp. pramenné větve Koutského potoka 0,69 km ssv. od kóty Černovský vrch (550,4 m)
nejbližší obec: Březina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°16'51.60"N, 14°55'42.50"E
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: P. Lustyk
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13811517

6755d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 293. Lodhěřov: Najdek, kosená louka asi 200–600 m vsv. od autobusové zastávky Deštná, Brčák, rozcestí, 2,0 a asi 1–1,25 km sz. od kaple ve vsi
nejbližší obec: Lodhěřov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°14'47.20"N, 14°57'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: T. Vymyslický
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
poznámka: liniová lokalita: 49°14'44,8"N, 14°57'11,6"E; 49°14'48,7"N, 14°57'31,7"E; 49°14'39,1"N, 14°57'15,4"E
ID: 13811665

6756b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: c0247_233212_222_T1.6
nejbližší obec: Štítné, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°15'46.80"N, 15°6'29.48"E, ± 236m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4421102

6756c

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: 333. Jarošov nad Nežárkou: Lovětín, vlhká louka sev. od silnice asi 100 m záp. od záp. okraje osady Karlov

nejbližší obec: Jarošov nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°13'46.10"N, 15°2'27.80"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-06

nálezce: K. Prach

pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)

projekt: FK ČBS

ID: 13812153

6756d

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: 34. malý rybníček při křižovatce žel. trati a silnice Bednářeček - Popelín

nejbližší obec: Bednářeček, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°12'38.10"N, 15°9'5.30"E, ± 40m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: s. d.

pramen: Hroudová Z. (1972): Příspěvek k fytocenologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. -

Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.

projekt: FLDOK

ID: 8865909

6757a

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: 274. (6757a) Polesí: rybník Poddubí při J okraji obce.

nejbližší obec: Polesí, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°17'27.00"N, 15°14'52.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1988-08-07

pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.

projekt: FLDOK

ID: 8207425

6757b

lokality: Počátky, obec Polesí, zachovalé parvocaricetum v loukách u potoka na SV okraji obce

nejbližší obec: Polesí u Počátek, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°17'37.18"N, 15°14'57.10"E

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1985-07-03

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13845246

lokality: Jihlávka, na vlhké louce mezi žel. stanicí a Kalištským rybníkem

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'2.35"N, 15°17'42.57"E

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1981-07-08

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13845284

6757c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: c0247_233219_96_T1.5
nejbližší obec: Prostý, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°13'53.44"N, 15°14'35.34"E, ± 85m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4425679

6757d

lokalita: Klátovec, rašelinné louky u břehu rybn. Zhejral, V od obce
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'18.85"N, 15°18'34.94"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1983-06-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845262

lokalita: Horní Vilímeč, rašelinné louky pod tratí k Jihlávce, 400 m JV od žel. zast. u obce
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°13'58.00"N, 15°15'51.18"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845281

6758a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 231a. Rácov: rašelinná louka a zbytek rašeliniště na P břehu potoka při JZ břehu Horního rybníka, 1 km S od obce
nejbližší obec: Rácov, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'30.00"N, 15°23'10.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-05-30
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9362458

6758b

lokalita: Třešť, západní břeh Váňovského rybníka na J okraji města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'0.93"N, 15°28'54.48"E
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-06-05
náleze: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844739

6758c

lokalita: Třešň, Horní Mrzatec, rašelina na S břehu rybníka
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'31.01"N, 15°21'57.93"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1958-07-28
náleze: J. Stuchlý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844393

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Telč. Podmáčená louka mezi rybníky Horním a Dolním Mrzatec. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'9.00"N, 15°22'0.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982-06-10
náleze: A. Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848613

6758d

lokalita: Telč, pastvina u kraje smrkového lesíku asi 500 kroků jižně od kaple sv. Vojtěcha
nejbližší obec: Volevčice u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'42.61"N, 15°27'19.69"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940-05-13
náleze: J. Diener
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845134

lokalita: Českomoravská vrchovina, Doupě, rašeliniště Bažantka
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'2.07"N, 15°25'38.18"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-06-02
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845299

lokalita: kaple sv. Vojtěcha S od Telče, pastvina při okraji smrkového lesíka asi 500 m J kaple
nejbližší obec: Volevčice u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'38.74"N, 15°27'25.04"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940-05-13
náleze: J. Diener
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845539

6759a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 257. Třešť: pobřežní porosty a mokré louky na V břehu rybníčku Horní Obora pod myslivnou Třešť, 1,5 km SV od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'57.00"N, 15°30'9.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-13
náleze: Růžička; Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9363520

6759b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Opatov na Moravě; Kosená polokulturní vlhká louka, bez budoucího intenzivního hnojení vcelku nadějná, na okrajích
náznaky T2.3B.
souřadnice: 49°15'3.85"N, 15°39'0.22"E, ± 819m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-29
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11843529

6759c

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Sedlejev: rašelinná louka SZ od obce
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'33.00"N, 15°30'1.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-05-20
náleze: J. Šuhájková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848809

6759d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Telč: polokulturní sečená nehnojená louka u nádrže v obci Hladov. S. m. ca 650 m
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'51.00"N, 15°36'26.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-06-14
náleze: A. Frenlovská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13848634

6760a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Okres Třebíč, obec Zašovice, osada N. Brtnice, rašelinné louky po obou stranách silnice v obci. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Zašovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'12.00"N, 15°42'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-12
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 13848615

6760b

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: mokřina na louce na levém břehu Číčovského potoka mezi Leštinou a Číchovem SV od Číchova. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Číčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'24.00"N, 15°46'1.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-24
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848669

6760c

lokalita: Heraldice, stráž U Trojáku 2 km Z obce
nejbližší obec: Kněžice u Třebíče, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'19.71"N, 15°41'46.34"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-05-20
náleze: E. Uhlířová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844695

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava (Třebíč), mokrá luka u Heraldic
nejbližší obec: Heraldice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'37.00"N, 15°43'24.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1904-06-01
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848745

6760d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: aluvium Stařečského pot. vlevo od hl. silnice Třebíč-Markvartice, nad Pastvištním rybníkem
souřadnice: 49°12'21.00"N, 15°48'22.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-22
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1973): Mokré a vlhké louky v širším okolí Třebíče. - Sborn. Přírod. Klubu Západomorav. Muz. Třebíč, 9: 7-18.
projekt: ČNFD
ID: 1926219

6761a

lokalita: Čechtín, v horní bažinaté části pastviny zv. V kamení
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'24.71"N, 15°49'59.33"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1946-06-09
náleze: F. Jičínský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844765

6761b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Rudíkov
souřadnice: 49°17'27.93"N, 15°55'42.73"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-31
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10652807

6761c

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; J. Podpěra: *Carex panicea* f. *longipedunculata*; V. Grulich 2019: *Carex panicea*;
lokalita: U Třebíče
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'2.00"N, 15°53'4.00"E, ± 3000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908-05-21
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848799

6761d

lokalita: Ptáčov, louky
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'39.31"N, 15°55'11.06"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844790

lokalita: Ptáčovské louky
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'41.44"N, 15°55'19.05"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1879-05-08
náleze: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845137

lokalita: Wiesen bei Ptáčov
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'41.44"N, 15°55'19.05"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-05-05
náleze: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845147

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravská. Wiesen bei Ptáčov, häufig
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'43.00"N, 15°55'16.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-05-05
náleze: F. Zavřel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848842

6762c

lokalita: Smrk, mokrá loučka u žel.trati Vladislav--Studeneč, 2,4 km VJV obce
nejbližší obec: Smrk na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'2.33"N, 16°1'57.01"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845258

lokalita: Studeneč, mokrá loučka pod hrází malého rybníčku v lese u žel. trati na Vladislav, ca 1,7 km Z od žel.st. u obce
nejbližší obec: Studeneč u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'19.59"N, 16°2'29.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845259

lokalita: Studeneč, mokrá louka pod hrází rybn. Maršovec, 1,1 km SSZ od žel. st. u obce
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'59.14"N, 16°3'57.52"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845260

6762d

lokalita: U Náměště
nejbližší obec: Ocmanice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'53.71"N, 16°8'5.22"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-05-17
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844799

lokalita: Okarec, mokřina s vrbami u žel. trati do Studence, 1,3 km S obce
nejbližší obec: Studeneč u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'12.52"N, 16°5'7.04"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-07-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845231

lokalita: Náměšť nad Oslavou, na V břehu rybn. Stejskal, ca 4 km Z města
nejbližší obec: Častotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'1.09"N, 16°6'15.58"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845272

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Wiesen bei Namiest [= Náměšť nad Oslavou]
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°7'46.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1862-06
náleze: Gustav Niessl von Mayendorf
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848723

6763a

lokalita: Jestřabí, mokrá louka u S břehu rybníka Korbel, S obce
nejbližší obec: Nové Sady u Velké Bíteše, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'58.48"N, 16°11'33.96"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-05-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845221

6763b

lokalita: Zálesná Zhoř, mokré slatinné louky v nivě potoka zv. Zhořská mokřina u S okraje obce
nejbližší obec: Zálesná Zhoř, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'8.93"N, 16°17'25.36"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-06-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845228

6763d

lokalita: Stanoviště, u břehu slatinné tůně v BO lese v S části lesa Žďáry, ca 1 km JV obce
nejbližší obec: Stanoviště na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'58.38"N, 16°15'47.04"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845256

6764b

lokalita: Mokrá louka JV od střelnice u Moravských Knínic
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'50.65"N, 16°29'51.12"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-03
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844705

lokalita: vlhká louka u Chudčic
nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'50.65"N, 16°27'7.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1930-06-10
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844805

6764d

lokalita: Brno-Žebětín, mokrá loučka u lesa za posledními domy na Z okraji obce
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'34.33"N, 16°28'47.12"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-06-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845274

6765a

lokalita: Lelekovice, na mokré louce v údolí Ponávky ca 800 m od býv. Slavičkova mlýnu
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'53.88"N, 16°34'43.73"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-06-05
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844704

lokalita: louky u České
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'52.56"N, 16°34'11.86"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-05-14
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844832

lokalita: Zinsendorf bei Brunn
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'53.47"N, 16°34'11.86"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1880-06-18
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844796

lokality: Lelekovice, mokrá louka v údolí zv. Hluk (p. Ponávka), J od obce
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'59.78"N, 16°34'44.09"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-06-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845266

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica – Kuřimsko. Mokrá louka v údolí potoka Ponávky J Lelekovic pod chatovou kolonií, roztroušeně, místy hojně.
S. m. 300 [m]
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'1.00"N, 16°34'51.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-16
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848775

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; J. Podpěra: *Carex panicea* f. *humilis*; V. Grulich 2019: *Carex panicea*;
lokality: Louky u Strážné poblíž České
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'3.00"N, 16°34'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-05
náleze: R. Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848840

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Evanovice [= Ivanovice]
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'1.00"N, 16°33'59.00"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: R. Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13848841

6765b

lokality: Bílovice n. Svitavou, údolí Melatínské
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'0.96"N, 16°38'57.68"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844793

lokality: Brno-Ořešín, na mokřince u malého potoka u lesa, na J okraji obce
nejbližší obec: Ořešín, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'21.17"N, 16°36'24.89"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-06-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845282

lokality: Lelekovice, mokrá sečená louka v nivě Ponávky v místech zv. Na dolním mlýnku, 1 km J od obce
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'4.36"N, 16°34'57.53"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-05-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845283

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; anonym: *Carex panicea* var. *longipendunculatam*; V. Grulich 2019: *Carex panicea*;
lokality: Morava – Brno: Mokrý Hora: slatinná louka u železniční trati k Jehnicím
nejbližší obec: Mokrý Hora, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'39.00"N, 16°34'56.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-05-13
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848792

lokality: Brno-Řečkovice, slatinná louka proti posledním domům v Mokrý Hoře
nejbližší obec: Mokrý Hora, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'43.11"N, 16°34'58.07"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1956-06-02
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848966

6765c

lokality: Brno, Bystrc
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'22.76"N, 16°31'22.89"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1924-05
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844683

lokality: Mniší hora
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'29.40"N, 16°31'58.84"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-05-20
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845387

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Mor. centralis: Brno, vlhká louka při cestě za hřbitovem u Komína za Kozím vrchem
nejbližší obec: Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'27.00"N, 16°33'39.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1955-05-22
náleze: Petr Marvan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848718

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: [Brno-Řečkovice:] Medlánské louky (mokré)
nejbližší obec: Medlánky, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'45.00"N, 16°34'0.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1914-04-29
náleze: V. Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848632

6765d

lokalita: Brno, bahnitá loučka nad rybníčky mezi Kr. Polem a Soběšicemi
nejbližší obec: Sadová, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'11.85"N, 16°36'23.85"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-04-25
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844733

lokalita: Židenický močál u Brna
nejbližší obec: Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'24.78"N, 16°38'37.79"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1910-05-24
náleze: F. Skýva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844783

lokalita: Mokřadní louky u Brna-Králova Pole
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'13.06"N, 16°35'30.70"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1899-06-02
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844757

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava – Brno. Židenice: Bařina v příkopu dle želez. trati k Obřanům
nejbližší obec: Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'43.00"N, 16°38'50.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-08
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13848795

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: [Brno-Královo Pole]. Karthaus
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'30.00"N, 16°35'10.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1867-05
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13848734

6766b

lokalita: Bukovinka, bna mokrých loukách v údolí potoka Řička, 2,2 km JV od obce
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'36.04"N, 16°49'38.92"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1981-05-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845270

původní jméno: V. Sůrová: *Carex panicea*;
lokalita: Bukovinka: vlhké louky asi 2,23 km J od kostela v Bukovince; 49°16'31.16" s.š., 16°49'15.01" v.d.
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'31.00"N, 16°49'15.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-07-13
náleze: V. Sůrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848798

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: J okraj Dražanské vrch. Na vlhké louce v údolí Řičky 15 km SV od Brna
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'5.00"N, 16°48'32.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-05-26
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848654

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava - Brno. Březina: Křtinské louky pod Lhotkami
nejbližší obec: Březina, okres Blansko
souřadnice: 49°17'23.00"N, 16°46'10.00"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1920-04-25
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848790

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Morava - Vyškov. Hoštěnice: Mokrá luka v údolí Řičky
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'18.00"N, 16°46'23.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1920-04-25
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848791

6766c

lokalita: Na nivě u Velké Klajdovky nad Líšní, Brno
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'3.39"N, 16°40'47.81"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1926-05-05
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844198

lokalita: Mokrá louka u Líšně, Brno
nejbližší obec: Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'16.96"N, 16°43'1.83"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1898-05-13
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844764

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Líšeň; Mariánské údolí
nejbližší obec: Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'41.00"N, 16°42'43.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1948-05-17
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bič;
ID: 13848579

6766d

lokalita: Proláklina na cestě z Pozořic do Podolí
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'37.29"N, 16°45'39.98"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1932-05-14
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844802

6767c

lokalita: Vyškov, Komořany, mokřina JJV obce
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'42.80"N, 16°54'43.54"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-06-14
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844722

lokalita: Vyškov, in pratis humidis ad pagum Komořany
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'0.16"N, 16°54'35.20"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1946-04
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844723

6767d

původní jméno: orig.: Carex; J. Vicherek 1967-05-16: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica. Kučerov u Vyškova. Údolní louky
nejbližší obec: Kučerov, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'59.00"N, 16°59'48.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1917-05-17
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka;
ID: 13848601

původní jméno: orig.: Carex; R. Řepka 1984: Carex panicea;
lokality: Flora moravica. Kučerov, Údolní louky
nejbližší obec: Kučerov, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'4.00"N, 16°59'49.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1917-05
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13848602

6768c

lokality: Vyškov: vlhké louky u obce Vážany
nejbližší obec: Vážany u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'25.36"N, 17°3'10.88"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1943-05-30
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845158

6769d

původní jméno: Carex panicea
lokality: Zdounky - Zákostelí
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'10.10"N, 17°19'31.64"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek petr. Inventarizační průzkum rostlin lokality Zákostelí. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6944222

6770a

lokality: Kroměřížsko, vlhký důl vážanské cihelny J od města
nejbližší obec: Vážany u Kroměříže, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'37.42"N, 17°22'58.88"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1963-06-09
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844719

6770b

lokality: Záhlinice, Přední louky, mokré louky na JZ okraji obce při okraji rybníku, JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'1.36"N, 17°28'51.54"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-05-13
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844839

lokality: Záhlinice, mokré slatinné louky v nivě Moravy poblíž dvora Doubravice, JJZ obce
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'49.31"N, 17°28'49.31"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1985-06-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845243

6770c

lokality: Kroměříž, na vlhké louce u mlýna Trňáku, půda hlinitá
nejbližší obec: Zlámanka, okres Kroměříž
souřadnice: 49°14'54.11"N, 17°22'44.22"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1930-04-27
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844692

lokality: Kroměříž, sbírána na vlhké louce u mlýna Trňáku
nejbližší obec: Zlámanka, okres Kroměříž
souřadnice: 49°14'54.65"N, 17°22'43.48"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1930-04-27
náleze: H. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845125

6772a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Hostynské vrchy, Vitova - v obci
souřadnice: 49°17'45.00"N, 17°42'33.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1970-06-17
náleze: J. Sigmond
projekt: ČNFD
ID: 2794484

6772b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.3.sním.4. Hostýnské vrchy: Vlčková: niva Vlčkovského potoka, 1 km J obce, nekosené, stagnující voda, stařina.
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°17'59.00"N, 17°45'56.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8381390

6772c

lokalita: Zlín, údolí Dřevnice, první kotlina za nemocnicí směr Příluky, vlhká louka
nejbližší obec: Příluky u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°13'34.16"N, 17°42'31.98"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1941-04-25
náleze: J. Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844721

lokalita: Zlín, údolí Dřevnice, první dolina za nemocnicí směrem k Přílukám, vlhká louka
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'41.52"N, 17°42'1.73"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1941-04-25
náleze: J. Tomášek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845113

6773a

lokalita: Trnava, PP Jalovcová louka 0,5 km Z kostela
nejbližší obec: Trnava u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°17'51.14"N, 17°50'14.32"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2012-06-06
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844829

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vizovice. Vizovické vrchy, prameniště na louce 1 km SSV od Jasenné. S. m. 495 m
nejbližší obec: Jasenná, okres Zlín
souřadnice: 49°16'7.00"N, 17°54'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1975-06-12
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79. Zlínské vrchy;
ID: 13848612

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Nový Jičín, Vlčovice, na travnatém břehu potůčku asi 200 m východně od hájenky. S. m. 350 m
nejbližší obec: Vlčovice, okres Zlín
souřadnice: 49°17'6.00"N, 17°53'31.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1967-07-02
náleze: L. Kutáčová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848697

6773c

lokalita: Lutonina (distr. Zlín), PP Průkopa, těleso nedostavěné železniční trati a přilehlý smíšený les 1,7 km SV od obce
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín
souřadnice: 49°14'39.00"N, 17°54'17.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2015-06-03
náleze: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887564

6773d

původní jméno: R. Řepka: *Carex panicea*;
lokalita: Flora moravica. 79 - Zlínské vrchy, k.ú. Pozdřechov, údolí Trubiska, údolní mokřad
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'41.00"N, 17°59'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2007-04-24
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 79. Zlínské vrchy. Herbarium Ivan Jindra.
ID: 13848672

původní jméno: V. Řehořek: *Carex panicea*;
lokalita: Flora moravica. 79 - Zlínské vrchy, k. ú. Prlov, ochranné pásmo PP Prlov III., lokální mokřad na úpatí svažité louky. S. m. 460 m
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'46.00"N, 17°58'43.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2007-05-26
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeograph. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13848673

původní jméno: V. Řehořek: *Carex panicea*;
lokalita: Flora moravica. 79 - Zlínské vrchy, k. ú. Prlov, ochranné pásmo PP Prlov III., vlhká spodní část svažité louky, roztroušeně. S. m. 460 m
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'46.00"N, 17°58'43.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2007-05-26
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeog. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13848674

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia orient.; distr. Vizovice: mokrá louka na levém břehu Pozděchůvky v. od obce Prlov. S. m. cca 460 m
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'36.00"N, 17°58'13.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1970-06-30
náleze: P. Lednická
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a. Vsetínská kotlina;
ID: 13848700

původní jméno: orig.: -; V. Grulich 2019: *Carex panicea*;
lokalita: Flora Moraviae orient., Vsetín: Pozděchov, údolí Trubiska, u cesty v příkopě (obecná)
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'58.00"N, 17°58'57.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1927-06
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13848766

6774a

lokalita: okr. Vsetín, Hovězí
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'43.12"N, 18°3'30.95"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: G. Řičan
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13844770

6774b

lokalita: Vsatské Javorníky, Hovězí, nad Kychovou, kóta 714 m
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'33.55"N, 18°8'3.47"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-16
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13844676

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia Or., distr. Vsetín, pagum Hovězí. Hovězí, Makyta na bahně Mechnáče
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'55.00"N, 18°8'5.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1922-05-03
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: ex herb. G. Řičan;
ID: 13848770

6774c

původní jméno: Z. Otýpková: *Carex panicea*;
lokalita: Moravia, Vizovické vrchy, distr. Vsetín. Lidečko: Palésy, mokřad v údolí Seninky
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín
souřadnice: 49°12'3.00"N, 18°1'23.00"E, ± 300m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-05-19
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848741

6774d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Valašská Senice, U Turánů, 1.25 km SZ kóty Františkův vrch (717.5 m)
souřadnice: 49°14'17.00"N, 18°5'55.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1996-06-25
náleze: P. Lustyk
projekt: ČNFD
ID: 2953377

6775a

lokalita: Vsatské Javorníky, mezi kótou 870 a Kohůtkou
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'39.60"N, 18°13'11.54"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-16
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844677

6845a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 38. Mústek, O-Fuss bei Zadní Šmauzy /JZ Javorné/
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'58.00"N, 13°14'55.00"E
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1981
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsova V. (2001): Das Sphagno-Piceetum im Nationalpark Šumava (Böhmerwald). - Silva Gabreta 6: 111-124.
projekt: FLDOK
ID: 9633448

6845b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 36. N-Rand der Ortschaft Zadní Šmauzy, linkes Ufer des kleines Baches /SV Želez.Rudy/
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'34.00"N, 13°16'9.00"E
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1981
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsova V. (2001): Das Sphagno-Piceetum im Nationalpark Šumava (Böhmerwald). - Silva Gabreta 6: 111-124.
projekt: FLDOK
ID: 9633401

6845c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: (snímky 9 a 10) Železná Ruda: Alžbětín: 60 m SSZ od silnice proti odbočce k nádraží
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'36.00"N, 13°12'43.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1991-08-07
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1993): Příspěvek k poznání vegetace a flóry Královského hvozdů na Šumavě. - Erica 2: 31-41.
projekt: FLDOK
ID: 9408151

6845d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 95. Nová Hůrka: rašelinná louka 450 m Z od osady
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'40.00"N, 13°19'19.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1993
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1994): Příspěvek k poznání flóry západní části Šumavských plání a jihovýchodní části Královského hvozdů. - Erica 3: 23-37.
projekt: FLDOK
ID: 9406086

6846a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 122. Nová Hůrka: lesní cesta V od vytěženého prostoru, směrem ke Generálce
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'14.00"N, 13°20'8.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1993
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1994): Příspěvek k poznání flóry západní části Šumavských plání a jihovýchodní části Královského hvozdů. - Erica 3: 23-37.
projekt: FLDOK
ID: 9406495

6846b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 171. Kunderatice: niva Radešovského potoka J od obce
nejbližší obec: Kunderatice, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'22.00"N, 13°27'48.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9388234

6846c

lokalita: Hartmanice, bahnitá louka v blízkosti lokality Vysoké Lávky, 2,7 km S od obce Prášíly
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'46.49"N, 13°22'51.24"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1988-07-11
nálezc: L. Kirschnerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844389

lokality: Prášily, údolí Gruberského potoka
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'18.20"N, 13°23'39.82"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1970-06-10
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844713

6846d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 3-5./a/ Srní: zaniklá osada Velký Bor (4 km SZ od obce), mírně skloněné podmáčené svahy ca 1 km JV od osady
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'33.00"N, 13°26'16.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1990-06-14
pramen: Balátová-Tuláčková E. & Husáková J. (1999): Příspěvek k poznání travinných společenstev Šumavy. - Erica 8: 85-92.
projekt: FLDOK
ID: 9383151

6847a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /76/ Platoř: louka JV k Humpolci, S kóty 720,
nejbližší obec: Platoř, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'9.00"N, 13°32'22.00"E
nadmořská výška: 680-700 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1951-05-17
náleze: V. Brožík
pramen: Brožík V. [ed. Sofron J.] (2004): Příspěvek k poznání květeny Sušicka. - Erica 12: 33-49.
projekt: FLDOK
ID: 7944331

6847b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Nezdice na Šumavě: louky Z od vrchu Ždánova u Nezdic
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1955-06-04
náleze: Jaroslav Moravec; Rudolf Mikyška; Miroslava Husová-Moravcová
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). - Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9975259

6847c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 198. Velký Kozí Hřbet: svahový luční mokřad S od osady
nejbližší obec: Velký Kozí Hřbet, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'28.00"N, 13°31'25.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky floristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. -
Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9389080

6847d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Šebestov zwischen Kašperské Hory und Stachy
souřadnice: 49°7'5.00"N, 13°38'20.00"E
nadmořská výška: 805 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1980-06-19
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1767968

6848a

lokalita: Šumava, Vrbice, louka na J okraji lesa u kóty Zahájenny
nejbližší obec: Zálesí u Drážova, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'6.65"N, 13°42'21.43"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-06-09
náleze: J. Albrecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844898

lokalita: Stachy, mokřina u rybníka U Biskupa, mezi lesy u Malče, v SV části komplexu Javorníka
nejbližší obec: Lhota nad Rohanovem, okres Prachatice
souřadnice: 49°9'42.02"N, 13°41'12.83"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1944-07-25
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845086

6848b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Čestice_4250019
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'29.66"N, 13°47'15.29"E, ± 60m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5586956

6848c

lokalita: Šumava, Benešova Hora, louky pod obcí
nejbližší obec: Benešova Hora, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'19.91"N, 13°42'5.36"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1968-06-02
náleze: J. Albrecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844899

6848d

lokalita: Čkyně, lesní vlhká louka v lesích S od Záhoříčka, SSZ města
nejbližší obec: Předenice u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'47.21"N, 13°48'49.21"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1945-07-07
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845047

lokalita: Čkyně, mokrá pastvina v sedle u Krušlova (směrem na Záhoříčko)
nejbližší obec: Krušlov, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'30.21"N, 13°48'49.21"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1943-07-03
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845077

6849a

původní jméno: Carex panicea
lokalita: Hoštice: vlhká louka nad Pohodnicí na JZ úpatí Kalného vrchu SZ od obce
nejbližší obec: Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'50.90"N, 13°53'53.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-05-04
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8536645

6849b

původní jméno: Carex panicea
lokalita: Milejovice: bažinatá louka v údolí potoka na Z úpatí návrší (kóta 616,4) 1,4 km JV od obce
nejbližší obec: Milejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'38.20"N, 13°56'40.20"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039108

6849c

lokalita: Čkyně, vlhká louka nad tratí Čkyně--Lčovice, nedaleko města
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'32.75"N, 13°50'32.76"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1942-06-23
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844984

6850a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: c0036_224301_71_T1.9
nejbližší obec: Kváskovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'46.06"N, 14°0'51.48"E, ± 108m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2001
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Aleš Friedrich. c0036: c0036. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.09.2001 - 30.05.2002
ID: 4322027

6850b

lokalita: Vodňany, piscina Námětek
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'19.72"N, 14°8'20.01"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-05-19
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845463

6850d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Svinětice, 1,5 km ONO von der Gemeinde
souřadnice: 49°8'54.00"N, 14°6'50.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1964-07-07
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1838735

6851a

lokalita: Protivín, mechatá louka u rybníka 600 m SZ od obce Chvaletice
nejbližší obec: Chvaletice u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°11'44.40"N, 14°10'9.57"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1941-05-24
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844977

6851b

lokalita: mokřadní rašelinné místo v borovém lese pod hrází rybníka Koutecký u obce Těšínov
nejbližší obec: Chvalešovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'38.97"N, 14°17'27.41"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1943-06-07
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845034

6851c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Číčenice: příkop cesty na J okraji obce
nejbližší obec: Číčenice, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2006-05-13
nálezc: et al.; Radim Paulič; Martin Lepší; Petr Lepší
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8536629

6851d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /2/ Záblatíčko, 1 km ZJZ od středu obce, v komplexu bažinných luk v údolí Radomilického potoka
nejbližší obec: Záblatíčko, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'46.19"N, 14°15'32.42"E, ± 600m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
pramen: Blažková D. (1969): Hrachor bahenní - *Lathyrus paluster* L. v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 9: 65-69.
projekt: FLDOK
ID: 8855781

6852b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Litoradlice: Litoradlice u Temelína: slatinná louka 200 m SZ samoty U Bočků VSV osady
nejbližší obec: Litoradlice, okres České Budějovice
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1981
nálezc: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1981
ID: 8454757

6852c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 134. Velice u Dřítně: louka při SZ břehu Prostředního Velického rybníka V od osady, 450 m n. m. - Chán V., Slaba R. 1979 (6852c).
datum: s. d.
nálezc: R. Slaba; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9850604

6852d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Purkarec: okolí lesní cesty (červeně značené) 1,5 km SSZ – 2 km SZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2001-07-03
nálezc: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 390-400;
ID: 8461680

6853a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Tuchonice: Tuchonice u Žimutic: slatinné louky a lesík v lukách SSV Kamenného rybníku 1 km JV osady
nejbližší obec: Tuchonice, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1982
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1982
ID: 8454758

6853b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Veselí nad Lužnicí, raš. louka u Svin
souřadnice: 49°11'24.00"N, 14°39'49.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1948
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1922945

6853d

lokality: Třeboň, na SZ břehu rybníka Záblatského
nejbližší obec: Záblatí u Ponědraže, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'52.17"N, 14°39'20.14"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-06-27
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844982

6854a

lokality: Mezimostí n. Nežárkou, u cesty od silnice k lomu v Lipských, na mokřině
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'7.58"N, 14°43'40.77"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-05-19
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844992

lokality: Veselí n. Lužnicí, mokrá louka u rybníku Schwarzenberg
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'2.21"N, 14°42'25.80"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1932-06-16
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845041

lokality: Veselí n. Lužnicí, v borovém lese podél žel. trati u obce Vlkov
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°9'38.13"N, 14°43'8.24"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1906-05
nálezc: K. Tocl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845551

lokality: u Horusického mlýna
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'47.16"N, 14°41'46.66"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1878
nálezc: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845383

6854b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 54. Újezdec: rašelinné louky při jz. pobřeží rybníka Velká Ohrazenice asi 1,6–1,9 km již. od kaple v obci
nejbližší obec: Újezdec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'30.70"N, 14°47'6.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-07
nálezc: J. Prančl
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13806354

6854c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Ponědrážka: PR Hovízna
souřadnice: 49°8'35.00"N, 14°41'40.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-23
nálezc: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1471917

6854d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Metel u Kardašovy Řečice
souřadnice: 49°8'56.00"N, 14°47'3.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
nálezc: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1923502

6855a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 212. Mnich u Kardašovy Řečice: rybník při železniční trati 1,2 km SV od osady, 480 m n. m. - Hrouda (39; 6855a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9833260

6855b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 416. Jindřichův Hradec: Radouňka, rybník na záp. okraji vsi asi 1,2 km ssz. od budovy železniční stanice Jindřichův Hradec, břehy rybníka a vegetace makrofyt
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'52.30"N, 14°59'48.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-06
náleze: T. Vymyslický
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13813225

6855c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 95. Ratiboř: sv. břeh rybníka Holná asi 370 m jz. až 1500 m již. od křižovatky v Holenském Dvoře (rákosiny, degradující sečené mokřadní louky, okraje polí)
nejbližší obec: Ratiboř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'41.90"N, 14°52'52.30"E, ± 650m
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-04
náleze: J. Prančl
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13807275

6855d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Polště: loučka na severní okraji rybníka na JV konci obce
souřadnice: 49°6'21.00"N, 14°55'45.00"E
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-05-25
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2004): Rašeliništní vegetace v severní části třeboňsko-jindřichohradeckého pomezí (jižní Čechy). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 44: 45-58.
projekt: ČNFD
ID: 1470159

6856a

lokalita: Jindřichův Hradec, prope vicum Rodvínov
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'14.92"N, 15°3'46.98"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1934-07-03
náleze: V. Rypáček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845025

6856b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 524. Bednářeček: loučka již. od železniční tratě 670–730 m vjv. od budovy železniční výhybny Kamenný Malíkov a 2,4 km jz. od železniční zastávky v obci Bednářeček
nejbližší obec: Bednářeček, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'52.80"N, 15°7'16.60"E
nadmořská výška: 542 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13814624

6856c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 562. Jindřichův Hradec: rašelinné louky (několik luk oddělených pásy olšin) na levém břehu Hamerského potoka záp. od osady Bobelovka asi 1,95–2,25 km vsv. od Náměstí míru v Jindřichově Hradci
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'54.40"N, 15°1'48.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: P. Koutecký
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13815162

6856d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.4.sním.3. Wie Aufn. 1., tj. Gemeinde Člunek: Moorwiesenkomplex südöstlich des Teiches Krvavý rybník (Region Jindřichohradecko).
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'54.00"N, 15°7'10.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1966-07-15
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia 56: 343-358.
projekt: FLDOK
ID: 8045839

6857a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: c0159_233404_36_T1.5
nejbližší obec: Palupín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'36.44"N, 15°14'10.57"E, ± 170m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0159: c0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4449592

6857b

původní jméno: *Carex panicea*

lokalita: Tab.4.sním.12. Studená: komplex luk při spodním okraji obce.

nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°10'35.00"N, 15°17'12.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1975-06-06

pramen: Balátová-Tuláčková E. (2003): Společenstva zamokřených luk řádu Molinietalia v jižní části Českomoravské vrchoviny. -

Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 16: 63-94.

projekt: FLDOK

ID: 8212352

6857c

lokalita: Suchdol, na rašelinisku V od obce na hranici dačického okresu

nejbližší obec: Suchdol u Kunžaku, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'53.57"N, 15°14'25.21"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1958-08-02

nálezce: A. Češka

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844385

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;

lokalita: Flora bohemica, distr. Jindřichův Hradec: Strmilov – polokulturní louka asi 1,5 km JV od obce, na SZ břehu ryb. Komorník. S. m. cca 540 m

nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'46.00"N, 15°11'51.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-06-09

nálezce: H. Andrejchová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13848568

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;

lokalita: Flora bohemica. Distr. Jindřichův Hradec: Kunžak – podmáčená louka na V břehu ryb. Hejdáku a 2 km V od obce. S. m. cca 580 m

nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'47.00"N, 15°13'7.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-06-09

nálezce: H. Andrejchová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13848569

6857d

původní jméno: *Carex panicea*

lokalita: Velká Lhota u Dačic_150339

nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'42.83"N, 15°19'51.49"E, ± 85m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2006-08-23

nálezce: Ester Hofhanzlová

pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5058754

6858a

lokality: Borovná
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'54.57"N, 15°24'1.36"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1884-07-19
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844792

původní jméno: Z. Lososová: Carex panicea;
lokality: Flora moravica. Mrákotín, pcháčová louka pod kostelem. S. m. 540 m
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'28.00"N, 15°22'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-05-18
náleze: Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13848703

6858b

původní jméno: Carex panicea
lokality: Telč, polesí Rosičky
souřadnice: 49°10'58.00"N, 15°27'16.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-08-13
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.
projekt: ČNFD
ID: 1872866

6858c

původní jméno: Carex panicea
lokality: Radlice: rašelinná louka s mladými olšemi u potůčku pod polní cestou, PP Olšina u Volfířova, 1,75 km JV od osady
nejbližší obec: Radlice, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967
náleze: I. Růžička
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1969
ID: 8446272

6858d

původní jméno: Carex panicea
lokality: Myslůvka: rašelinná louka při V břehu rybníčku ca 750 m VJV od osady (VKP Na Klátově)
nejbližší obec: Myslůvka, okres Jihlava
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8446271

6859a

lokalita: Zvoleňoves
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'43.80"N, 15°30'42.46"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
nálezc: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844791

6859b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: PP Opatovské zákopy, V část chráněného území, komplex vlhkých a mokrých rašelinných luk 1,7 km ZJZ(-Z) až 2,6 km Z od kostela sv. Václava ve středu obce
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'50.00"N, 15°38'39.00"E
nadmořská výška: 624-654 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
nálezc: P. Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820636

6859c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Horní Slatina: louka nad Horním rybníkem SZ od obce
nejbližší obec: Horní Slatina, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
nálezc: J. Švarc; Pavel Doležal
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8446282

6859d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Meziříčko, aluvium Želetavy pod rybníčkem Z obce, proti mlýnu ležícímu při silnici
souřadnice: 49°6'29.00"N, 15°38'50.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-23
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1973): Mokré a vlhké louky v širším okolí Třebíče. - Sborn. Přírod. Klubu Západomorav. Muz. Třebíč, 9: 7-18.
projekt: ČNFD
ID: 1926156

6860a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.2.sním.2. Předín: komplex aluviálních luk ca 1,5km J obce (lokalita Lesná-Chalupy).
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'29.00"N, 15°40'38.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-30
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2003): Společenstva zamokřených luk řádu Molinietales v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 16: 63-94.
projekt: FLDOK
ID: 8211301

6860b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Rokytnice nad Rokytinou, J obce (vpravo od silnice)
souřadnice: 49°10'46.00"N, 15°46'17.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-22
nálezcce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1973): Mokré a vlhké louky v širším okolí Třebíče. - Sborn. Přírod. Klubu Západosmorav. Muz. Třebíč, 9: 7-18.
projekt: ČNFD
ID: 1926184

6860c

lokalita: Bítovánky, vlhká louka s pramennou kupou, cca 100 m JJV od křižovatky na Z okraji obce
nejbližší obec: Želetava, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'36.40"N, 15°41'14.50"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-05-25
nálezcce: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881651

lokalita: Želetava, ostřicové mokřady a navazující vlhké louky ve zhlaví zaneseného rybníka, cca 1 km V od kostela v obci
nejbližší obec: Želetava, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'32.60"N, 15°41'12.50"E
nadmořská výška: 582 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-08
nálezcce: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881646

6860d

lokalita: Šebkovice, smíšený les na pravém břehu potůčku, cca 500 m JZ - 1 km ZJZ od hřbitova v obci
nejbližší obec: Šebkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'47.00"N, 15°48'42.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-18
nálezcce: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881640

6862a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Údolí řeky Jihlavy sz. obce Plešice
souřadnice: 49°10'46.00"N, 16°1'2.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-09-18
nálezcce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. et Ondráčková S. (1993): Vlhké louky Třebíčska. - Přírod. Sborn. Západosmorav. Muz. Třebíč, 19: 59-86.
projekt: ČNFD
ID: 2633201

6863c

lokalita: Kuroslepy, úklon lesa nad Oslavou pod Kraví horou
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'14.99"N, 16°13'43.16"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-06
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844776

lokalita: louky u Lhánic
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'24.88"N, 16°14'20.09"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-05-18
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844778

lokalita: Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'15.91"N, 16°11'30.39"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-05-06
nálezce: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844800

lokalita: Senorady, vlhké lano s Nardus u cesty k vrcholové partii starého sadu u samoty Kozínek, 1,55 km JJZ kaple v obci
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.45"N, 16°14'23.34"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-05-07
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845205

lokalita: Senorady, vlhčina poblíž rybníčku 150 m S od samoty Kozínek, 1,75 km JJZ středu obce
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'31.16"N, 16°14'16.97"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-08-28
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845206

6863d

lokalita: Louky u Senorad
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'28.79"N, 16°15'10.91"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-18
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844779

lokality: Nová Ves u Oslavan, mokrá luka mezi kotami 369 a 230 m
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'50.17"N, 16°18'25.13"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-01
náleze: M. Petráň
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845153

lokality: Biskoupky, travnaté lado starého sadu za SZ okrajem obce, 550 m SZ kaple v obci
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'8.35"N, 16°16'40.73"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-05-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845207

6864b

lokality: Brno-Žebětín, mokrá lesní loučka v nivě potoka u turist značky ca 1,8 km JZ kostela v obci (PP Augšperský potok)
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'44.75"N, 16°28'15.97"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-05-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845210

lokality: Popůvky, mokrá slatinná louka v údolí potoka 0,9 km Z obce, v blízkosti hájovny
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'40.54"N, 16°28'28.35"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-05-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845264

lokality: Brno-Žebětín, lesní slatinná loučka poblíž potoka u žlutě značené cesty 1,8 km JZ od obce
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'44.75"N, 16°28'15.97"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-06-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845267

6864d

lokality: palouk u Hlíny
nejbližší obec: Hlína u Ivančic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'56.73"N, 16°25'29.36"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-17
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844777

lokalita: Střelice, na okraji Střelické bažiny v údolí Bobravy
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'48.65"N, 16°27'58.92"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-05-30
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845279

6865a

lokalita: V bažině blíž lomů u Bosonoh
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'57.55"N, 16°30'47.67"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1879-05-04
náleze: F. Bohuňovský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844787

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Waldwiesen: Schreibwald [= Pisárky]
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'46.00"N, 16°34'30.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848772

6865b

lokalita: Brno, Rajský lesík, mokrá louka
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'57.05"N, 16°38'40.42"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1905-05
náleze: s.coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844775

6866b

lokalita: Brno, bahnitá louka na úpatí Napoleonského kopce u Tvarožné
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'21.84"N, 16°45'45.59"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1953-05-16
náleze: F. Černoš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844736

lokalita: Mokrá louka u Velatic
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'26.28"N, 16°45'17.78"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1942-04
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844727

lokality: Mokřad pod Naleonovým kopcem, u Tvarožné
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'21.84"N, 16°45'45.59"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-05-21
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844801

lokality: Brno, bahnitá louka na bázi Naleonského kopce u obce Tvarožná
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'21.45"N, 16°45'43.14"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-05-27
náleze: F. Švestka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845133

lokality: bažinatá louka na úpatí Napoleonského kopce u obce Tvarožná
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'13.61"N, 16°45'55.59"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-05-27
náleze: F. Švestka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845403

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Moravia centr.: Brno, in prato paludoso ad pedem montis Napoleonis prope Tvarožná, ca 250 m s. m.
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'23.00"N, 16°45'50.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-05-27
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae no 788. *Carex panicea*;
ID: 13848813

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Morava - Brno. Tvarožná: Mokrá luka u Maxlovky
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'2.00"N, 16°45'17.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-09
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848794

6866c

lokality: Sokolnice, bažina v příkopu podél žel. trati při cestě z Chrlic, ca 2 km Z obce
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'54.05"N, 16°42'29.71"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-05-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845275

6867b

lokalita: Louka u Němčan
nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'0.23"N, 16°55'48.12"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-05-15
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844794

lokalita: Louka za Němčany u Slavkova
nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'0.23"N, 16°55'48.12"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1911-05
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844699

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Slavkov: in paludosis sub colle Větrník prope pag. Letonice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'32.00"N, 16°58'35.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1940-06-09
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13848693

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Slavkov: in paludosis sub colle Větrník prope pag. Letonice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'32.00"N, 16°58'35.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1940-06-09
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13848695

6867d

lokalita: Louky pod Šévami
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'8.07"N, 16°58'25.71"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1922-05
náleze: coll.?
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844844

lokalita: Louka pod Šévami u Bučovic
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'8.07"N, 16°58'25.71"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-05-11
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844700

lokality: Rašovice, mokrá slat loučka u břehu dolního rybníku na potoce v dolní části údolí Buchlová, 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Heršpice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'45.70"N, 16°55'55.19"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-06-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845229

lokality: Marefy, na stepní stráni v S části SPR Ševy, J od obce, přímo na stepi !
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'17.06"N, 16°58'26.50"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-06-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845263

6868b

původní jméno: Carex panicea
lokality: Dobročkovice - zarůstající strážky, cca 0,4 km SV obce.
souřadnice: 49°9'60.00"N, 17°7'15.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PĚF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1745558

6868c

lokality: Bučovice, louky v údolí Svatá u Klobouček
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°7'27.02"N, 17°1'41.92"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1952-05-25
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844735

lokality: Bučovice, in pratis in convalle Svatá ad Bučovice
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°7'27.02"N, 17°1'41.92"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1951-05-27
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844726

lokality: Bučovice, slatinné louky v údolí Svaté u Nevojic
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°7'27.02"N, 17°1'41.92"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1946-05-24
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844771

lokality: Svatá u Bučovic
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°7'27.02"N, 17°1'41.92"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1916-05-21
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844702

lokality: Kloboučky, mokré slat louky v údolí Z větve p. Kloboučka, 0,5 km J hájovny Svatá
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°7'11.18"N, 17°1'23.95"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-05-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845232

lokality: Kloboučky, mokrá slatinná louka u potoka v lesním údolí Svatá, 2,5 km JV obce
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°6'50.47"N, 17°1'28.10"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1984-06-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845265

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Butschowitz [= Bučovice], Mähren, im Steinitzer Walde [= Ždánický les] auf moorigen Waldwiesen
nejbližší obec: Ždánice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'23.00"N, 17°2'5.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1922-06-29
náleze: O. Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 20a. Bučovická pahorkatina;
ID: 13848816

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica. In pratis ad fontem "u svatě" pr. Kloboučky ad Bučovice
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°7'9.00"N, 17°1'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1921-05-22
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13848754

6868d

lokality: Snovídky, mokrá loučka u cesty za posledním domem na JZ okraji obce
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'48.28"N, 17°5'53.08"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1985-04-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845250

6869a

lokalita: rezervace Oulehla východně Bučovic
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'14.74"N, 17°12'39.67"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1977-05-29
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844730

6869c

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: okr. Korměříž: Střilky. Na mezi u zámeckého parku 0,5 km SZ obce. S. m. 330 m
nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'39.00"N, 17°12'30.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-05-10
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pluhař no 324;
ID: 13848750

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: okr. Korměříž: Střilky. Pastvina 0,8 km SVV obce, roztr. S. m. 360 m
nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'39.00"N, 17°13'6.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-05-10
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pluhař no 369;
ID: 13848751

6870a

původní jméno: Carex panicea
lokalita: 590. Roštín, okolí chaty Bunč
nejbližší obec: Roštín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'53.39"N, 17°20'40.55"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8697462

6871b

lokalita: Velká Lhota, mokrá louka u potoka Hluboký, pod obcí
nejbližší obec: Lhota u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°10'13.37"N, 17°35'24.96"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1955-06-05
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844665

6872a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Zlínské vrchy, Bohuslavice u Zlína, Doubravy, PP Uhliska v nivě Č. potoka
souřadnice: 49°9'8.00"N, 17°40'28.00"E
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-08-30
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2797918

6872b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Lípa nad Dřevnicí
souřadnice: 49°11'42.07"N, 17°46'0.53"E, ± 58m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-16
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10706107

6872c

lokalita: Okolí Zlína, olšina východně silnice jižně od Mlýnů v Březůvkách
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'49.31"N, 17°42'40.94"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1943-06-08
náleze: L. Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13845131

6873a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Loučka - 6873-14
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7386107

6873c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Nevšová - 6873-33
nejbližší obec: Nevšová, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-25
náleze: P. Lustyk
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7562095

6873d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 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: 9753709

6874a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Z2- Q 1b. Zlín: Študlov: obec (6874ab 1931b)
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'42.00"N, 18°4'57.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
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
poznámka: 14.8.1968
ID: 9765776

6874b

lokality: Študlov, PP Hrádek, výslunný extenzivní sad s lučným podrostem, 0,53 JV od kostela v obci
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'30.10"N, 18°5'21.20"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2011-07-19
náleze: I. Jindra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844835

6874c

lokality: Valašské Klobouky, Javorůvky, lesní louka 1,1 km JV od želez. stanice
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'3.42"N, 18°1'56.33"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1983-05-24
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844831

6874d

lokality: Nedašov, prameniště na pastvině nad P břehem Nedašovského p., 3,2 km VJV kostela v obci
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'2.28"N, 18°5'44.37"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2011-05-18
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844825

6946a

lokalita: Šumava, rašeliniště Stará jímka J od Prášílského jezera
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'1.02"N, 13°24'21.68"E
nadmořská výška: 1110 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-09-06
náleze: V. Hanzlíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844907

6946b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 22. Srní: vysázená smrčina - husté mlází podél potůčků (dříve rašelinný les) J silnice do Prášil, ca 2 km JZ Srní
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'47.00"N, 13°27'23.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1993
pramen: Kirschnerová L. (1995): Příspěvek k poznání flóry okolí Srní s poznámkami k výskytu *Epilobium nutans* a *Sedum villosum*. -
Erica 4: 61-71.
projekt: FLDOK
ID: 9403100

6946d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Filipova Huť
souřadnice: 49°1'27.52"N, 13°28'52.98"E, ± 92m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-06-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0414 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R3.4
ID: 10708764

6947a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohemica. Šumava, Horská Kvilda, rašelinná louka
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'28.00"N, 13°33'38.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1950-06-13
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848578

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 219. Horská Kvilda: nelesní enklava Výhledy
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'41.00"N, 13°32'3.00"E
nadmořská výška: 1020-1060 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky floristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. -
Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9389563

6947b

lokalita: Zadov, vlhké louky u Spůlky
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'0.65"N, 13°37'43.59"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2011-06-24
náleze: Z. Mašková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851506

6947c

lokalita: Kvilda, luční mokřady kolem L-břežního přítoku Teplé Vltavy, 1,7 km JZ od kostela
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'32.54"N, 13°33'36.62"E
nadmořská výška: 1080 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2007-06-29
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844838

6947d

lokalita: Grosser Königsfilz u Ferchenhaide
nejbližší obec: Svinná Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'6.29"N, 13°39'36.41"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1898-07-25
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845339

6948a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Louky v postranním údolí V od Křesanova.
souřadnice: 49°4'8.00"N, 13°44'46.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-07-05
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1965): Wiesen im mittleren Teil des Böhmerwaldes (Šumava). - In: Neuhäusl R., Moravec J. et Neuhäuslová-Novotná Z.: Synökologische Studien über Röhrichte, Wiesen und Auenwälder, ČSAV, Prag.
projekt: ČNFD
ID: 1751756

6948b

lokalita: Šumava, louky v údolí S od obce Hrabice,
nejbližší obec: Hrabice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'55.30"N, 13°46'5.17"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-16
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845460

6948c

lokality: Vimperk, na břehu malého rybníčku JV obce Michlova Huť, JZ od města
nejbližší obec: Michlova Huť, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'58.68"N, 13°42'38.45"E
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1948-08-15
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845454

6948d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Šumava: boubínská část Šumavy, na světlině uvnitř lesa nad cestou nad žel. tratí 200 m SZ od býv. žel. zast. Šerava, 2 km SSZ od Kubovy Hutě, malé svah. rašeliniště
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'5.20"N, 13°45'41.10"E, ± 1000m
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: s. d.
pramen: Kirschnerová L. & Rydlo J. (1995): Rašeliniště na Šeravě u Koubovy Hutě na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 157-159.
projekt: FLDOK
ID: 9009790

6949a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Radhostice: louky J od Lštění
nejbližší obec: Radhostice, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-06-11
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9975163

6949b

lokality: Doubrava, svahové louky S od obce
nejbližší obec: Uhřice u Vlachova Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'55.30"N, 13°55'53.86"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-08-04
náleze: E. Chvojková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851507

6949c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Řepešín: louky pod mlýnem SZ od Řepešína
nejbližší obec: Řepešín, okres Prachatice
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1956-05-31
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9975268

6949d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Louka na levém břehu Cikánského potoka mezi bývalým mlýnem a Chlístovem.
souřadnice: 49°0'34.00"N, 13°54'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1956-05-31
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1965): Wiesen im mittleren Teil des Böhmerwaldes (Šumava). - In: Neuhäusl R., Moravec J. et Neuhäuslová-Novotná Z.: Synökologische Studien über Röhrichte, Wiesen und Auenwälder, ČSAV, Prag.
projekt: ČNFD
ID: 1749863

6950c

lokalita: Vítějovice, Osule, prameniště JZ od osady
nejbližší obec: Vítějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'50.79"N, 14°3'29.85"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-05-25
náleze: M. Filipová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851508

6950d

lokalita: Vlhká a bažinná luka u Lhenic
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'0.52"N, 14°9'10.53"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1927-06-20
náleze: J. Krauskopf
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844935

lokalita: Vlhké louky, stoky u Lhenic
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'0.52"N, 14°9'10.53"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: s. d.
náleze: J. Krauskopf
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845028

6951b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: tab. 1. sním. 1. Zbudovská blata: nachází se mezi obcemi Zbudov, Zliv, Pašice, Plástovice, Sedlec, jde o komplex luk, travnata
plocha sledována ve vybraných letech v období 1961-1992
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'50.00"N, 14°18'44.00"E
nadmořská výška: 382-390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-06-02
pramen: Blažková D. (1994): Změny vegetace Zbudovských blat (jižní Čechy) po odvodnění. - Příroda 1: 107-114.
projekt: FLDOK
ID: 9581644

6951c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: louky na SZS okraji Dolních Chrástán
souřadnice: 49°0'47.00"N, 14°12'32.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1963-07-23
nálezc: 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: 2359883

6951d

lokalita: Strýčice, v olšinách na písčíně k Babicům
nejbližší obec: Sedlovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'4.08"N, 14°15'3.69"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1933-05-12
nálezc: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845423

lokalita: Strýčice, mlýnská strouha ke mlýnu p. Reitingera
nejbližší obec: Radošovice u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'48.98"N, 14°15'33.19"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1933-05-12
nálezc: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845424

lokalita: Strýčice, pastviště u rybníka na cestě k Dobšicům
nejbližší obec: Radošovice u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'23.75"N, 14°15'25.93"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1932-05-12
nálezc: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845427

6952a

lokalita: Zliv, u břehu rybníka Knopru
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'37.17"N, 14°21'5.23"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1929-06-04
nálezc: B. Jílek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845002

lokalita: Zliv, les u Mydlovarského rybníka
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'37.14"N, 14°22'0.71"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1927-07-07
nálezc: B. Jílek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844948

lokality: Zliv, v bažinném lese nedaleko mydlovarské elektrárny
nejbližší obec: Mydlovary u Dívčic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'1.32"N, 14°21'41.66"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-08-06
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845421

lokality: Zliv u Českých Budějovic, Mydlovarský rybník, na J okraji v cípu poblíž Zahajského rybníka
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'38.25"N, 14°22'8.70"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1953-07-08
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845418

lokality: Zliv, pastviny kolem rybníka Mydlovarského
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'24.99"N, 14°21'42.44"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1928-06-11
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845429

lokality: Zliv u Hluboké, v rybníce Velký Knopr
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'40.27"N, 14°21'1.03"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1927-06-23
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845425

6952b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Hluboká nad Vltavou
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'20.78"N, 14°26'9.91"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2010-05-12
náleze: Vladimír Hans; Jan Chlumský
pramen: Hans. Terénní deník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6950880

6952c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Čejkovice, 0,7 km SO von der Gemeinde
souřadnice: 49°0'32.00"N, 14°23'20.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1963-06-18
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensociologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1837882

6952d

lokality: České Vrbné, louka na východním pobřeží Černického rybn.
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'2.26"N, 14°26'22.85"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1954-07-06
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845430

lokality: Kraje bařinaté kolem rybníka Černíče, Budějice
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'28.59"N, 14°25'27.66"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1886-05-12
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845353

6953a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: w0162_224414_55_T2.3B
nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'23.75"N, 14°34'17.22"E, ± 57m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0162: w0162. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4328693

6953b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: PR Dvořiště
nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'5.48"N, 14°38'51.53"E, ± 615m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1995
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Albrechtová A. Inv. průzk. PR Dvořiště. Vegetační kryt.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6762510

6953c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Jelmo: vlhká louka na pravém břehu potoka ca 0,7 km J od obce.
nejbližší obec: Jelmo, okres České Budějovice
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8461667

6953d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Hůrky bei Lišov, 1,5 km N von der Gemeinde
souřadnice: 49°2'42.00"N, 14°38'20.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1963-06-19
nálezcce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1840756

6954a

lokalita: Třeboň, na mokré louce mezi rybníky Koclířov a Velký Tisý
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'46.36"N, 14°42'15.95"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-07-06
nálezcce: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845005

lokalita: Na lukách u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'59.79"N, 14°43'45.10"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1882-05-20
nálezcce: A. Weidmann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844947

lokalita: Rašeliniště Ptačí blato u Lomnice nad Luž.
nejbližší obec: Smržov u Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'12.37"N, 14°39'58.82"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1912-07-24
nálezcce: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845400

lokalita: Na vlhkých lukách u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'50.73"N, 14°43'25.80"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-05-19
nálezcce: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845409

6954b

původní jméno: *Carex panicea*

lokalita: 144. Novosedly nad Nežárkou: Kolence, louky (včetně příkopů a cest) mezi rybníkem Pohořelec a Zádušním lesem asi 1,2 km sv. až 1,1 km vsv. od středu vsi, zbytky sušších i vlhkých luk, na většině plochy ale odvodněné a v minulosti přeorané (resp. převedené na pole a znovu zatravněné)

nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'55.20"N, 14°48'8.50"E, ± 400m

nadmořská výška: 435-445 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-04

nálezce: P. Koutecký

pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)

projekt: FK ČBS

ID: 13808270

6954c

lokalita: rybník Káňov u obce Přeseka

nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'21.97"N, 14°44'16.76"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1969-05-27

nálezce: J. Vorel

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844711

lokalita: Třeboň, loučka pod rybníčkem na Dunajovické hoře

nejbližší obec: Dunajovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'30.53"N, 14°41'48.16"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1941-05-25

nálezce: R. Kurka

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844970

lokalita: Přeseka, rybník Káňov

nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'17.96"N, 14°44'16.32"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1969-05-27

nálezce: J. Vorel

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13845290

6954d

lokalita: Třeboňsko, P břeh Lužnice při vtoku do Rožmberka (od S. Hlíny)

nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'27.56"N, 14°48'20.24"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1980-09-04

nálezce: s. coll.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844895

lokality: Třeboň, louka u JV břehu rybníka Rožmberka
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'38.76"N, 14°46'17.74"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-06-03
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844995

lokality: Třeboň, v bažince na okraji rybn. Hraničný u sv. Víta
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'31.72"N, 14°47'2.08"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-06-16
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844990

lokality: Třeboň, na hrázi rybníka Týrova
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'34.56"N, 14°46'29.17"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-05-06
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844991

lokality: Třeboň, na louce u Nové cesty
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'11.37"N, 14°47'19.76"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-05-30
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845007

lokality: Keřnaté rašeliniště u sv. Víta nedaleko Třeboně
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'13.99"N, 14°46'51.73"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1903-07
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844941

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Třeboň: komplex Mokrý luka
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'3.00"N, 14°46'10.00"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-05-28
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG79/049; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13848837

6955a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Pístina: vlhká rašelinná louka 800 m SZ od kapličky v obci (JZ od rybníka Nesvorného, J a JV od rybníka Vrchotů). S. m. 448 m
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'12.00"N, 14°53'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-06-03
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13848622

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Jemčina, 1 km SW von der Gemeinde
souřadnice: 49°5'25.00"N, 14°50'50.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-06-28
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1837119

6955b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 180. Stráž nad Nežárkou: Dolní Lhota, degradovaná louka pod hrází zaniklého rybníka Blatský jv. od osady Na Cihelně asi 1,3 až 1,5 km jv. od v. okraje vsi
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'12.00"N, 14°57'39.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-04
náleze: M. Štech
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13809189

6955c

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň, Stará Hlína: rašelinná louka na S okraji rybníka Starý Vdovec. S. m. 430 m
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'23.00"N, 14°50'7.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-04-30
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848617

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň, Stará Hlína: opuštěná rašelinná louka v Mláckém lese 300 m SV od Vitmanovské bašty. S. m. 430 m
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'59.00"N, 14°50'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-05
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 563124); distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13848618

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň. Stříbřec: mokřina u Nové řeky 100 m SV od Stříbřeckého mostu. S. m. 434 m
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'9.00"N, 14°51'31.00"E
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-05-07
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848619

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Třeboň, 7km O von der Stadt, 1km von dem Weiler Novořecká bašta
souřadnice: 49°0'23.00"N, 14°51'29.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-06-25
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensozio-logische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1833495

6955d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň. Příbraz: zrašelinělý JV břeh Příbrazského rybníka. S. m. 469 m
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'15.00"N, 14°56'14.00"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-16
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848621

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň. Příbraz: zrašelinělý JV břeh Příbrazského rybníka. S. m. 469 m
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'15.00"N, 14°56'14.00"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-07-04
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848620

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Libořezy, N and NE sandy beaches of the fish-pond Černý rybník (now Chlumecká-Černá)
souřadnice: 49°0'55.00"N, 14°55'45.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: K. Rybníček
pramen: Rybníček K. (1970): *Rhynchospora alba* (L.) Vahl, its distribution, communities and habitat conditions in Czechoslovakia. Part 2. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 5: 221-263.
projekt: ČNFD
ID: 2387114

6956a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 212. Horní Pěna: rybník Sígl asi 1,5 km jyv. od kostela sv. Michaela v obci, jeho výtopy a hráz
nejbližší obec: Horní Pěna, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'39.70"N, 15°3'1.70"E
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-03
nálezc: J. Velebil; M. Kotlínek; L. Boublík; J. Douda; M. Lepší; P. Lepší
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13809691

6956b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 846. Nová Bystřice: Senotín, mokřad na vých. okraji rybníka Skalák asi 230 m jv. od železniční zastávky Senotín (část PR Skalák u Senotína)
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'49.20"N, 15°9'33.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2017-07-07
nálezc: L. Lippl
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
poznámka: liniiová lokalita: 49°03'51,4"N, 15°09'32,6"E; 49°03'46,2"N, 15°09'33,7"E
ID: 13819496

6956c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 704. Číměř: Lhota, rašelinná loučka v pastvině 1,2 km zsz. od kaple ve vsi
nejbližší obec: Číměř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'39.00"N, 15°2'40.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 495-505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
nálezc: V. Grulich
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13817318

6956d

lokalita: Albeř, vlhká slunná louka
nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'54.14"N, 15°8'9.54"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-06-20
nálezc: L. Hrouda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844894

6957a

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: 859. Kunžak: Terezín, louky na již. a jv. okraji vsi asi 125 m již. až 370 m jv. od křížku na sz. okraji vsi

nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'52.60"N, 15°14'45.10"E, ± 160m

nadmořská výška: 670-680 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2017-07-04

nálezce: L. Lippl

pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)

projekt: FK ČBS

poznámka: liniová lokalita: 49°04'55,2"N, 15°14'40,7"E; 49°04'49,8"N, 15°14'54,3"E

ID: 13819764

6957b

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: 1. Matějovec: Hladový rybník 0,8 km SZ od kostela v obci (rašelinné louky, břehové porosty)

nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'55.00"N, 15°15'27.00"E

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2000-06-18

pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.

projekt: FLDOK

ID: 9593018

6957c

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: Ortschaft Blatno. Litoralzone am südlichen Rand des Teiches

souřadnice: 49°2'20.00"N, 15°10'30.00"E

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1978-07-17

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia, Praha, 56: 343-358.

projekt: ČNFD

ID: 1766732

6957d

lokality: Kohlteich bei Zlabings

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'53.17"N, 15°18'11.02"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1881-08-12

nálezce: A. Oborny

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13845148

6958a

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: Liděřovice: louky v okolí rybníčků ca 1 km ZSZ od osady

nejbližší obec: Liděřovice, okres Jindřichův Hradec

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8446274

6958b

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Dačice, vlhká louka u rybníka Vondra, severozápadně města Dačice. S. m. 480 m
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'17.00"N, 15°25'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-06-12
náleze: J. Křížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848696

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.8.sním.2. Dačice: niva Moravské Dyje mezi Dačicemi a Velkým Pěčínem
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'56.00"N, 15°26'28.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-02
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2003): Společenstva zamokřených luk řádu Molinietalia v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 16: 63-94.
projekt: FLDOK
ID: 8213270

6958c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Dolní Bolíkov: Rubášovský mokřad, rašelinné louky na Vlastkoveckém potoce ca 0,5 km ZJZ od okraje osady a 0,75 km SV od Vlastkovic
nejbližší obec: Dolní Bolíkov, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999
náleze: J. Švarc; Pavel Doležal
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8446281

6958d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Holešice: vlhké louky u rybníčku ca 1,2 km SSV od osady
nejbližší obec: Holešice, okres Most
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: S 46
ID: 8446275

6959b

lokalita: Lomy u Jemnice, vlhké louky s prameništěmi mezi polní cestou a okrajem lesa, cca 900 m SV - VSV od kaple v obci
nejbližší obec: Lomy, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'11.00"N, 15°36'40.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-04
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881641

6960a

lokality: Domamil, olšina na přítoku k lesnímu rybníku Opička, cca 1,5 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'37.10"N, 15°40'55.30"E
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-16
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13881650

6960c

původní jméno: Carex panicea
lokality: Údolí Jevišovky nad rybníkem Hrachovcem (z. Moravských Budějovic)
souřadnice: 49°2'43.00"N, 15°44'25.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-06-26
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. et Ondráčková S. (1993): Vlhké louky Třebíčska. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 19: 59-86.
projekt: ČNFD
ID: 2632507

6960d

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokality: Vesce a Častohostice u Mor. Budějovic
nejbližší obec: Častohostice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'8.00"N, 15°49'45.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928
náleze: E. Güttler
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848649

6961b

lokality: Příštpo, louky v údolí Rokytné pod Kadečkou
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'49.74"N, 15°57'40.25"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-04-28
náleze: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851509

6961d

lokality: Pulkov, údolí Rokytné na Hrozných
nejbližší obec: Radkovice u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'48.69"N, 15°58'24.28"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-08-06
náleze: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851510

6962a

lokalita: Hrotovice, mokrá slatinná louka na okraji olšiny u SZ břehu Stinského rybn., J obce
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'51.88"N, 16°3'21.46"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-05-30
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845235

6962b

lokalita: Heřmanice, stráně a úvoz na SV okraji obce
nejbližší obec: Heřmanice u Rouchovan, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'36.71"N, 16°9'13.77"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-05-16
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844696

6963c

lokalita: Vémyslice, mokrá loučka ke Džbánicím
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'50.93"N, 16°14'6.92"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1942-05-16
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844729

lokalita: Vémyslice, mokrá loučka ke Džbánicím
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'50.07"N, 16°13'57.29"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1942-05-16
náleze: J. Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845116

6963d

lokalita: Rakšice, mokrá louka Z od silnice Lesonice-M.Krumlov, v trati Slatina, ca 1,8 km S obce Lesonice
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'12.09"N, 16°18'43.55"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-06-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845245

6964c

lokalita: Vedrovice, Krumlovský les, vlhká slatinná louka v údolí boční větve potoka ca 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'52.21"N, 16°21'46.32"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-06-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845219

lokalita: Rakšice, slatinná loučka u potoka 0,7 km Z od žel.st. u obce
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'51.42"N, 16°19'55.24"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-06-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845249

6965a

lokalita: Sobotovice, vlhké degradované caricetum na okraji nivy Šatavy, 0,75 km JJZ kaple v obci
nejbližší obec: Sobotovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'21.63"N, 16°33'3.28"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-08-23
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845204

6965d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; J. Podpěra: *Carex panicea* f. *gracilis*; V. Grulich 2019: *Carex panicea*;
lokalita: Flora moravica. Žabčice u Hrušovan
nejbližší obec: Žabčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'59.00"N, 16°36'43.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-05-30
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848805

6967a

lokalita: Nížkovice, bařinka pod strání pod Bílým vlkem
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'6.64"N, 16°54'27.48"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-05-08
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844701

lokality: Kobeřice, mokrá slatinná louka pod hrází 1. rybníku na potoce tekoucího do rybn. Horáček, 2,3 km JV obce
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'36.10"N, 16°54'41.03"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1985-06-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845244

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica. Podmáčená louka mezi 1. a 2. chovným rybníkem v údolí mezi ryb. Horáčkem a Těšankou. Ždánický les,
polesí Kobeřické. S. m. 330 m
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'34.00"N, 16°54'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1988-06-19
náleze: Z. Ondráčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77a Ždánický les;
ID: 13848737

6967b

lokality: Ždánický les, mokrá louka u pramene v údolí Bažantnice nad městem Ždánice (SZ od)
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'8.03"N, 16°59'32.61"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1954-05-20
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844654

6968a

lokality: Ždánice, slat louka v nivě p. Trkmanka, pod salaší, 1,7 km SZ obce
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'47.14"N, 17°0'34.51"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1986-06-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845226

původní jméno: V. Grulich: *Carex panicea*, 2019: !;
lokality: Moravia, okr. Hodonín. Lovčice: in prato humido in valle Močidla (pars inferiora) 1,5 km bor. a pago versus
nejbližší obec: Lovčice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'32.00"N, 17°3'6.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1991-05-14
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848640

6968b

lokality: Bohuslavice u Kyjova, bažina na JZ svazích 1 km SV obce
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'36.43"N, 17°7'39.58"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-06-02
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844697

lokality: Jestřabice, samota Haluzice, vlhká-mokrý louka v nivě Kyjovky mezi samotou a tokem řeky, JZ obce
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'49.16"N, 17°6'27.07"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1996-06-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845202

lokality: Jestřabice, mokrý louka v aluviu Kyjovky, přímo u žel. zast. u obce
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'14.96"N, 17°6'48.08"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1985-04-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845251

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Flora moravica: distr. Hodonín. Bohuslavice, u potoka asi 300 m severně obce. S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'34.00"N, 17°6'56.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-06-08
náleze: J. Ondráček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848736

6969a

lokality: Moravany, Moravanské lúky
nejbližší obec: Moravany u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'16.12"N, 17°11'38.28"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1950-06-02
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844680

6969b

lokalita: Chříby, Holý vrch
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'51.94"N, 17°16'24.21"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1970-05-21
náleze: J. Vorel
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845288

6969d

lokalita: Domanín, zarostlé terasy na svahu naproti lesu na S svahu Domanínského kopce, 1,3 km S obce
nejbližší obec: Domanín, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'43.39"N, 17°17'35.57"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986-05-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845234

6970d

původní jméno: V. Grulich: Carex panicea;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Ostrožská Nová Ves: sad poblíž PP Lázeňský mokřad, asi 400 m SZ od železniční stanice
Ostrožská Nová Ves lázně; silně zamokřená louka. S. m. 174 m.; zeměp. souř.: 490115 N, 172631 E
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'15.00"N, 17°26'31.00"E
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-05-17
náleze: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HG13-107; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13848638

6971c

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. Hluk: silva Hluboček S obce - louka na jižním okraji (Včelín)
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'29.00"N, 17°31'4.00"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-05-01
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848652

6971d

původní jméno: Carex panicea
lokalita: Uherský Brod - 6971-44
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1886
náleze: E. Formánek
pramen: Formánek E. Österr. Bot. Zeitschr. 36: 181-185, 232-237, 271-276, 293-298, 336-341, 371-378, 406-409: Beitrag zur Flora der
Karpathen und des Hochgesenkes. , 1886.
projekt: NDOP
ID: 7714097

6972a

lokalita: Luhačovice, v příkopu poblíž města
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'40.08"N, 17°44'50.44"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1954-05-13
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845465

6972c

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Česká republika, distr. Uherské Hradiště: Šumice, prameniště potoka pod lesní školkou 2,1 km SV obce. 350 m s. m.
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'27.00"N, 17°44'41.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-05-08
náleze: P. Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848733

6972d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bojkovice - 6972-42
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1973-07-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková; M. Elsnerová
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: 7523888

6973a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Hostětín, PP Žleb - 6973-14
nejbližší obec: Hrádek na Vlárské dráze, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989-05-04
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7613642

6973b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 189. Štítná nad Vláří: údolí Vápenického potoka od soutoku se Zelenským potokem k samotě Žirce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácný
ID: 9135837

6973c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: U2- E 3. Uherské Hradiště: Krhov: Nivky (břehy pod Pitínským vrchem) (6973c 1926)
nejbližší obec: Krhov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'36.00"N, 17°51'38.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9747995

6973d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Z2- P 15a. Zlín: Štítná nad Vláří: Žirce, - u Žirců, pod Javorníkem (6973d 1925a)
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'53.00"N, 17°59'2.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 30.8.1966
ID: 9765578

6974a

lokalita: Bylnice, poslední louka v údolí na L břehu potoka 3,1 km VSV od žel. st. v obci
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'32.61"N, 18°4'23.42"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2016-06-05
nálezce: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844848

lokalita: Brumov-Bylnice, vlhká lesní loučka při Ž turistické značce, 2,5 km VJV od Brumova,
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°4'58.34"N, 18°3'50.58"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990-06-23
nálezce: M. Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844687

původní jméno: V. Grulich: *Carex panicea*, 2019: !;
lokalita: Morava, okr. Zlín: Brumov, údolí potoka Hodňov, mokřina u cesty nad okrajem lesa 2 km JV obce
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'57.00"N, 18°2'52.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-05-05
nálezce: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848642

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: vlhké louky v chrán. území "Lázy" [= Lazy] cca 1 km JJZ od železn. stanice v Bylnici, na SV svahu vrchu Plaňava (500 m n. m.)
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'35.00"N, 18°0'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987-07
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848647

6974b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Z2- H 3a. Zlín: Nedašov: Cigán - Pod Cigánem (6974b 1927a)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'41.00"N, 18°5'17.00"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
poznámka: 21.7.1967
ID: 9761650

6974c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Z2- O 3. Zlín: Štěpán: pod obcí (6974c 1925)
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'33.00"N, 18°1'46.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 12.10.1970
ID: 9764088

7046a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Roklanský Les
souřadnice: 48°59'24.31"N, 13°24'13.03"E, ± 64m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-09-08
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 11047944

7047b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Knižecí Pláně; Malý fragment rašelinné louky, prameniště s výskytem R1.2 (nezakreslitelné).
souřadnice: 48°58'0.84"N, 13°36'30.12"E, ± 43m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-06-17
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 11763106

7047d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bučina u Kvildy; Rašelinné loučky, pozvolna sukcesně zarůstající, část i v pastvině.
souřadnice: 48°56'43.50"N, 13°36'5.64"E, ± 140m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2014-07-07
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 12703970

7048a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 3. Pravětínská Lada: jde o rozsáh. neles.enklávu po obou březích Zelenohorského potoka, S od silnice Borová Lada-Horní Vltavice, v k.ú. Černá Lada a Zahrádky. Nalez.druhy.
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'20.00"N, 13°41'45.00"E
nadmořská výška: 850-880 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2000-07-30
pramen: Matějková I. (2001): Pobočková exkurze do končin šumavských (lokality s *Pedicularis palustris*, *Parnassia palustris*, *Pinguicula vulgaris* aj. skvosty botanickými). - *Calluna* 6: 2-5.
projekt: FLDOK
ID: 7954808

7048b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.9.sním.29. Bohemia: montes Šumava: in loco humido, ca 400m situ or. a statione ferroviae Kubova Huť.
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'0.00"N, 13°46'46.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: s. d.
pramen: Stoeva M. P. & Štěpánková J. (1990): Variation patterns within the *Carex flava* agg. in Bulgaria. - *Preslia* 62: 1-23.
projekt: FLDOK
ID: 7964135

7048c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Hlinišťe
souřadnice: 48°53'58.84"N, 13°44'36.39"E, ± 104m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-06-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1270 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R3.4
ID: 10751089

7048d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Nová Houžná (zwischen Horní Vltavice und Lenora, Quellhanglage)
souřadnice: 48°56'5.00"N, 13°46'25.00"E
nadmořská výška: 815 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1977-08-14
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid.*, Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1770313

7049a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Milešice: louky S od Milešic
nejbližší obec: Milešice, okres Prachatice
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1955-06-26
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9975265

7049b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: w0181_322106_452_T1.9
nejbližší obec: Libínské Sedlo, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'21.40"N, 13°59'48.05"E, ± 88m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2003-09
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0181: w0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4856326

7049c

lokality: Volary, Siplův dvůr, vlhké louky u Lučního potoka
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'6.30"N, 13°52'33.48"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2016-06-30
náleze: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851504

7049d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Spálenec_4040157
nejbližší obec: Spálenec, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'0.07"N, 13°57'51.44"E, ± 128m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2007-05-20
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5578041

7050a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2015: !;
lokality: Bohemia, distr. Prachatice, Chroboly. J. Č.: SPR "U Poustevníka", PT
nejbližší obec: Rohanov u Prachatic, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'8.00"N, 14°1'53.00"E, ± 200m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2007-07-03
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 1130; distr. phytogeogr. 37g Libínské Předšumaví;
ID: 13848714

7050b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Jáma: vlhká louka na VJV svahu vrchu Doubrava (kóta 777) JZ od osady
nejbližší obec: Jáma, okres Prachatice
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-08-21
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko;
ID: 8536631

7050c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: w0140su_322117_420_T1.5
nejbližší obec: Křížovice u Ktiše, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'54.18"N, 14°4'47.28"E, ± 18m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
nálezc: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4866112

7050d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Prachaticko: PR Dobročkovské hadce: nachází se v nivě Křemežského potoka, mezi obcemi Březovík a Smědeč, asi 8km J od
městečka Lhenice, vlh.nivní louky, L břeh potoka a nevysoké pahorky se subxer. hadcovou vegetaci
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'25.00"E
nadmořská výška: 620-670 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1996): Flóra a vegetace přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír.
Vědy 36: 59-73.
projekt: FLDOK
ID: 9422166

7051a

původní jméno: V. Grulich: *Carex panicea*, 2019: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice: Třešňový Újezdec, slatinná louka u rybníčku 1,2 km S obce
nejbližší obec: Třešňový Újezdec, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'49.00"N, 14°10'10.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1994-06-03
nálezc: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13848643

7051b

lokalita: Čakov u Č. Budějovic, mokřina pod hlavní hrází Nechvílu J od rybníka Beranova
nejbližší obec: Čakovec, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'39.23"N, 14°19'27.25"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1959-07-07
nálezc: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845422

7051c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Dobročkov; Filipendulenion, lokálně i fragmenty R2.2, T1.9, bylo by vhodné obnovit kosení
souřadnice: 48°55'12.27"N, 14°10'2.60"E, ± 192m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-09-16
náleze: Jana Janáková
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11384298

7051d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: niva Křemžského potoka pod obcí Chlum
souřadnice: 48°54'24.70"N, 14°17'56.70"E, ± 500m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2002-05
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2985923

7052a

lokality: Budějovice, polní úvoz cesty ke Třebínu
nejbližší obec: Třebín, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'10.10"N, 14°23'25.43"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1906-05
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845541

7052b

lokality: Luka u Boru u Budějovic
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'46.04"N, 14°25'53.74"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1889-05-22
náleze: Smolař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845476

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokality: Bei Budweis [= České Budějovice]
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'28.00"N, 14°28'0.00"E, ± 3000m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: F. Jechl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;
ID: 13848670

7052c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /4/ Břeh polního rybníčka SSV od Hradců
nejbližší obec: Hradce, okres České Budějovice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
pramen: Gazda J. (1965): Společenstva Ostřice Buxbaumovy u rybníka Beranov na Českobudějovicku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 5: 31-34.
projekt: FLDOK
ID: 8850800

7052d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Vidov, 0,5 km SWS von der Gemeinde
souřadnice: 48°55'20.00"N, 14°29'28.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-06-08
nálezce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1838461

7053a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Ledenice: Kaliště: poměrně suchá v posledních letech nekosená louka V od rybníčku asi 200 m V od okraje obce, J od silnice
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'51.84"N, 14°34'54.12"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-05
nálezce: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8439847

7053b

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice, Zaliny. J. Č.: Kaliště u Č. Budějovic
nejbližší obec: Kaliště u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°35'19.00"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-06-19
nálezce: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 880; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; 2 sheets (see BRNU 640893-a); distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13848711

7053c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: w0062_322218_236_X7
nejbližší obec: Borovnice u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'27.58"N, 14°31'19.24"E, ± 58m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002-04-27
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0062: w0062. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4888570

7053d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: mokré borové lesy u železniční trati SSZ od osady
nejbližší obec: Trocnov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'52.00"N, 14°35'16.00"E
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2013-06-01
nálezce: et al.; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996660

7054a

lokality: Spolín, rašeliniště v rez. V Rájích, 1,2 km S od obce
nejbližší obec: Spolín u Ledenic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'7.03"N, 14°42'29.77"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-06-24
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845300

7054b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Třeboň, louka u rybníka Svět
souřadnice: 48°59'58.00"N, 14°44'58.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1947
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1922443

7054c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Hluboká near Borovany, in the spring area on the E. edge of the fish-pond "Baba"
souřadnice: 48°54'15.00"N, 14°40'10.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: K. Rybníček
pramen: Rybníček K. (1970): *Rhynchospora alba* (L.) Vahl, its distribution, communities and habitat conditions in Czechoslovakia. Part 2. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 5: 221-263.
projekt: ČNFD
ID: 2386674

7054d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /3/ Třeboňsko: rozšíření v poli čtverce sítě pro mapování 7054 běžné a časté
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'58.60"N, 14°44'53.90"E, ± 8000m
nadmořská výška: 430-554 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8890748

7055a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Lutová, 2km W von der Gemeinde
souřadnice: 48°59'27.00"N, 14°52'52.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-07-16
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1838659

7055b

lokality: Chlum u Třeboně, u zrušeného rybníka Řepovského
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'3.19"N, 14°56'18.33"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1932-10-09
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845445

7055d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Chlum u Třeboně, bažinatá loučka u Nové Hutě
souřadnice: 48°55'11.00"N, 14°57'20.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1948
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - *Preslia*, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1923345

7057a

lokality: Staré město pod Landštejnem, Návary: rašelinná mokřinka a sušší okraj při okraji lesní silničky ca 750 m JJV od bývalé obce Staré Hutě ca 3,4 km ZJZ od centra osady Návary
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'52.50"N, 15°10'16.50"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-05-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176222

7057b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: w0133_331210_5_R2.3
nejbližší obec: Kuní pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'52.97"N, 15°16'3.43"E, ± 302m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0133: w0133. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4956602

7058a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: w0194_332101_68_T1.5
nejbližší obec: Chvaletín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'29.76"N, 15°23'34.55"E, ± 82m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0194: w0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4962902

7058b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Županovice: louka J silnice do Písečného blíže křížku a trávník blíže silnice
nejbližší obec: Županovice, okres Příbram
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: S 83
ID: 8446273

7059d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Komplex luk na JV okraji vsi Uherčice.
souřadnice: 48°54'43.00"N, 15°38'2.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-07-12
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1738525

7060a

lokalita: Dešov, louky u potoka S od kóty Petrův kopec
nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'27.83"N, 15°41'26.93"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-19
náleze: L. Hanáková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851511

7060b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Luční komplex nad rybníkem Vrazil.
souřadnice: 48°58'19.00"N, 15°46'57.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-06-14
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1738881

7061c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Údolní komplex luk, ležící Z od rybníka Vlkov (Z od vsi Olbramkostel).
souřadnice: 48°55'39.00"N, 15°54'19.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-07-09
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1739243

7061d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Lesní louka V od rybníka Vlkov.
souřadnice: 48°55'37.00"N, 15°54'54.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-06
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1739299

7065a

lokalita: Pohořelice
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'1.57"N, 16°31'23.32"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1964-05-23
náleze: M. Križo
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845296

7065b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: sním.1. Zbytky slatinných luk cca 1,5km SV od Vranovic, cca 20m S silnice Vranovice-Přísnotice, plocha 16m čtv.
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'7.00"N, 16°36'35.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1965-07-11
pramen: Vicherek J. (1967): Příspěvek k poznání vegetace slatinných luk s *Carex davalliana* Sm. u Vranovic na jižní Moravě. - Preslia 39: 95-96.
projekt: FLDOK
ID: 7871075

7067d

lokalita: Čejč, mokrá louka pod Špidlákem
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'2.42"N, 16°58'15.06"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-05-31
náleze: J. Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844728

lokalita: Čejč, svah Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'53.78"N, 16°58'11.60"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-08
náleze: J. Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845386

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; J. Dvořák: *Carex panicea* f. *robusta*; V. Grulich 2019: *Carex panicea*;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín. V mokřině mezi poli a borovým lesíkem po levé straně silnice mezi obcemi Čejč a Čejkovice
nejbližší obec: Kobylí na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'49.00"N, 16°56'50.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1967-06-15
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848819

7068b

lokalita: Mistřín, luka u trati
nejbližší obec: Mistřín, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'24.51"N, 17°5'25.48"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955-05-29
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844681

lokalita: Milotice, slatinná loučka za Milotickým rybníkem
nejbližší obec: Milotice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'43.30"N, 17°9'26.04"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1980-06-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845276

lokalita: Milotice, louky
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'41.33"N, 17°9'20.88"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1921-06
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845311

7068c

lokalita: Dubňany, drobné mokré propadliny s keři *Alnus* pod železniční tratí nedaleko dvora Jarohněvice, Z od obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'17.96"N, 17°4'13.18"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-28
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844652

lokalita: In der Dubrawa zwischen Göding und Scharnitz
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'12.21"N, 17°4'53.82"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1861-05
náleze: F. Haslinger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845123

lokality: Mutěnice, Zbrodský les, vlhká sniženina v DB lese u červeně zn. cesty 1,7 km VJV žel.st. v obci
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'4.15"N, 17°3'48.02"E
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-05-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845199

7068d

původní jméno: Carex panicea
lokality: 106. Dubňany: vlhčí doubrava se sniženinami u Z okraje Hovoranské cesty, před stykem s Dubňanskou cestou, cca cca 2,05-2,4 km JJV žel. stanice u obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
nadmořská výška: 185-188 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050490

7069a

lokality: Vacenovice, louky
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'2.40"N, 17°11'10.31"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1950-05-29
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844682

lokality: Vacenovice, mokrá louka mezi bory Malá strana a Moraště, SSV obce
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'56.46"N, 17°10'28.60"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-02
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844666

lokality: Vacenovice, u břehu malého rybníku Bezedňák, S od obce
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'59.35"N, 17°10'37.87"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-02
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844667

lokality: Vracov, mokrá květnatá ostřicová louka na V okraji obce, J od Vracovského potoka, 400 m JJV budovy žel.st. v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'24.73"N, 17°13'18.37"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1994-06-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845203

lokality: Vracov, fragment starého DB lesa 100 m V od kóty 210 m, 2,1 km J-JZ žel.st. v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'31.62"N, 17°13'3.39"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1991-06-23
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845200

lokality: Vracov, vlhká olšina u břehu malého rybníčku na JV okraji obce, u fotbal hřiště
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'5.09"N, 17°13'25.17"E
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-05-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845198

lokality: Vracov, olšina a louka v J cípu drůběžárny v trati Marasty, 3 km JZ od žel.st. v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'2.40"N, 17°10'34.73"E
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-05-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845209

lokality: Vracov, fragment list lesa s olší a Molinia 1,4 km J-JV od žel.st. v obci, Z od trati Šustnatá
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'51.04"N, 17°13'18.49"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-06-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845217

lokality: Vlkoš, mokrá louka u V okraje rybníku na S okraji lesa Důbrava, 1,45 km JV od žel. st. v obci
nejbližší obec: Vlkoš u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'38.40"N, 17°10'29.94"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-05-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845218

lokality: Milotice, v podrostu mokré slatinné jaseniny u JZ okraje trati Okeraly, 1,9 km SV obce
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'49.11"N, 17°9'55.64"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-05-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845222

lokality: Vracov, mokrý mlak s Molinia v BO lese napravo silnice Vacenovice-Vracov, 2,2 km JZ od žel. st. v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'52.82"N, 17°11'44.48"E
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-05-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845224

lokality: Vacenovice, mokrá loučka u kanálu mezi lesy v lesní trati Moraště, 2 km SSV obce
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'52.36"N, 17°10'51.10"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1985-05-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845252

lokality: Vracov
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'36.02"N, 17°12'8.67"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1966-05-01
náleze: J. Kraus
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845291

7069b

lokality: Bzenec, mokrá keřnatá louka u lesa Dúbrava, pod žel.st. ve městě
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'58.29"N, 17°15'49.33"E
nadmořská výška: 183 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-05-12
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844658

lokality: vyschlý rybníček na loukách zv. Vypálenky, pod žel. st. Písek, S od silnice na Veselí
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'30.03"N, 17°19'32.42"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-16
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844688

lokality: Mokré louky u Bzence
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'1.56"N, 17°15'41.21"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1899-05-19
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844762

lokality: Morava, mokré louky pod žel.st. Bzenec-Písek
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'19.01"N, 17°17'53.46"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1899-04-30
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844763

lokality: Bzenec, Dúbrava
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'53.87"N, 17°15'55.06"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1881-05-17
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845138

lokality: Bzenec, vlhké slatinné louky v nivě ř. Moravy, ca 3,4 km VJV žel. st. v obci
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'16.25"N, 17°18'13.42"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-05-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845227

lokality: Těmice, suchá jílovitá mez u polní cesty 0,5 km JV obce,
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'34.30"N, 17°16'1.43"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986-05-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845233

lokality: Moravský Písek, fragment mokré louky v nivě Moravy (Louky za strážnickým přívozem), J obce
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'12.49"N, 17°18'36.44"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-05-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845236

7069c

lokality: Vacenovice, Trávníky, močál
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'51.59"N, 17°10'42.12"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955-06-05
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844678

lokality: Rohatec, mokrá rašelinná louka pod lesním pramenem na okraji luk Hrubý Závíčov, nad obcí
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'33.29"N, 17°14'32.08"E
nadmořská výška: 166 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-05-30
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844655

lokality: Rohatec, rašelinná louka u lesa Dúbrava, nad lok. Soboňky, SV od obce
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.26"N, 17°12'35.60"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-29
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844656

lokality: Ratíškovice, vlhký smíšený les u Ratíškovického potoka mezi Růdnickým ml. a silnicí, 2 km JV obce
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'50.50"N, 17°11'50.28"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-05-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845225

7070a

lokality: Morava: mokřadní louky mezi Veselím na Mor. a Mor. Pískem
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'0.93"N, 17°21'31.69"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933-06-21
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844718

lokality: Louky u Veselí n. Mor.
nejbližší obec: Milokoš, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'11.56"N, 17°23'29.98"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1958-05-24
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845439

7070d

lokality: Blatnice, mokrá louka zv. Dlouhé klíny S od žel. trati, směrem k Lipovu
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'45.57"N, 17°27'5.09"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-05-22
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844673

7071a

lokalita: Blatnička, stepní louka na Kobylí hlavě
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'14.35"N, 17°31'16.87"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949-06-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845381

7071b

lokalita: Nivnice, mokrá partie svahové pastviny pod obcí Korytná, v údolíčku potoka Korytnica
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'12.85"N, 17°39'39.34"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1939-06-24
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844669

7071c

původní jméno: Carex panicea
lokalita: H-B 6d. Hodonín: Blatnička: pod Jasenovou (7071c 1926d) /SV obce, pozn. Tomšovicová, 3.1.2005/
nejbližší obec: Blatnička, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'22.00"N, 17°33'3.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9695690

7071d

lokalita: Horní Němčí, loco Kolo, mokrá louka v komplexu Předních luk poblíž obce
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'15.04"N, 17°37'2.36"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-20
náleze: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844819

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Horní Němčí, v příkopu kolem cesty na Drahách 1 km JV od Horního Němčí, 0,2 km J od kóty 398
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'23.00"N, 17°38'31.00"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-06-12
náleze: A. Bahulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13848570

původní jméno: orig.: *Carex tomentosa*; J. Podpěra: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. In quercetis "Lipina" pr. Nivnice
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'56.00"N, 17°38'55.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1928-06
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13848800

7072a

lokalita: Korytná, slatinná louka Podprašnice
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'16.29"N, 17°40'39.13"E
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1936-05-28
náleze: B. Dufková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844668

původní jméno: K. Fajmon: *Carex panicea*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Suchá Loz: asi 1,725 km vjv. od kostela (naturová ploška 90/351207); vlhčí
místo v suchém trávníku
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'50.60"N, 17°44'9.72"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-06-01
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1975; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7072-14
ID: 13848623

7072b

původní jméno: orig.: *Carex panicea*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Bojkovice. Vápenice: Vápenice, louka nad potokem Trstná, asi 1,2 km JJZ od odbočky silnice na
Bzovou ze státní silnice. Zem. souř.: 485819 s. š., 174952 v. d.
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'19.00"N, 17°49'52.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-03
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1062; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 7072-24;
ID: 13848630

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: Bílé Karpaty. V mokřině při žlutě značkové cestě z Mikulčina vrchu do obce Vápenice (na okraji obce)
nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'25.00"N, 17°49'27.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1967-06-08
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848818

7072c

lokalita: Březová, Kalábová, mokřad na JV svahu Studeného vrchu 1,4 km SSV od obce
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'23.05"N, 17°44'40.44"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009-05-28
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844840

lokalita: mokřad zv. Kovářová na pastvině pod lesem Břeží, JJV obce Korytná
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'31.26"N, 17°40'27.85"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942-05-26
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844670

lokalita: mokřad zv. Za Kovářovou na pastvině na svahu JJV obce Korytná
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'5.58"N, 17°40'33.26"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942-05-26
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844671

původní jméno: B. Trávníček: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: I;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty. distr. Uh. Brod - Strání: loc. Hrnčíarky nad přehradou Žabka na Klanečnici, 2 km Z Strání
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'33.00"N, 17°40'35.00"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-06-13
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848650

7072d

původní jméno: K. Fajmon; ; R. Řepka; ;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Lopeník: U zvonice, asi 350 m JJV od zvonice; (střídavě) vlhký okraj vyježděné
cesty na okraji vysazené smrčiny
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'26.00"N, 17°47'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-08
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/114; v okolí plodní jedinci *Carex flacca*, *C. tomentosa*, *C. pallescens* a *C. hirta*; extravilán; distr.
phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7072d1
ID: 13848624

7073a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty lesní - Kopanice. distr. Uh. Brod - Žitková: Rozsáhlé prameniště u usedlosti p. Ondruše, J vrchu Ochoza, 2 km SSV obecního úřadu
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'36.00"N, 17°52'56.00"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-05-27
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848651

7073c

lokalita: Starý Hrozenkov-Vyškovec, PP Chmelinec, mokřadní louka u potoka u vjezdu do obce od Starého H.
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'20.72"N, 17°51'7.61"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-05-29
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844820

lokalita: Bílé Karpaty, mokřina pod Vyškovec, u aut. zastávky
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'24.47"N, 17°51'15.87"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1980-07-07
náleze: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844661

7148a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Silnice
souřadnice: 48°52'45.91"N, 13°42'47.96"E, ± 37m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-06-25
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1270 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 10742088

7148b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: České Žleby_5730623
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'7.73"N, 13°47'16.37"E, ± 99m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-09-03
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5723506

7148d

lokality: Nové Údolí, louky u Studené Vltavy Z od nádraží
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'54.37"N, 13°47'6.57"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010-07-22
náleze: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851505

7149a

lokality: Šumava, na pasece u Volar
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'45.62"N, 13°52'57.21"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1920-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844960

lokality: Šumava, na pasece u Volar
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'44.43"N, 13°52'57.74"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1920-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845411

7149b

původní jméno: Carex panicea
lokality: w0209su_322121_254_T1.5
nejbližší obec: Arnoštov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'47.60"N, 13°59'51.76"E, ± 127m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4872836

7149c

původní jméno: Carex panicea
lokality: n0025_321409_374_R2.2
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'17.78"N, 13°52'39.79"E, ± 100m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. n0025: n0025. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4847650

7149d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Želnavá; Vlhká degradovaná louka v nivě Uhlíkovského potoka, s fragmenty vegetace sv. Molinion. Nálet dřevin.
souřadnice: 48°49'50.20"N, 13°57'47.22"E, ± 665m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2013-08-06
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11667004

7150a

původní jméno: V. Grulich: *Carex panicea*, 2019: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Markov, Vlčí jámy, rašeliniště J od hájenky
nejbližší obec: Arnoštov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'42.00"N, 14°2'32.00"E, ± 300m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1996-08-23
náleze: A. Pavlíčko
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG96/231; distr. phytogeogr. 88f Želnavská hornatina;
ID: 13848742

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: w0140su_322117_48_R2.3
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'53.02"N, 14°4'12.79"E, ± 149m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4863964

7150b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: w0140su_322117_238_T1.5
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'7.58"N, 14°6'34.02"E, ± 117m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4865224

7150c

lokalita: Šumava, na lesní louce u Horní Plané
nejbližší obec: Maňávka u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'3.20"N, 14°2'20.50"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1920-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844954

7150d

původní jméno: Carex panicea
lokality: w0107_322307_336_R2.1
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'52.31"N, 14°7'15.24"E, ± 140m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Grulich; Vydrová
pramen: Grulich, Vydrová. w0107: w0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4911377

7151a

původní jméno: Carex panicea
lokality: w0004bl_322124_48_T1.9
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'2.06"N, 14°13'41.41"E, ± 116m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2002-05-21
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0004bl: w0004bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4881704

7151b

původní jméno: Carex panicea
lokality: w0079bl_322120_174_T1.1
nejbližší obec: Chlum u Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'26.88"N, 14°16'41.92"E, ± 114m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4868938

7151c

původní jméno: Carex panicea
lokality: w0079bl_322304_14_T1.9
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'47.60"N, 14°12'53.46"E, ± 133m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4905264

7151d

původní jméno: Carex panicea
lokality: Vyšný
souřadnice: 48°50'11.83"N, 14°18'11.74"E, ± 68m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-06-02
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10380146

7152a

lokality: České Budějovice, světlé travnaté místo u břehu Vltavy u obce Třísov
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'12.63"N, 14°21'37.35"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1953-06-21
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844900

7152b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: CHPV Děkanec, 1 km Z osady Krásejovka J Čes. Budějovic
souřadnice: 48°51'58.00"N, 14°26'25.00"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1991
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1992): Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru "Děkanec". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2213523

7152c

lokality: Zahrádka, louka u silnice do Přídolí
nejbližší obec: Zahrádka u Mirkovic, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'7.98"N, 14°21'23.90"E
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-08-15
náleze: I. Weiterová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851512

7152d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Dlouhá_50401_T1
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'44.21"N, 14°28'44.69"E, ± 56m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-07-23
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5053627

7153a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Nežetice: vlhké louky, lada a luční cesty na jižním okraji nivy Svinenského potoka podél SV okraje lesa ca 1–1,5 km SZS od Nežetic.
nejbližší obec: Nežetice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
náleze: J. Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8461665

7153b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Čeřejov bei Hovorany (asi spíš Borovan), 1 km NO von der Gemeinde
souřadnice: 48°52'28.00"N, 14°37'37.00"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1964-06-30
nálezcce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1838043

7153c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /1/ Nežetice u Trhových Svinů: na SV svahu vrchu Todeňská hora, 2 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Nežetice u Trhových, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'42.75"N, 14°33'37.85"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1969
pramen: Kučera S. (1970): Poznámky o květeně a vegetaci některých nově navrhovaných chráněných území v Jihočeském kraji. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 10: 95-103.
projekt: FLDOK
ID: 8856789

7153d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Keblany: mokřady a rašeliniště v údolí Keblanského potoka (protržená hráz starého rybníka a olšiny) nad rezervací Keblanský potok (Ďáblík) 1,5 km S obce.
nejbližší obec: Keblany, okres České Budějovice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-05
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8461668

7154a

lokalita: Jílovice u Třeboně, rašelinná louka u rybníka na Vysoké
nejbližší obec: Jílovice u Trhových Svinů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'9.40"N, 14°41'59.57"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-05-22
nálezcce: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844993

lokalita: Jílovice u Třeboně, na rašelinné louce za Veskou (za Kordinů)
nejbližší obec: Těšínov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'3.46"N, 14°43'16.36"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-06-05
nálezcce: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844994

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice, Novohradsko. Hluboká u Borovan: soustava plůdkových a třecích rybníčků pod rybníkem Čilíř, ca 1,2 km JZ žel. stanice, jeden z třecích rybníčků; travnaté dno vypuštěného třecího rybníčku
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'17.00"N, 14°39'56.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2010-05-09
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ10/177; distr. phytogeogr. 37p. Novohradské podhůří
ID: 13848811

7154b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Suchdol nad Lužnicí, rašeliniště mezi Borem a Šalmanovicemi
souřadnice: 48°53'3.00"N, 14°47'44.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1946
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1922889

7154c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Žumberk, small mire about 200 m N of the end of the village, near the road to Žár
souřadnice: 48°47'60.00"N, 14°41'5.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: s. d.
náleze: K. Rybníček
pramen: Rybníček K. (1970): *Rhynchospora alba* (L.) Vahl, its distribution, communities and habitat conditions in Czechoslovakia. Part 2. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 5: 221-263.
projekt: ČNFD
ID: 2386946

7154d

lokalita: Byňov, vlhký les Z od dvora Karlov
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'54.80"N, 14°46'28.61"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2011-08-29
náleze: J. Chlumský
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851513

7155a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Suchdol nad Lužnicí
souřadnice: 48°53'35.00"N, 14°52'40.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1947
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1923100

7155c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Suchdol nad Lužnicí, raš. louka J od myslivny Klín u Hrdlořez
souřadnice: 48°50'29.00"N, 14°50'15.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1947
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.
projekt: ČNFD
ID: 1923209

7160b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'38.41"N, 15°48'3.06"E, ± 52m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6411046

7161a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Horní tok potoka Čížovský potok.
souřadnice: 48°52'39.00"N, 15°52'39.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-06
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1738687

7161b

lokalita: Wiesen zw. Luggau und Weskau
nejbližší obec: Bezkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'7.09"N, 15°55'50.36"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-06-08
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845144

7161d

lokalita: Mašovice, vlhké travnaté místo ve V části mašovické střelnice, 1,37 km JJV kostela v obci
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'42.87"N, 15°58'44.71"E
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13847385

původní jméno: V. Grulich: Carex panicea, 2019: I;
lokalita: Česká republika, okr. Znojmo: Popice, in alneto humido 1.8 km sept.-occ.-occ. a pago versus
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'45.00"N, 15°59'24.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-05-14
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848641

původní jméno: Carex panicea
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'40.92"N, 15°59'5.83"E, ± 124m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6363105

7162a

lokalita: Znaim, Stadtwald, nassen Wiesen
nejbližší obec: Znojmo-město, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'23.65"N, 16°2'47.66"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-05-17
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845145

7162d

lokalita: Načeratice u Znojma
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'37.90"N, 16°6'0.85"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1952-05-23
náleze: M. Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844806

lokalita: Wiesen bei Naschetitz
nejbližší obec: Načeratice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'14.51"N, 16°7'8.01"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1879-06-03
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845149

7163b

lokalita: Břežany, slatinné prameniště v olšínách v údolíčku potoka, 1,5 km ZSZ obce
nejbližší obec: Mackovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'28.02"N, 16°19'21.71"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-07-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845213

7165a

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica: dolní Podyjí, v aluviu Dyje ca 2 km JV osady Pasohlávky. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'16.00"N, 16°33'53.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1957-06-02
nálezce: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13848827

7168a

lokalita: Mutěnice, mokrý příkop podél železniční trati směrem k hájovně Zbrod
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.04"N, 17°3'3.34"E
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-05-23
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844651

lokalita: Hodonín, mokrý příkop podél žel. trati u háj. Zbrod, SZ od města
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'13.66"N, 17°4'9.47"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-20
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844672

lokalita: Hodonín, les Dúbrava, mokrá slatinná olšina přes Holanovu alej 0,9 km J kapličky Sv. Ján, 3,1 km ZJZ nádraží
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'56.14"N, 17°4'41.94"E
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-05-01
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845214

lokalita: Mutěnice, vyschlý mlak a příkop ve vlhkém DB lese ca 1,8 km JV od žel. st. v obci
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.61"N, 17°3'49.80"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-08-31
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845223

7168b

lokalita: Hodonín, les Dúbrava, olšina 50 m V od Okrajové aleje, 2,6 km Z od žel. st. ve městě
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'20.72"N, 17°5'8.59"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-05-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845215

lokalita: Hodonín, les Dúbrava, vlhčí dubový les u Baaderovy aleje, 2,7 km ZSZ od žel. st. ve městě
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'35.56"N, 17°4'56.23"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-06-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845216

lokalita: Hodonín, vlhká sníženina v S části Hrubé lúky, SSV od města
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'29.81"N, 17°8'16.44"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1985-05-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845253

lokalita: Hodonín, u pěšinky v mokré části lesa Dúbrava, polesí červené Domky, poblíž ZOO Hodonín
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'53.35"N, 17°6'31.01"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-05-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845268

lokalita: Hodonín, les Dúbrava, moká místa u lesní pěšinky červeně značené 1,5 km SSZ od žel.st. ve městě
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'54.53"N, 17°6'24.04"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-07-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845285

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora moravica. Hodonín, ve vyschlých mokřinách u "hlavní aleje", spojující silnice Hodonín–Lužice a Hodonín–Zbrod (v lese)
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'6.00"N, 17°5'30.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-04-23
náleze: M. Holzknecht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848655

7169a

lokalita: Ratíškovice, olšina nad rybníčky na lokalitě Roztrhánky, JJV od obce
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.14"N, 17°10'49.92"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-05
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844653

lokalita: Rohatec, na břehu nejnižnějšího rybníčku na lok Roztrhánky, S od obce
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'26.67"N, 17°11'22.36"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-05
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844657

7170a

lokalita: v údolí Járkovec u Radějova
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'19.06"N, 17°24'29.51"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-08
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844772

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora Moraviae or.: Strážnice, [Radějov, Lučina:] Pavlov
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'44.00"N, 17°23'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1946-06-08
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13848752

7170b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bílé Karpaty, Kněždub - NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'20.00"N, 17°25'0.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-06-13
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2784757

7170c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Tab.18.sním.2. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (78/7170c) NPR Kútky, litorál rybníku
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'44.00"N, 17°22'10.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380555

7170d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Bílé Karpaty, NPR Čertoryje (ochranné pasmo)
souřadnice: 48°50'50.00"N, 17°25'10.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-06
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2784680

7171a

lokalita: Strážnice. Velká, louky vlhké
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'26.63"N, 17°31'44.93"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1913-05-15
náleze: M. Běňa
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844182

lokalita: Velká n. Vel., Hradisko
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'32.07"N, 17°32'57.57"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1913-05-28
náleze: M. Běňa
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844798

lokalita: Javorník, vlhká místa s *Molinia* na svahových loukách s hlohem na SZ svahu kopce Hradisko, 1,7 km VJV obce
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'38.10"N, 17°33'7.64"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-05-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845201

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora oppidi et districti Veliká [= Velká ned Veličkou]. Hradisko pod Sv. Studní
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'31.00"N, 17°32'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1913-05-28
náleze: M. Béňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. M. Beňa; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13848577

7171b

lokalita: Nová Lhota, osada Mlýny u Kříže, loco Gadémky, luční mokřina nad polní cestou směrem k Porážkám, 2,4 km SV od obce
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'1.50"N, 17°36'31.54"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-05-28
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844823

lokalita: Lesná v Bílých Karpatech
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'53.11"N, 17°39'11.75"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1959-05-30
náleze: F. Mladý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845106

7171c

lokalita: na kopci Machová nedaleko Vrbovců
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'38.01"N, 17°32'28.56"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1949-06-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844451

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Flora Carpatorum Moraviae. Strážnice: Javorník: údol. slatin. luka u Zajíčkova mlýna
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'46.10"N, 17°30'49.80"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-06-09
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848793

7171d

původní jméno: orig.: *Carex panicea*; V. Grulich 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Nová Lhota. Bílé Karpaty: louka nad Megovkou
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'57.00"N, 17°34'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-06-06
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: J. Malý no 1137; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13848717

7172a

původní jméno: orig.: *Carex*; R. Řepka 1984: *Carex panicea*;
lokalita: Květná. Silva Mandlová
nejbližší obec: Květná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'5.00"N, 17°43'36.00"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1932-05-16
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13848606

7249a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Raškov
souřadnice: 48°46'26.26"N, 13°54'48.33"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2011-07-26
náleze: Vladimír Hans; Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11173139

7249b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Nová Pec; Malý fragment rašelinných luk, šíří se *Phalaris arundinacea*.
souřadnice: 48°47'27.11"N, 13°57'51.92"E, ± 49m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 12853954

7249d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Přední Zvonková; Zadní Zvonková; PR Úval Zvonková. mokřadní a rašelinné louky
nejbližší obec: Přední Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'20.00"N, 13°58'14.00"E
nadmořská výška: 850-890 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2006-07-07
náleze: Radim Paulič; Petr Batoušek; David Průša
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 850 - 890;
ID: 8536648

7250a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: 0_opravy_322311_1103_T1.9
nejbližší obec: Maňávka u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'50.74"N, 14°2'1.57"E, ± 66m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4915816

7250b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: w0155su_322313_31_R2.2
nejbližší obec: Mýto u Hořic na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'6.42"N, 14°7'59.34"E, ± 302m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0155su: w0155su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4917911

7250c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Šumava - Házlův Kříž, ľavý břeh potůčka privněbližne v strede lúky, pravý břeh Lipna
souřadnice: 48°42'52.00"N, 14°0'15.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 766 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-06-16
náleze: D. Dítě
projekt: ČNFD
ID: 3065011

7250d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: w0156su_322318_17_T1.5
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'56.17"N, 14°8'3.59"E, ± 74m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4920546

7251a

lokality: Hořice na Šumavě, rašeliniště poblíž města
nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'50.10"N, 14°10'52.98"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1956-07-11
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845438

7251b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: w0131_322314_32_T1.1
nejbližší obec: Novosedly u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'41.41"N, 14°15'42.41"E, ± 73m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0131: w0131. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4918767

7251c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Plánička u Černé v Pošumaví, raš. u Pláničského rybníka, 700 m v rybníka
souřadnice: 48°43'21.00"N, 14°9'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1999
náleze: A. Vydrová
pramen: Chán V., Štech M. et Vydrová A. (2000): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech VI. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 40: 20-22.
projekt: ČNFD
ID: 1178525

7251d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Horní Okolí
souřadnice: 48°42'11.78"N, 14°14'58.31"E, ± 242m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2014-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1076 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12687322

7252a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Český Krumlov, Vltava 34a
souřadnice: 48°46'13.00"N, 14°21'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 669 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 1962-08-29
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 87; Muscopsida -2
ID: 309391

7252b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Kaplice, louka na pravém břehu Žďárského potoka mezi železniční tratí a silnicí E55 vedoucí do města, ca 370–660 m JZ od železniční stanice; mozaikovitě luční porosty od mokřích ostřicových luk až po Arrhenatherion, na kontaktu s pastvinou ruderalizované
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'21.90"N, 14°27'44.75"E, ± 150m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2017-05-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335587

7252c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Čeřín
souřadnice: 48°42'9.76"N, 14°21'16.32"E, ± 27m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-23
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12891908

7253a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: w0185_322409_42_T1.5
nejbližší obec: Besednice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'57.77"N, 14°32'29.33"E, ± 57m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4927334

7253b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: w0185_322409_28_T1.5
nejbližší obec: Dobrkovská Lhotka, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'30.70"N, 14°35'39.77"E, ± 51m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4927252

7253c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Dobečov - 0,1 km J Dobečovské vodní nádrže, 0,8 km JJV obce. Kaplice.
souřadnice: 48°42'35.40"N, 14°32'11.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-08-02
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444915

7253d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Benešov n. Černou, Bachaue ca. 1,5 km östlich von Ortschaft
souřadnice: 48°43'45.00"N, 14°38'55.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1978-06-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1778255

7254a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Horní Stropnice, Bachaue am Südrand der Gemeinde
souřadnice: 48°45'30.00"N, 14°44'15.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1975-06-23
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1777178

7254b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Nové Hrady: Kamenný rybník.
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-04
náleze: Martin Lepší; Petr Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8461670

7254c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Černé Údolí, Wiesenkomplex am nordwestlichen Rand der Ortschaft
souřadnice: 48°42'0.00"N, 14°40'15.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1978-06-29
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1779489

7254d

lokalita: Pole J polovina Šejb; 7254dcb
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'7.76"N, 14°46'52.48"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 25. 4. 2005, 13. 9. 2007; čtvercem prochází hranice mezi 89. a 37p.
ID: 13882511

7255a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Vyšné: okolí železniční zastávky.
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8461678

7265b

lokalita: Wiesen vor der Porzinsel bei Nikolburg
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'56.86"N, 16°39'53.03"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1940-05-01
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844774

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2019: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Mikulov: mezi státní hranicí a západní částí Nového rybníka, jižně od strouhy Niklasgraben, 3,4 km JV od kostela na náměstí; bezkolencová louka. S. m. 183 m
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'60.00"N, 16°39'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 183 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-06-12
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA02/108; duplum at MMI; grid reference: 7265b10; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 13848611

7266a

lokalita: An sumpfigen Stellen am W-Fusse der Kahler Heide bei Voitelbrunn
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'38.49"N, 16°40'2.39"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1937-04-08
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844209

lokalita: Sumpfwiese am W Fusse der Kahler Heide
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'42.48"N, 16°40'4.70"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1936
náleze: A. Fröhlich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844388

7266b

lokalita: Sumpf bei Bischofwarter Weideplatze
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'50.22"N, 16°45'14.31"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1936
náleze: A. Fröhlich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844392

7266d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: /241/ Valtice: Rendezvous, křoviny J zámečku, 2,6 km VSV
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'57.67"N, 16°47'31.80"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
ID: 9022331

7267a

lokalita: Morava, mokré louky u Břeclavi
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'7.74"N, 16°54'21.30"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1901-05-20
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844759

lokalita: Louka u Břeclavi
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'7.74"N, 16°54'21.30"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844785

7267d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: 7267-d21
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'18.15"N, 16°55'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6311754

7350a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Přední Zvonková, povodí Rothovského potoka, 1 km JV od vrchu Kozí stráž, 1 km JZ] ústí Pestřice
souřadnice: 48°41'21.00"N, 14°1'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 748 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-07-12
náleze: Zuzana Urbanová
pramen: Urbanová Z. (2006): Flóra a vegetace rašelinišť v oblasti pravobřežního Lipna s ohledem na antropogenní vlivy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1369596

7350b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: w0156su_322323_244_X12
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'31.20"N, 14°9'12.24"E, ± 95m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4924173

7350c

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: p0172a_324106_169_T1.5
nejbližší obec: Jasánky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'48.76"N, 14°2'59.42"E, ± 44m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08
náleze: Daniela Šraitová
pramen: Daniela Šraitová. p0172a: p0172a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4936849

7350d

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: /3/ Šumava: povodí Bukového potoka /JZ obce Přední Výtoň/
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'59.00"N, 14°8'22.00"E
nadmořská výška: 805-1026 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1999-09-15
pramen: Procházka J. & Hakrová P., Pokorný J., Pecharová E., Hezina T., Wotavova K. et al. (2001): Vliv hospodaření na vegetaci a toky energie, vody a látek v malých povodích na Šumavě. - *Silva Gabreta* 6: 199-224.
projekt: FLDOK
ID: 9632137

7351a

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Horní Okolí
souřadnice: 48°40'45.60"N, 14°13'36.66"E, ± 135m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2013-10-01
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1076 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.3
ID: 12685656

7351b

původní jméno: *Carex panicea*
lokality: Šaflěřov
souřadnice: 48°40'47.69"N, 14°19'27.98"E, ± 160m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 11512824

7351c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Kapličky; U přítoku do rybníka vyvinuté R2.3, jinak silně degradované R2.2
souřadnice: 48°36'11.87"N, 14°12'48.94"E, ± 109m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2013-07-23
nálezce: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 11728733

7351d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°36'0.39"N, 14°16'5.04"E, ± 249m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-08-18
nálezce: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10427270

7352a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Horní Jílovice; mokřadní okraj pastviny
souřadnice: 48°40'0.61"N, 14°20'8.29"E, ± 161m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-17
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11512997

7352b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: U Sv. Kamene, Wiesen westlich der Ortschaft
souřadnice: 48°39'20.00"N, 14°29'10.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1978-07-22
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1777771

7352c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Jenín
souřadnice: 48°38'27.87"N, 14°23'26.98"E, ± 873m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-21
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12890979

7352d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Rybník
souřadnice: 48°38'55.00"N, 14°25'55.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1982-06-25
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1768316

7353a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Malonty, Bachau südwestlich von Ortschaft
souřadnice: 48°40'55.00"N, 14°33'25.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1978-07-21
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1778239

7353b

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Uhliště, westlich der Ortschaft, oberhalb der Landstrasse und des Baches Pohořský potok
souřadnice: 48°39'15.00"N, 14°38'5.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1978-07-01
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1778826

7353c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Wiesen zwischen Bělá und Mikulov südlich der Kreuzung nach Rychnov n. Malší
souřadnice: 48°37'45.00"N, 14°34'25.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1978-07-21
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1777852

7353d

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: w0037_324210_43_T2.3B
nejbližší obec: Dolní Příbraní, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'10.82"N, 14°36'46.58"E, ± 8m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2001
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0037: w0037. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4944750

7354a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: NPR Žofínský prales, luční enkláva zvaná "střelnice" v severní části ochranného pásma
nejbližší obec: Pivonice u Pohorské Vsi, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'13.86"N, 14°42'17.34"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004
náleze: Martin Lepší; Karel Boublík; Petr Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K. Inventarizační průzkum NPR Žofínský prales z oboru botanika. – ms. 22 p. + příl.. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6947445

7354c

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Pohoří na Šumavě, 0,6 km J od Jiřické nádrže (= Pohořského rybníka).
souřadnice: 48°36'45.00"N, 14°40'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 895 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-20
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. et Černý R. (2004): Vegetace luk. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 66-72, ed. Jihočeská univiverzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1124461

7450b

lokalita: Pasečná, přítok Mlýnského potoka pod kótou Křenice
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'50.48"N, 14°8'30.81"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2016-05-14
náleze: A. Friedrich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851501

7451a

původní jméno: *Carex panicea*
lokalita: Přední Výtoň (Český Krumlov), smrková olšina při potoku poblíž státní hranice 6,3km JV od obce
souřadnice: 48°50'58.00"N, 14°6'25.00"E
nadmořská výška: 885 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2006
náleze: V. Grulich
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae V. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 41: 173-257.
projekt: ČNFD
ID: 1201121

7451b

lokalita: Vyšší Brod: Kaltenbrunn
nejbližší obec: Studánky u Vyššího Brodu, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'17.65"N, 14°19'17.62"E
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1935-06-12
náleze: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845547

7454a

původní jméno: *Carex panicea*

lokality: PP Prameniště Pohořského potoka

nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°35'40.24"N, 14°40'56.03"E, ± 1553m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2007

nálezce: Alexandra Čurnová

pramen: Čurnová Alexandra. Botanický inventarizační průzkum - PP Prameniště Pohořského potoka. EIA Servis s. r. o. ČB, 2008.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 20.06.2007 - 12.08.2008

ID: 6781844