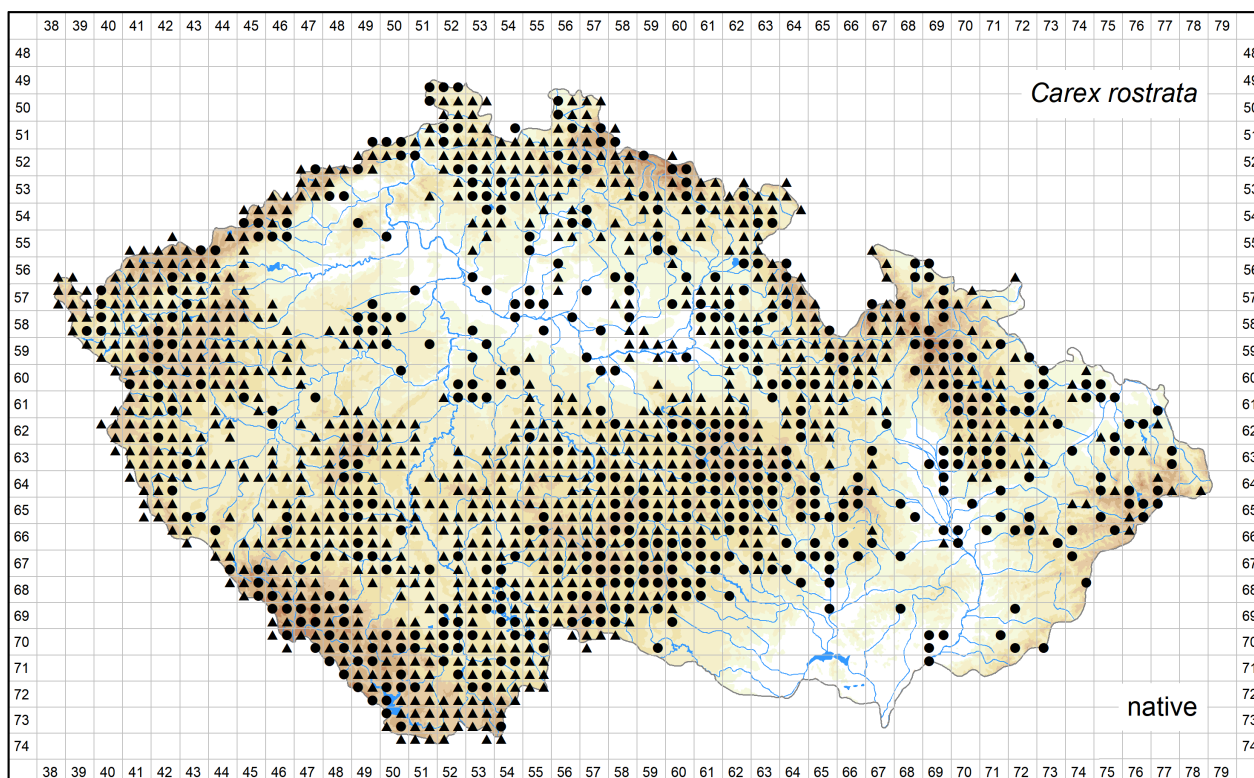


Distribution of *Carex rostrata* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 06-08-2019



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

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4951d

lokalita: u břehu rybníku na J okraji obce Lobendava, 1 km SV od vrchu Poustevník

nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín

souřadnice: 51°0'32.40"N, 14°18'0.70"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976-07-21

nálezce: A. Roubal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13659739

4952c

lokalita: in fundo piscinae exsiccatae haud procul a margine merid. vici Liščí prope pagum Lipová

nejbližší obec: Lipová u Šluknova, okres Děčín

souřadnice: 51°1'44.50"N, 14°21'35.80"E

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976-07-26

nálezce: A. Roubal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13659742

4952d

lokalita: na louce u rybníku podél silnice k obci Nové Hraběcí, 1,4 km SZ od železniční stanice Šluknov

nejbližší obec: Nové Hraběcí, okres Děčín

souřadnice: 51°0'46.70"N, 14°26'43.70"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976-07-18

nálezce: A. Roubal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13659741

lokalita: Schluckenau
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'33.40"N, 14°27'44.80"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
náleze: Karl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659740

5051b

lokalita: u rybníku na česko-německé státní hranici Z od železniční stanice Dolní Poustevna
nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 50°58'57.30"N, 14°16'46.10"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1978-08-01
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659737

5052a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Mikulášovice, horní rybník na koupališti 700 m JV od nádraží Mikulášovice střed
souřadnice: 50°57'27.00"N, 14°21'47.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-25
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264857

5052b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: lok.12. Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 1.-5.7.2000 v Rumburku: Karlovo údolí, Lesní rybník a okolí (Šluknov), (autoři uvádějí ftg.okres 47 a čtverec 5052/22)
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'6.00"N, 14°27'46.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
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: 7902937

5052c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Kopec
nejbližší obec: Kopec, okres Děčín
souřadnice: 50°56'40.84"N, 14°24'52.10"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo Jan, Rydlo Jaroslav. Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293015

5052d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Panský, rybník 400 m ZJZ od nádraží
souřadnice: 50°56'52.00"N, 14°27'21.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-26
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264870

5053a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: u0206lp_022218_164_V1F
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°58'1.99"N, 14°30'39.38"E, ± 70m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. u0206lp: u0206lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5849429

5053b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: u0139_022220_1_M1.7
nejbližší obec: Jiříkov, okres Děčín
souřadnice: 50°58'3.29"N, 14°35'19.39"E, ± 59m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5850259

5053c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /1/ Krásná Lípa: řeka Křinice 21-17 říč. km
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta Křinice. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 103-110.
projekt: FLDOK
ID: 9008848

5056a

lokalita: Dubový rybník u Černous
nejbližší obec: Předlánc, okres Liberec
souřadnice: 50°59'43.00"N, 15°2'29.40"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1978-06-07
náleze: M. Studnička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659738

5056b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /171/ Horní Pertoltice: mokré louky u Šálkova rybníka, (průzkum v období 1994-1997),
nejbližší obec: Horní Pertoltice, okres Liberec
souřadnice: 50°59'1.00"N, 15°6'10.00"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
pramen: Sýkorová J. (2001): Floristický příspěvek ke květeně Frýdlantska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 33-50.
projekt: FLDOK
poznámka: str.43
ID: 7907981

5056c

lokality: luční rašeliniště u potůčku Haselbach při železniční dráze do Frýdlantu
nejbližší obec: Kunratice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°54'55.50"N, 15°2'41.70"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1958-07-12
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659736

5056d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Krásný Les, u potůčku Wiesbach ve V části Arnoltického lesa Z od Mokrého vrchu
souřadnice: 50°56'57.00"N, 15°6'49.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-20
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024609

5057a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Horní Řasnice, Auenlage in der Mitte der Ortschaft.
souřadnice: 50°57'45.00"N, 15°11'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 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: 2442808

5057b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Jindřichovice pod Smrkem, údolí potůčku blíž kóty 358, severně od obce
souřadnice: 50°58'18.00"N, 15°15'15.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-06-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2022865

5057c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Ludvíkov pod Smrkem, u lesa mezi potoky Verlorner Bach a Ransebach SZ od obce
souřadnice: 50°55'15.00"N, 15°11'44.00"E
nadmořská výška: 400 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: 2024360

5149d

lokality: Petrovice, vyhloubená tůň v PR Niva Olšového potoka, v cípu u st. hranice 3,75 km SSV od hl. křižovatky v obci
nejbližší obec: Petrovice u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°49'9.30"N, 13°59'25.50"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-08-27
náleze: J. Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659722

5150c

lokality: Ostrov, nádržka pod levou částí hráze Policejního rybníka
nejbližší obec: Ostrov u Tisé, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°48'34.90"N, 14°2'47.30"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08-28
náleze: J. Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659721

5150d

lokality: Vlčí jezírko u Děčína
nejbližší obec: Bynov, okres Děčín
souřadnice: 50°48'32.90"N, 14°8'2.30"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1984-07-08
náleze: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659719

lokality: Vlčí jezero, 5 km SZ od Děčína
nejbližší obec: Bynov, okres Děčín
souřadnice: 50°48'33.30"N, 14°7'60.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1984-07-08
náleze: E. Uhlířová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659720

5151b

původní jméno: Carex rostrata
lokality: u0132cy_022401_166_R2.3
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°52'58.12"N, 14°19'4.26"E, ± 83m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2003-09-15
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Aleš Friedrich. u0132cy: u0132cy. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5860305

5151c

původní jméno: Carex rostrata
lokality: 36. Maxičky: břehy Rybníka
nejbližší obec: Maxičky, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969456

5151d

původní jméno: *Carex rostrata*
souřadnice: 50°49'23.00"N, 14°15'49.00"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2012-08-13
nálezce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353376

5152a

lokality: Vysoká Lípa, vlhká sníženina za hotelem Zámeček 1,7 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°51'43.80"N, 14°19'59.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995-05-24
nálezce: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659732

lokality: Jetřichovice, údolí Jetřichovického potoka u České silnice 700 m J od bývalé osady Zadní Jetřichovice
nejbližší obec: Jetřichovice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°53'32.10"N, 14°21'34.30"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1994-06-09
nálezce: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659733

lokality: Jetřichovice u Děčína, mokřina v údolí Jetřichovického potoka u České silnice, 700 m J od bývalé osady Zadní Jetřichovice
nejbližší obec: Jetřichovice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°53'34.30"N, 14°21'34.10"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1994-06-09
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659735

5152b

lokality: Doubice, vlhká sníženina na konci údolíčka na rozhraní pole a louky 600 m ZSZ kostela v obci
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°53'32.20"N, 14°27'2.10"E
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995-06-20
nálezce: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659734

5152c

lokality: B. Kammnitz
nejbližší obec: Dolní Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'0.60"N, 14°24'22.60"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1926-07-29
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659718

5152d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 24. Rybník "Noldenteich", Líska
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
souřadnice: 50°48'43.00"N, 14°26'14.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
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: 9434147

5153a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 98. Horní Podluží: rašelinné louky SZ Velkého rybníka a podle lesa k rybníčkům
nejbližší obec: Horní Podluží, okres Děčín
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971944

5153b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: I0028lh_022405_28_V1F
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°52'17.62"N, 14°35'10.28"E, ± 74m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0028lh: I0028lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5869567

5153c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 8. Jižní část "Hutského" rybníka, dříve "Roller Teich", Jiřetín pod Jedlovou, Rozhled (lokality RNDr. M. Plánské)
nejbližší obec: Jiřetín pod Jedlovou, okres Děčín
souřadnice: 50°50'47.00"N, 14°33'55.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
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: 9433942

5153d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 450. Nová Huť: les v údolí Boberského potoka asi 1-1,5 km JV hájovny
nejbližší obec: Nová Huť, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°49'26.00"N, 14°36'7.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445556

5154b

lokalita: Hrádek nad Nisou
nejbližší obec: Hrádek nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'21.50"N, 14°49'52.70"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1945-08
nálezc: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659731

5154c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Heřmanice, Hangwiesen beim Forsthaus nordwestlich der Ortschaft Heřmanice
souřadnice: 50°48'6.00"N, 14°42'22.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977-07-29
nálezc: 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: 1844120

5154d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Petrovice, rybníček (starý asi 12 let), (Lok. 31)
souřadnice: 50°48'23.03"N, 14°45'44.54"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2014-08-26
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (2014): Vodní makrofyta ve východní části CHKO Lužické hory
projekt: NDOP
ID: 12036298

5155c

původní jméno: *Carex rostrata*
souřadnice: 50°48'4.57"N, 14°54'26.17"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10056721

5155d

původní jméno: *Carex rostrata*
souřadnice: 50°48'49.57"N, 14°55'59.92"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10056722

5156a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: I0077jh_031402_541_T1.5
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°53'19.36"N, 15°4'51.13"E, ± 72m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0077jh: I0077jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6154761

5156b

původní jméno: orig.: *Carex* (illegible); V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Boh. Raspenau
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°53'14.00"N, 15°8'40.00"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
náleze: J. Miler
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669209

původní jméno: *Carex rostrata*
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: 2022892

5156c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Krásná Studánka, Bachtal am nördlichen Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°49'0.00"N, 15°1'50.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1976-07-15
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: 1773930

5156d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Na Červeném potoku, úplný okraj první loučky na P břehu
souřadnice: 50°48'41.00"N, 15°9'5.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1981-07-11
náleze: E. Houšková
pramen: Houšková E. (1981): Fytocenologická a ekologická charakteristika rašelinišť v Jizerských horách. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2360488

5157a

původní jméno: *Carex rostrata*
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
pramen: Sýkorová J. (2001): Floristický příspěvek ke květeně Frýdlantska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 33-50.
projekt: FLDOK
poznámka: str.43
ID: 7907727

5157b

lokalita: Jizerské hory, v tůňkách na rašeliništi Krásná louka
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°51'11.00"N, 15°18'32.70"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1958-08-20
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659730

5157c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /17/ Jizerské hory: Vrchoviště: Na čihadle /u obce Smědava/
nejbližší obec: Smědava, okres Liberec
souřadnice: 50°49'58.49"N, 15°13'50.97"E, ± 800m
nadmořská výška: 945 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Plocek A. (1982): Květena Jizerských hor. 1. Přírodní poměry a přehled vegetace. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 5-44.
projekt: FLDOK
ID: 8980427

5157d

lokalita: Jizerka: SPR Rašeliniště Jizerky
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'38.50"N, 15°19'49.40"E
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1986-07-03
náleze: A. Čvančara
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659724

lokality: Jizerské hory, osada Jizerka, SPR Rašeliniště Jizerky=Malá Jizerská louka
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'46.50"N, 15°19'52.30"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1971-06-12
náleze: M. Studnička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659726

lokality: Malá Jizerská louka
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'53.00"N, 15°19'50.20"E
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1931-07-06
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659727

5158a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 161. Jizerské hory: Velká Jizerská louka, sušší část (mimo živé rašeliniště) /SZ Jizerky/
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°51'6.00"N, 15°20'34.00"E
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1986-07-18
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9433279

5158c

lokality: Kořenov-Jizerka, PR Rašeliniště Jizerky, část při východní hranici území, 2,2 km SZ od vrchu Bukovec (1005m)
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'39.80"N, 15°20'15.80"E
nadmořská výška: 865 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2010-07-04
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659725

lokality: NPR Rašeliniště Jizery
souřadnice: 50°50'8.90"N, 15°21'52.80"E
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1994-06-14
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659729

lokality: Isergebirge, Klein Iser, Sanere Ebene
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'23.50"N, 15°20'13.20"E
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1911-07-19
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659723

lokality: Sumpf des Isergebirges
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°50'7.80"N, 15°22'0.20"E
fytochorion: 92b. Jizerské louky
náleze: I. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659728

5247c

původní jméno: Carex rostrata
lokality: Fláje; sušší, zalesněné
souřadnice: 50°42'15.91"N, 13°34'47.23"E, ± 665m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-07-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11542797

5247d

lokality: Erzgebirge, oberes Mulde Thal bei Moldau
nejbližší obec: Moldava, okres Teplice
souřadnice: 50°43'18.50"N, 13°38'30.80"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1890-09-06
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659686

5248c

původní jméno: Carex rostrata
lokality: U Jezera II
souřadnice: 50°42'45.10"N, 13°44'33.61"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2009-11-16
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: R3.1
ID: 11155703

5248d

původní jméno: Carex rostrata
lokality: Cínovec_1330004
nejbližší obec: Cínovec, okres Teplice
souřadnice: 50°43'51.31"N, 13°46'41.63"E, ± 27m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2007-07-01
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Č. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0133. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5171110

5249a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Krásný Les (okr. Ústí n. Labem), 1,4 km ZJZ od vrchu Za silnicí
souřadnice: 50°45'14.80"N, 13°54'19.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2006-07-21
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. (2011): Rozšíření třtiny nachové (*Calamagrostis phragmitoides* Hartman) a poznámky k výskytu *C. canescens* (Weber) Roth v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 42: 21-30.
projekt: ČNFD
ID: 1287775

5249b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 43. Petrovice: mokřady podél Z větve Olšového 0,45 km JZ - 0,7km JJZ od Holého vrchu (k.615,6), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'9.00"N, 13°59'15.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7897621

5249c

lokalita: Erzgebirge, Adolfgrün bei Ebersdorf
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'9.70"N, 13°54'27.30"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1887-07-15
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659692

5249d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: u0146_021425_276_M1.7
nejbližší obec: Nakléřov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'42.50"N, 13°58'28.74"E, ± 190m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0146: u0146. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5765083

5250a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 14. Modrá: rybníčky na pastvinách 1 km SZ obce
nejbližší obec: Modrá, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
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: 8969295

5250b

lokalita: Schneeberg, Tetschen
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
souřadnice: 50°47'29.30"N, 14°5'20.60"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659717

5251a

lokalita: Liebwerd
nejbližší obec: Březiny u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°46'8.40"N, 14°14'22.60"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1902
náleze: Kallus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659710

lokalita: Tetschen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'50.50"N, 14°14'25.40"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1856
náleze: Malinsky
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659716

lokalita: Am sumpfigen Orten um Tetschen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'50.50"N, 14°14'25.40"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659715

5252a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: u0136cs_022416_194_M1.7
nejbližší obec: Markvartice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°46'42.71"N, 14°20'16.98"E, ± 8m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2000
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0136cs: u0136cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2000 - 19.05.2003
ID: 5913931

5252b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Dolní Prysk
souřadnice: 50°47'41.43"N, 14°28'18.28"E, ± 75m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2015-05-27
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer (2015): Nová pětiletky 2015-2020
projekt: NDOP
ID: 12207327

5252c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Lok.3. Rybník na Vrbovém potoce 1,3km V od Karlovky u Žandova,
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Děčín
souřadnice: 50°44'32.00"N, 14°24'56.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138614

5252d

lokality: Velká Bukovina: malý vypuštěný rybník S od cesty; 1,8 km SV od obce
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'29.40"N, 14°24'59.60"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-04
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659695

5253a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 437. Svor: Svorský rybník, S a SZ okraj, břehové porosty, mokřad
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'53.00"N, 14°34'12.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445267

5253b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 418. Svor: bažina před tratí při cestě k viaduktu
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'37.00"N, 14°35'30.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9444736

5253c

lokality: Mantscher Bretteich
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'53.10"N, 14°30'33.40"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1940-06-29
nálezc: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659682

lokalita: Teich hinter dem Pihler Berge
nejbližší obec: Pihel, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'28.30"N, 14°34'8.80"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1940-08-02
nálezcce: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659687

lokalita: Manušice u České Lípy, Manischer Teich
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'52.00"N, 14°30'39.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1923-06-02
nálezcce: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659680

5253d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Lindava_3470750
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'43.55"N, 14°37'32.41"E, ± 26m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-08
nálezcce: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5463955

5254a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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
nálezcce: 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: 1845073

5254b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Lvová, Bachaue nordwestlich der Ortschaft Lvová
souřadnice: 50°47'18.00"N, 14°46'54.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1977-07-27
nálezcce: 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: 1845585

5254c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 358. Velký Valtinov: v obci
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'30.00"N, 14°44'6.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys; Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443543

5254d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 1c. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Hamerský rybník, VJV od obce, přítoková část Hamerského rybníka, V břeh a navazující porost mokřadů mezi S a J zátokou. (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'3.00"N, 14°49'11.00"E
nadmořská výška: 314-320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Rybka; Lustyk; Černý; Ducháček
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: 8199170

5255a

původní jméno: *Carex rostrata*
souřadnice: 50°47'53.34"N, 14°53'29.90"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10056726

5255b

původní jméno: *Carex rostrata*
souřadnice: 50°45'27.07"N, 14°57'33.66"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10056737

5255c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Sním.2. Českolipsko: PP Rašeliniště Černého rybníka, vyskytuje se na rozhraní přechod.rašeliniště a otevřené vodní plochy u Hamrů nad Jizerou, (plocha 2x2m, výška vody 50cm).
nejbližší obec: Hamr nad Jezerem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'22.00"N, 14°50'15.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-27
pramen: Macák M. (2006): Nález *Utricularia bremii* Heer na Českolipsku. - Severočes. Přír. 38: 149-152.
projekt: FLDOK
ID: 8137117

5255d

původní jméno: *Carex rostrata*
souřadnice: 50°44'30.73"N, 14°59'44.92"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10056739

5256a

lokality: Reichenberg
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°45'45.40"N, 15°3'28.20"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1840
náleze: W. Siegmund
herbář: PR
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13659703

5256b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /5/ Liberec: /JH=Jiz. hor. / území asi 24,2 km /čtv. / od Starého Harcova přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.
projekt: FLDOK
ID: 8994230

5256c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /7/ Liberec: /DM=Dlouhý Most/, rozloha asi 19,5 km /čtv. / od jižní hranice města po Dlouhý Most přes osady Šimonovice, Rašovka a Bystré
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.
projekt: FLDOK
ID: 8994706

5256d

lokality: Rádlo - Milíře, mokrá louka u kapličky
nejbližší obec: Rádlo, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'35.90"N, 15°6'44.40"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1986-07-29
náleze: M. Studnička
herbář: BRNM
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13659679

lokality: Liberec-Vratislavice, rybníček v pastvině proti ústavu pro přestárlé
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°44'36.30"N, 15°6'22.20"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1978-07-03
náleze: M. Studnička
herbář: OLM
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13659696

5257a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Horní Maxov (Jizerské hory), PR Malá Strana
souřadnice: 50°45'54.00"N, 15°12'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991-07-04
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1334710

5257b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: I0044jh_031420_514_R2.3
nejbližší obec: Desná III, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°47'42.79"N, 15°18'33.62"E, ± 77m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002-08-25
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0044jh: I0044jh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6179185

5257c

lokality: Jablonec n.Nisou, přehrada ve Mšeně, třetí nádrž od hráze
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'37.90"N, 15°10'15.70"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1978-06-10
náleze: M. Studnička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659697

5258a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Václavíkova Studánka
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°47'3.36"N, 15°21'3.01"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002-07-22
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Pavlů, L. Botanický inventarizační průzkum mokřích luk v lokalitě Václavíkova Studánka. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6851876

5258b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Harrachov, PP Annenské údolí, T1.2, T2.2, T1.5
souřadnice: 50°46'22.98"N, 15°25'29.71"E, ± 80m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2015-06-10
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 12299028

5258c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: I0003_032321_135_R2.2
nejbližší obec: Příkladovice u Kořenova, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'57.44"N, 15°21'27.18"E, ± 106m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2001-07
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0003: I0003. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6195345

5258d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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 společnost a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9514409

5259a

lokality: Krkonoše, in pratis sphagnosis apud fontem rivuli Pančava
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'41.10"N, 15°32'33.60"E
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1948-06-24
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659701

lokality: in vicinia casa Labská bouda
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'18.60"N, 15°32'23.80"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1948-06
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659712

lokality: Pančice, mokřad
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'54.20"N, 15°32'28.40"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1932-07-22
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659707

lokality: Labský důl pod Pančicí
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'39.50"N, 15°33'4.40"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1930-07-10
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659700

lokalita: Labská louka, rašeliny blíž boudy Labské
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'18.60"N, 15°32'23.80"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1930-07-13
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659711

lokalita: Krkonoše, na lesních lukách v Labském dolu při potoce
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'43.60"N, 15°33'8.80"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1912-07
nálezce: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659702

lokalita: Krkonoše, louka Pančavy
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'54.20"N, 15°32'28.40"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1901-07-17
nálezce: J. Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659708

lokalita: Krkonoše, Labská louka
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'21.10"N, 15°32'19.80"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1898-08
nálezce: J. Vilhelm
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659713

lokalita: Pančavská louka v Krkonoších
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'53.20"N, 15°32'26.20"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1895-07-22
nálezce: K. Tocl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659705

lokalita: Riesengebirge, Elbgrund
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'24.30"N, 15°33'52.80"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1893-07-21
nálezce: H. Ziesché
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659698

lokality: Riesengebirge: Moore der Patschewiese häufig. Torf
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'53.50"N, 15°32'24.20"E
nadmořská výška: 1310 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1880-08-28
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659706

lokality: Riesengebirge, Patsch Wiese
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'54.20"N, 15°32'28.40"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1875-07
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659709

lokality: Auf Mooren der Elbewiese
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'21.10"N, 15°32'19.80"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1859-08-04
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659714

lokality: Rašelina za horou Kotle v Krkonoších
nejbližší obec: Rokytno v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°45'29.60"N, 15°31'48.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659699

lokality: Patschwiese
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'53.20"N, 15°32'26.20"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659704

5260a

původní jméno: *Carex rostrata*
souřadnice: 50°45'6.39"N, 15°40'16.02"E, ± 43m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012
náleze: Daniela Fišerová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10297693

5260c

lokalita: Krkonoše, Obří Důl, J od Grossmannovy boudy, v močálu u Úpy
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'12.80"N, 15°43'31.60"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1959-07-24
nálezce: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659685

lokalita: Krkonoše: in sphagnetis subalpinis in convalle Modrý Důl
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'55.50"N, 15°42'12.20"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1948-08-01
nálezce: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659683

lokalita: in convalle Obří důl supra pag. Pec pod Sněžkou
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'6.50"N, 15°43'25.40"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1948-06-21
nálezce: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659684

lokalita: Krkonoše, in pratis ad torrentem Úpa in valle Obří důl
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'32.10"N, 15°43'35.90"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1946-06-27
nálezce: K. Kavina
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659688

lokalita: Riesengrund
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'52.60"N, 15°43'24.50"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1927-07-20
nálezce: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659681

lokalita: Moorlacken auf der Weissen Wiese
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'13.80"N, 15°41'14.10"E
nadmořská výška: 1420 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1906-08-14
nálezce: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659693

lokality: Krkonoše, Bílá louka
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'58.70"N, 15°41'4.80"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1904-08-06
nálezc: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659689

lokality: Krkonoše, prameny Bílého Labe
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'5.40"N, 15°41'47.30"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1904-08-05
nálezc: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659691

lokality: Bílá louka v Krkonoších
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'0.80"N, 15°41'5.40"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
nálezc: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659690

5260d

lokality: Pomezní boudy, na mokré louce při silnici pod serpentinou
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'15.50"N, 15°48'7.60"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1957-06-21
nálezc: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659694

5346c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: u0172_023112_53_T1.6
nejbližší obec: Brandov, okres Most
souřadnice: 50°38'5.35"N, 13°24'4.75"E, ± 124m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004
nálezc: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6021196

5346d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: u0205_023118_70_R2.2
nejbližší obec: Nová Ves v Horách, okres Most
souřadnice: 50°36'8.39"N, 13°28'59.92"E, ± 225m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6026402

5347a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 2. Klíny: rašeliniště Hajda a PR Černý rybník,
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°39'11.00"N, 13°31'35.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7954998

5347b

původní jméno: *Carex rostrata*
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
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955719

5347c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 7. Klíny: údolí Bílého potoka, vrchy Černý a Studenec a Z svahy Jiřího návrší
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°38'52.00"N, 13°33'42.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955624

5347d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Dlouhá Louka
souřadnice: 50°38'36.24"N, 13°39'11.66"E, ± 123m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-09-07
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3428 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11621679

5348a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Nové Město u Mikulova; místy sušší, místy řídké porosty olše
souřadnice: 50°40'58.59"N, 13°41'3.80"E, ± 1587m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-08-20
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3437 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 11538779

5348c

lokalita: Osek
nejbližší obec: Osek u Duchcova, okres Teplice
souřadnice: 50°37'16.20"N, 13°41'7.90"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1858
nálezc: D. Thiel
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659668

5348d

lokalita: Teplitz
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'55.10"N, 13°48'38.90"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1837
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsná položka s *C. vesicaria*
ID: 13659672

5351d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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
náleze: 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: 9434862

5352b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: I0072_024208_707_M1.7
nejbližší obec: Dolní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'13.49"N, 14°29'27.28"E, ± 64m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0072: I0072. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6079909

5352d

původní jméno: *Carex rostrata*
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 vléva 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: 7901046

5353a

lokalita: Böhmische Leipa, Höllengrund
nejbližší obec: Kvítkov u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'19.50"N, 14°30'39.70"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1912-07-23
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659673

lokalita: Schiessnig bei Leipa
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'22.70"N, 14°34'8.90"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1879-06
nálezce: Schiffner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659678

5353b

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: 181. Česká Lípa-Vítkov: Heřmanický rybník 1,0 km SZS kóty Mlýnský vršek (280,9 m), břehové porosty na S a V okraji
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'36.00"N, 14°36'13.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1989
nálezce: Pavel Lustyk; Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439545

5353c

lokalita: ad piscinam Starozámecký rybník inter vicis Zahrádky et Jestřebí
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'25.40"N, 14°33'26.60"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1953-07-03
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659669

5353d

lokalita: SPR Sluneční dvůr u Jestřebí, mokřiny Baronteich, v meliorační stoce
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'10.90"N, 14°37'22.30"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1985-06-18
nálezce: M. Studnička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659661

lokalita: SPR Slunečný dvůr u Jestřebí, mokřiny Baronteich, v meliorační stoce
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'24.70"N, 14°37'7.10"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1985-06-18
nálezce: M. Studnička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659664

lokalita: Habsteiner Moor
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'51.50"N, 14°35'0.50"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1934-06-17
nálezce: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659666

lokalita: Habsteiner Torfmoor
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'48.10"N, 14°35'4.70"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1922-06-07
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659665

lokalita: Na rašelinách mezi Habichsteinem a Thamovým mlýnem
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'11.80"N, 14°37'0.80"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1919-06-20
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659662

5354a

lokalita: Rašeliny u Mimoně
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'43.90"N, 14°43'58.10"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1880
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659677

lokalita: Mimoně
nejbližší obec: Mimoně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'43.90"N, 14°43'58.10"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1876
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659676

lokalita: Bei Niemes
nejbližší obec: Mimoně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'43.90"N, 14°43'58.10"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659675

5354b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 20. V Mešném, Důl chemické těžby uranu s.p. DIAMO, k. ú. Stráž pod Ralskem, rozsáhlé přechod.rašeliniš tě /v minulosti velmi bohatá lokalita/
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'47.00"N, 14°47'2.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Višňák R. (2000): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny 2. Aktuální vegetace a přehled botanických lokalit. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 67-94.
projekt: FLDOK
ID: 9455420

5354c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 199. Hradčany: mokré louky na L břehu Ploučnice proti Kozí horce
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'56.00"N, 14°40'15.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
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: 9439917

5354d

lokalita: Bei Höflitz
nejbližší obec: Ploužnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'11.10"N, 14°46'4.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
nálezc: Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659671

5355a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 676. Hamr na Jezeře: podmáčený les 500 m V od zříceniny Děvín
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'41.00"N, 14°51'42.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
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: 9451129

5355b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 23. Jevišovský rybník, Pramen Ploučnice a mokré louky směrem k Janovu Dolu,
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°42'0.00"N, 14°55'41.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českosudska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909333

5355c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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
nálezc: 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: 9451304

5355d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Podhora u Pěňčina (Český Dub), niva Mohelky
souřadnice: 50°36'54.20"N, 14°58'49.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000-06-24
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314178

5356a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 74. Petrašovice: mokřiny v nivě Žďáreckého potoka v lokalitách "Brody" a "Na Babyloně"
nejbližší obec: Petrašovice, okres Liberec
souřadnice: 50°40'28.00"N, 15°3'22.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2005
náleze: J. Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
poznámka: str.33
ID: 7910717

5356b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 34. Mezofilní a vlhké louky J od Buršína
nejbližší obec: Buršína, okres Liberec
souřadnice: 50°40'58.00"N, 15°5'51.00"E
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909727

5356c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 11. Mokřady v nivě Mohelky u Trávníčku
nejbližší obec: Trávníček, okres Liberec
souřadnice: 50°37'44.00"N, 15°1'19.00"E
nadmořská výška: 300 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: 7908936

5357b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Západní Železnobrodská pahorkatina, Zásada, prameniště na V okraji obce
souřadnice: 50°41'36.00"N, 15°16'37.00"E, ± 250m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Skuhrovec J. et Vondráček R. (1988): Ekosystém prameništní lokality II. K.ú. Zásada. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2292637

5358a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: I0135_034107_72_M1.7
nejbližší obec: Vysoké nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°41'12.70"N, 15°24'19.87"E, ± 49m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3347325

5358b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Stromkovice; nepravidelně koseno, téměř bez Eo
souřadnice: 50°41'12.69"N, 15°27'56.44"E, ± 40m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-09-16
nálezc: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 11710859

5358d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Přívlaka, louka J silnice 1,5 km Z křižovatky u Nové Vsi
souřadnice: 50°38'36.05"N, 15°26'8.90"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-09-26
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11933894

5359c

lokalita: Hrabačov pod Chmelovou Hůrou
nejbližší obec: Hrabačov, okres Semily
souřadnice: 50°37'26.40"N, 15°30'24.40"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1903-05-28
nálezc: J. Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659670

5359d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Tab. 8. sním. 18,19.: Krkonoše: Vrchlabí: aluvium potoka cca 1 km Z odbočky na Benecko, orient.JJZ
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'34.00"N, 15°35'51.00"E
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1972-07-11
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: 9516120

5360a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 13. Silně zarůstající, zrašelinělá louka na J úbočí Slunečního vrchu, pod zbořeništěm chalupy /SV Dol. Dvora/
nejbližší obec: Dolní Dvůr, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'35.00"N, 15°41'29.00"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978
pramen: Šteffan O. (1989): Příspěvek ke květeně Krkonoš (8). - Opera Corcontica 26: 159-169.
projekt: FLDOK
ID: 9483613

5360b

lokalita: Mooswiese u Jánských Lázní
nejbližší obec: Černá Hora v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'35.40"N, 15°44'59.10"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659674

5360c

původní jméno: *Carex rostrata*
souřadnice: 50°38'32.24"N, 15°43'43.22"E, ± 13m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-08-21
náleze: Pavel Tlachač
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10297450

5360d

lokalita: Hertvíkovice, prameniště na louce 1 km S obce
nejbližší obec: Hertvíkovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'12.30"N, 15°48'36.70"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1994-06-14
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659663

5361a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: r0004_034208_305_T1.5
nejbližší obec: Horní Albeřice, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'45.49"N, 15°51'2.66"E, ± 17m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2001
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. r0004: r0004. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2001 - 10.07.2003
ID: 3385772

5361b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Bernartice, raš.louka Z silnice do Královce, JV osady Dvůr
nejbližší obec: Bernartice, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'46.00"N, 15°57'56.74"E
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1990-05-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6864655

5361c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /44/ Krkonoše: Sklenařovice, /J obce Rýchory/ údolní niva
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'8.00"N, 15°51'11.00"E
fytochorion: 93c. Rýchory
náleze: Jan Štursa
pramen: Hadač E. & Štursa J. (1983): Syntaxonomický přehled rostlinných společenstev Krkonoš (I. Přirozená nelesní společenstva). - Opera Corcontica 20: 79-98.
projekt: FLDOK
ID: 9482124

5361d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Tab.4. sním. 3.: Krkonoše: Křenůvky (Žacléřsko), aluviální plocha /zřejmě jde o Křenov u Žacléře tak jsem zapsala/
nejbližší obec: Křenov u Žacléře, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'35.00"N, 15°55'29.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1971-06-18
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: 9514279

5362b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: h0152br_043112_52_M1.7
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'1.80"N, 16°6'28.94"E, ± 58m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3420486

5362c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Černý důl 1
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'59.91"N, 16°4'47.38"E, ± 42m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-08-30
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6829756

5362d

lokality: Adršpašské skály, bažinatá louka
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'52.00"N, 16°7'17.70"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1951-06-27
náleze: J. Vondřejc
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659667

5363c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: 6877195

5363d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 12. Hejtmánkovice: lesný rybníček cca 3,8km ZSZ od křižovatky silnic na dolním konci Hejtmánkovic, (v rokli, zastíněn smrčinou)
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'12.00"N, 16°16'14.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
náleze: P. Filippov
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8010930

5364a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: h0175br_043211_58_M1.7
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°39'20.23"N, 16°19'58.37"E, ± 4m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2004
náleze: Petra Šťastná
pramen: Petra Šťastná. h0175br: h0175br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3433121

5364c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Heřmánkovická louka 2
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°38'40.11"N, 16°19'57.99"E, ± 32m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1993-07-15
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6878893

5445a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Javorový lesík-Kalek
souřadnice: 50°34'32.22"N, 13°14'22.94"E, ± 387m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013
náleze: Pavel Sova
pramen: Mgr. Pavel Sova (2015): Botanický průzkum lokalit v okolí Kalku v Krušných horách (DBU)
projekt: NDOP
ID: 12206586

5445b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: u0172_023121_6_M1.7
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov
souřadnice: 50°34'49.40"N, 13°19'13.15"E, ± 53m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6031700

5445c

lokalita: Krušné hory, in sphagnetis magnis ad opp. Hora sv. Šebestiána
nejbližší obec: Hora Svatého Šebestiána, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'46.90"N, 13°14'6.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1950-07-25
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659646

5445d

lokalita: Hora Sv. Šebestiána: rašeliniště 1 km V od obce
nejbližší obec: Nová Ves u Křimova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'34.00"N, 13°16'0.30"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1971-07-25
náleze: L. Vohradníková
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659645

5446a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Hora Sv. Šebestiána, Klikvové rašeliniště
souřadnice: 50°34'43.00"N, 13°21'50.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: J. Váňa
pramen: Váňa J. (1962): Společenstva rašelinišť u Hory sv. Šebestiána. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2288492

5446b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: u0174_023122_127_R2.2
nejbližší obec: Rudolice v Horách, okres Most
souřadnice: 50°34'47.57"N, 13°24'55.08"E, ± 80m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-06-20
náleze: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. u0174: u0174. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6032480

5446c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: u0105_023302_7_T1.6
nejbližší obec: Květnov u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'19.16"N, 13°22'56.03"E, ± 132m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2000
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0105: u0105. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 21.09.2002
ID: 6036282

5446d

lokalita: Boleboř (okr. Chomutov): okraj rybníka 1,2 km JV od obce
nejbližší obec: Boleboř, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'46.90"N, 13°25'22.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1988-06-13
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659649

lokalita: Pyšná
nejbližší obec: Pyšná, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'38.00"N, 13°26'15.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1972-06-08
náleze: L. Charvátová
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659650

5449c

lokalita: České středohoří, rašelina pod Březinou
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°32'54.60"N, 13°54'17.90"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1954-08-15
náleze: L. Mühlstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659651

5453b

lokalita: Doksy
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'17.20"N, 14°39'14.90"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1924-06-23
náleze: B. Fott
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659655

lokalita: Doksy
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'17.20"N, 14°39'14.90"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1889-06-10
náleze: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659654

lokality: Doksy na severní dráze. Rašelinný břeh Velkého rybníka
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'38.80"N, 14°39'45.40"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1889-06-10
náleze: E. Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659656

lokality: Neumüller Teich bei Niemes
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'22.50"N, 14°37'32.80"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659658

původní jméno: orig.: Carex ampullacea; V. Grulich 2018: Carex rostrata;
lokality: Flora bohémica. Doksy: u tratě v bažinách
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'57.00"N, 14°39'41.00"E, ± 3000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1895-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669237

5453c

původní jméno: Carex rostrata
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: 9559565

5453d

původní jméno: Carex rostrata
lokality: Wiesenkomplex bei Blatečky
souřadnice: 50°30'9.00"N, 14°35'2.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 51. Polomené hory
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Kokořínsko (Mittelböhmen.). - Tuexenia, Göttingen, 5: 217-231.
projekt: ČNFD
ID: 1939876

5454a

lokality: Hirschberg, Swamp, sumpfige Seeufer
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'49.60"N, 14°40'5.20"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1931-05-18
náleze: O. Schmeja
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659657

5454c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /153/ Ralsko-bezděžská tabule 52/5454c: Obora (distr.Čes.Lípa): slatiniště 200m V od křižovatky hlav.silnice s vedlejší na Okna.
nejbližší obec: Obora, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'30.00"N, 14°40'37.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003-08
nálezc: T. Rejzek
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.
projekt: FLDOK
ID: 8327848

5455b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: I0139_033124_220_M1.7
nejbližší obec: Mukařov u Jiviny, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'43.64"N, 14°54'59.29"E, ± 62m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0139: I0139. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6225990

5455c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 49. Niva Bělé v SPR Klokočka
nejbližší obec: Klokočka, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8933300

5456b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Český ráj: údolí zv. "V jamách", V od obce Kacanovy a 4km J od Turnova (údolí probíhá od S k J v délce cca 750m); u SZ cípu rybníčku přibližně uprostřed údiolí
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily
souřadnice: 50°33'11.00"N, 15°9'54.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1965-06-28
pramen: Slavík B. (1969): Pozoruhodná lokalita boreálně-subatlantského společenstva *Sparganietum minimi* Schaaf 1925 v Českém ráji. - Preslia 41: 191-199.
projekt: FLDOK
ID: 7876443

5456c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: tab. 18. sním. 241. lok. 20. Rybník Oběšenec J od Žabakoru, zarostlý (Příhrazy, 1,2 km SV od obce)
nejbližší obec: Příhrazy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'57.00"N, 15°5'0.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-07-29
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.
projekt: FLDOK
ID: 9685155

5456d

lokalita: Na rašeliništi u vsi Srbska u Mnichova Hradiště
nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'26.90"N, 15°5'43.70"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1911-08-07
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659644

5457a

lokalita: Sedmihorky, rašeliny v olšině zv. Bezedné
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'24.30"N, 15°11'26.50"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1971-06-15
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659652

5457c

lokalita: Na louce pod hradem Trosky u Turnova
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'29.50"N, 15°13'9.10"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1898-06-02
náleze: J. Vilhelm
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659647

5458c

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: Lomnice nad Pop., rybníček v polích mezi Lomnicí a Libštátem
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°32'25.27"N, 15°23'34.98"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1989-07-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6938338

5459a

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: I0144_034123_97_R2.3
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily
souřadnice: 50°35'38.22"N, 15°30'45.65"E, ± 17m
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: 3380446

5459b

lokalita: Am Wiesengraben in Gänzhals bei Harta
nejbližší obec: Podhůří-Harta, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'48.40"N, 15°37'22.00"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1905-05-19
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659660

lokalita: Bei Harta in Böhmen
nejbližší obec: Podhůří-Harta, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'29.60"N, 15°37'4.90"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1876-08-01
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659659

5459d

lokalita: Čistá u Horek: lesní rybníček 0,6 km SV od Čistecské hůry, J od obce,
nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°31'28.00"N, 15°36'14.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-04
náleze: V. Samková; J. Kučera
pramen: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13791030

lokalita: Borovnička: mokré louky (část nekosená) v nivě potoka asi 1,1 km ZJZ od kostela,
nejbližší obec: Borovnička, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'2.10"N, 15°39'8.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-04
náleze: P. Koutecký
pramen: Floristický kurz Nová Paka 2015
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13791033

5460b

původní jméno: *Carex rostrata*
souřadnice: 50°35'40.66"N, 15°47'34.13"E, ± 279m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Ludmila Rivolová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10289777

5461a

lokalita: Trautenau
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'44.30"N, 15°53'39.50"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1856-06
náleze: A. Pastor
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659653

5461b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Trutnov-Poříčí, komplex rybníčků a sádek na Petříkovickém potoce v lesích nad silnicí Trutnov-Petřkovice, 1,2 km SV žel. stanice Trutnov-Poříčí; ve vodě a na obnažených dnech rybníčků, v jejich pobřežní zóně a v okolních sečených trávnicích
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'1.96"N, 15°58'26.77"E, ± 150m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2010-07-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: fragment asociace *Caricetum rostratae*
ID: 9953750

5461c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 1. Niva Starobuckého potoka: floristický průzkum provád. 5.-9. 2002, lokality jde podél koryta Starobuc. potoka v délce od křižovatky Dolní Staré Buky-Pilníkov až k rybníku
nejbližší obec: Dolní Staré Buky-Pil, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'4.00"N, 15°51'8.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2002
pramen: Stránská M. (2002): Flóra a vegetace lokality Rákosiny u Pilníkova. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 97-105.
projekt: FLDOK
ID: 9780921

5462a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Paseky 1
nejbližší obec: Radvanice v Čechách, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'39.97"N, 16°2'14.85"E, ± 95m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1993-09-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6844952

5462b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Vernéřovická niva 3
nejbližší obec: Horní Vernéřovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'4.84"N, 16°5'51.48"E, ± 76m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-08-25
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6844368

5462c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Rtyně v Podkrkonoší, areál s odchovnými rybníčky a jedním větším chovným rybníkem ca 0,45 km V-VSV žel. stanice; ve vodě, na březích a v okolních sekaných trávnicích
nejbližší obec: Rtyně v Podkrkonoší, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'58.86"N, 16°4'48.37"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010-07-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953853

5462d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 88. Odbočka ze silnice Odolov - Jívka SZ směrem podél P břehu potoka Jívka, asi v délce 1 km
nejbližší obec: Odolov, okres Trutnov
nadmořská výška: 500 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: 9236683

5463a

lokalita: Bohdašín - břehy Černého jezírka u zříceniny hradu Skály
nejbližší obec: Bohdašín, okres Náchod
souřadnice: 50°35'33.00"N, 16°11'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1994-07-26
nálezcce: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
poznámka: det. Hájek, Aleš;
ID: 9879573

5463b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Pužďár
nejbližší obec: Hlavňov, okres Náchod
souřadnice: 50°33'2.10"N, 16°15'33.26"E, ± 46m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-05-28
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6824999

5463c

lokalita: prope oppidum Police nad Metují
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°31'45.30"N, 16°14'16.70"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1911-07
nálezcce: Koliha
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659648

5463d

lokalita: Řeřišný, bažinatá louka
nejbližší obec: Bělý, okres Náchod
souřadnice: 50°30'12.50"N, 16°17'50.80"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1951-07-09
nálezcce: J. Vondřejc
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659643

5464b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Šonovské údolí 1
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'39.60"N, 16°24'55.62"E, ± 24m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1993-08-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6835285

5541c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Stříbrná
souřadnice: 50°24'3.67"N, 12°34'39.82"E, ± 75m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2007-10-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2A
ID: 10332184

5541d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 153. Rolava [5541d]: vrchoviště Rolavy v okolí příhraničního průseku 750-1000 m V od Jeřábího vrchu (rašelinná smrčina a vnitřní lagg), 925 m n. m. (J. Michálek)
souřadnice: 50°24'25.00"N, 12°36'58.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jaroslav Michálek
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: 9623666

5542b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0068_014313_6_T1.6
nejbližší obec: Ryžovna, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°27'30.96"N, 12°49'20.14"E, ± 154m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2001
náleze: Jindřich Košner
pramen: Jindřich Košner. k0068: k0068. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5691277

5542c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: SPR Malé Jeřábí jezero, 12 km SSZ Nejdku, na hranicích s Německem
souřadnice: 50°24'49.00"N, 12°40'19.00"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1981-07-12
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Brdička I., Červená A., Sokolová L., Nesvadbová J. et Znamenany P. (1981): Státní přírodní rezervace Malé jeřábí jezero. - Ms. [inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2221777

5542d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: R1.2
ID: 12935074

5543c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Krušné hory, Božídarské rašeliniště
souřadnice: 50°24'14.00"N, 12°54'38.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2000-10-05
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2798088

5543d

lokality: Rašeliniště u Božího Daru
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'17.30"N, 12°54'56.20"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1947-07
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659624

5544b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. -
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1826896

5544c

lokality: Háj (okr. Chomutov), rašelinná louka 1,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'25.40"N, 13°0'26.50"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1987-07-14
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659625

5545a

původní jméno: *Carex rostrata*
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
nálezce: 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: 1955981

5545b

lokalita: Strážky: prameniště levostranného přítoku Hutné 0,6 - 0,7 km SZ od obce
nejbližší obec: Nebovazy, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'47.50"N, 13°19'6.90"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1997-06-11
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659630

lokalita: Strážky, prameniště levostranného přítoku Hutné, 0,6-0,7 km SZ od obce
nejbližší obec: Křimov, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'56.60"N, 13°19'5.60"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1997-06-11
nálezce: Č. Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659631

lokalita: Strážky, prameniště levostranného přítoku Hutné, 0,6-0,7 km SZ od obce
nejbližší obec: Křimov, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'56.60"N, 13°19'5.60"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1997-06-11
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659632

lokalita: Strážky, mokřina na břehu malého potůčku 0,6 km JZ obce
nejbližší obec: Strážky u Křimova, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'32.20"N, 13°19'8.50"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1994-06-08
nálezce: Č. Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659628

lokalita: Strážky, mokřina na břehu malého potůčku 0,6 km JZ obce
nejbližší obec: Strážky u Křimova, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'32.20"N, 13°19'8.50"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1994-06-08
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659629

lokality: Nová Ves u Křimova, podmáčená louka 1,2 km SV-VSV obce
nejbližší obec: Stráž u Křimova, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'57.00"N, 13°16'47.70"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1994-06-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659641

lokality: Nová Ves u Křimova, podmáčená louka 1,2 km SV-VSV obce
nejbližší obec: Stráž u Křimova, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'57.00"N, 13°16'47.70"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1994-06-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659642

5545c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Louchov_9230064
nejbližší obec: Louchov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'0.35"N, 13°10'28.63"E, ± 18m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2009-02-19
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0923. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5957402

5546a

lokality: Domina: mokřad v zatáčce železniční trati (S okraj) 0,6 km VSV od obce
nejbližší obec: Domina, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'5.40"N, 13°20'48.30"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2001-06-12
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659633

lokality: Hrádečná: mokřina 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Hrádečná, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'30.00"N, 13°22'55.30"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1989-06-04
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659637

lokality: Hrádečná: mokřad - prameniště 0,8 km JJZ od obce
nejbližší obec: Hrádečná, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'34.10"N, 13°22'59.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1985-08-02
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659638

lokality: Komotau in Böhmen
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'18.00"N, 13°24'39.90"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1869
náleze: Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659627

5546b

lokality: Zaječice u Jirkova, podmáčený JJZ břeh vodní nádrže Zaječice
nejbližší obec: Vrskmaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'24.10"N, 13°28'44.80"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1994-05-22
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659635

lokality: Zaječice u Jirkova, podmáčený JJZ břeh vodní nádrže Zaječice
nejbližší obec: Vrskmaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'24.10"N, 13°28'44.80"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1994-05-22
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659636

5550a

lokality: Čiřkovitz bei Lobositz
nejbližší obec: Čiřkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'22.40"N, 14°1'57.70"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659634

5553b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: tab. 1/sn.7. Vojtěchov; 0,2 km ZSZ od hostince Ráj
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'49.00"N, 14°36'42.00"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: 9544686

5553c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: 1718318

5555a

lokality: Bakov nad Jizerou, rezervace u Rečkova
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'50.50"N, 14°54'27.20"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1951-07-07
náleze: V. Knebllová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659639

lokality: Rečkov u Bělé p. Bezd.
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'50.50"N, 14°54'27.20"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1909-08
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659640

5555c

původní jméno: orig.: Carex ampullacea; V. Grulich 2018: Carex rostrata;
lokality: Ml. Boleslav: Bahna Debřská
nejbližší obec: Josefův Důl u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'41.00"N, 14°53'28.00"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895-05-23
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669238

5556a

původní jméno: Carex rostrata
lokality: h0059cr_033407_749_R2.3
nejbližší obec: Suhrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'56.69"N, 15°4'28.74"E, ± 6m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3320345

5556b

původní jméno: Carex rostrata
lokality: Vesec, mokrá louka u rybníka S silnice Vesec-Podkost
nejbližší obec: Vesec u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°29'4.70"N, 15°9'15.10"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1990-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6867416

5557b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Libunec, Libinecké rašeliniště po obou stranách trati, JV obce
nejbližší obec: Libuň, okres Jičín
souřadnice: 50°29'21.69"N, 15°17'15.13"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1990-05-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6865515

5558b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 3.Tab.3.č.sním.162.lok.84: Borovnička (Klebš): vlhká louka s porostem orobince, 1,3km JV rybníka, 10m Z potoka, orient.V.
nejbližší obec: Borovnička, okres Jičín
souřadnice: 50°29'39.00"N, 15°29'5.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-08-09
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: 8387467

5558d

lokalita: Lužany: první a druhý lesní rybníček v mělkém údolí v pramenné oblasti potoka Lužanka a jejich nejbližší okolí (dubohabřiny), asi 1,7–1,8 km JV od kostela sv. Máří Magdalény v obci,
nejbližší obec: Kamenice u Konecchlumí, okres Jičín
souřadnice: 50°25'20.80"N, 15°29'18.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-07-04
náleze: M. Štefánek; T. Tichý
pramen: Floristický kurz Nová Paka 2017
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13791035

5559a

lokalita: Horní Nová Ves: vegetace mezi potokem Javorka a silnicí S od obce (po odbočku do obce Dolní Javoří), PP Údolí Javorky
nejbližší obec: Horní Nová Ves, okres Jičín
souřadnice: 50°27'22.00"N, 15°34'34.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-07-01
náleze: B. Trávníček
pramen: Floristický kurz Nová Paka 2016
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13791034

5559b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Pecka 6 km V od Nové Paky, rybník S od Pecky při silnici na Borovnici 1,5 km S od kostela v Pecce, zadní břeh
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'45.00"N, 15°36'11.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-05-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734872

původní jméno: *Carex rostrata*

lokalita: Borovnička 7 km JZ od Hostinného, malé rašeliniště mezi Vidonicemi a Borovničkou 1,5 km JZ od kostela v Borovničce
nejbližší obec: Borovnička, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'27.00"N, 15°39'7.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-05-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734873

původní jméno: *Carex rostrata*

lokalita: Borovnička 7 km JZ od Hostinného, malé rašeliniště mezi Vidonicemi a Borovničkou 1,5 km JZ od kostela v Borovničce
nejbližší obec: Borovnička, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'27.00"N, 15°39'7.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-06-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734878

původní jméno: *Carex rostrata*

lokalita: Pecka 6 km V od Nové Paky, rybník S od Pecky při silnici na Borovnici 1,5 km S od kostela v Pecce, zadní břeh
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'45.00"N, 15°36'11.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1999-07-04
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 1128; evidenční číslo PR 805895; revize: R. Řepka 2007: *Carex rostrata* Stokes [pouze doklady v PR]
ID: 13735330

původní jméno: *Carex rostrata*

lokalita: Pecka 6 km V od Nové Paky, rybník S od Pecky při silnici na Borovnici 1,5 km S od kostela v Pecce, zadní břeh
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'45.00"N, 15°36'11.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1999-07-04
náleze: M. Ducháček
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 1128; evidenční číslo PR 805895; revize: R. Řepka 2007: *Carex rostrata* Stokes [pouze doklady v PR]
ID: 13735331

původní jméno: *Carex rostrata*

lokalita: 7.Tab.4.č.sním.158.lok.82: Borovnička (U červeného kříže): rašelinná louka v prameništní oblasti 15m Z božích muk, orient.V.
nejbližší obec: Borovnička, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'38.00"N, 15°39'5.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-06-21
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: 8387693

5559d

lokalita: Lázně Bělohrad, slatinná louka po levé straně silnice Miletín.-Lázně Bělohrad, u osady Brdík, 1,9 km V od města
nejbližší obec: Brtev, okres Jičín
souřadnice: 50°25'42.20"N, 15°36'48.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1983-07-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659626

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Lázně Bělohrad, Hluboký rybník v lese Bulice V města
nejbližší obec: Brtev, okres Jičín
souřadnice: 50°25'36.90"N, 15°36'40.14"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1990-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6867781

5560b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: h0117_034412_25_L2.2B
nejbližší obec: Kocléřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'20.72"N, 15°45'29.02"E, ± 100m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Alexandra Klaudisová. h0117: h0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3414454

5560c

lokalita: mokřad poblíž lázní u Miletína
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'3.80"N, 15°40'30.40"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1942-06-20
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659623

5561a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Kocbeře_8840244
nejbližší obec: Kocbeře, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'23.54"N, 15°51'43.96"E, ± 183m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-02
náleze: Linda Zajíčková
pramen: Zajíčková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0884. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5902179

5562b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: V Ráji 2
nejbližší obec: Horní Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°29'19.39"N, 16°8'3.24"E, ± 55m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1993-05-23
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6884871

5562c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Česká Skalice, obec Zlič, nivní louka na levém břehu Olešnice, u osady Kozláš SV obce
souřadnice: 50°25'7.00"N, 16°4'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002-07-30
nálezcce: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1365576

5562d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Příloha 1.lok.13. Vachta: lokalitu tvoří vlhká loučka s fragmentem potočního luhu v horní části. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.
nejbližší obec: Trubějov u Náchoda, okres Náchod
souřadnice: 50°26'6.00"N, 16°6'44.00"E
nadmořská výška: 419-422 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
nálezcce: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8368424

5563a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Příloha 1.lok.6. Louky u Velkého Poříčí: lok. je tvoří kaskáda dvou menších rybníků a vlhká louka mezi nima. 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
nálezcce: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367275

5563c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Příloha 1.lok.5. Sejřava: 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
nálezcce: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367105

5567c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 6. (73a/5567) Bílá Voda: lesní prameniště Bílého potoka, 0,65km ZJZ od vrchu Muflon, kóta 573,8.
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°24'17.00"N, 16°52'50.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: P. Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295100

5638d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 31. Hranice: rašelinná louka, hraniční potok, asi 0,7 km Z od hraničního přechodu
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°19'18.00"N, 12°9'28.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jitka Štěpánková
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: 9502886

5639c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 34. Hranice: rybníček s břehovou loučkou, stát.hranice u památníku amerických letců, 1,0 km SV od obce
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°18'45.00"N, 12°10'47.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jitka Štěpánková
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: 9502925

5640d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Počátky, Quell-Lage am südlichen Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°18'50.00"N, 12°25'30.00"E
nadmořská výška: 720 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: 1826691

5641a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Bublava
souřadnice: 50°22'52.23"N, 12°30'6.23"E, ± 68m
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: 10331001

5641b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 131. Rolava [5641b]: louky na JZ svazích Rolavského vrchu (950 m), 880-930 m n. m. (M. Štech)
souřadnice: 50°23'10.00"N, 12°37'18.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Milan Štech
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: 9623337

5641c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Obora u Šindelové_3660348
nejbližší obec: Obora u Šindelové, okres Sokolov
souřadnice: 50°20'52.33"N, 12°34'53.00"E, ± 220m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-08-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5516058

5641d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 173. Šindelová - Krásná Lípa [5641d]: mokrá louka podél strouhy pod PP Kamenný hřib, SSV od křižovatky U Rybníka, 640-670 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°19'8.00"N, 12°36'49.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
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: 9623994

5642a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Jelení, 0,3 km O von der Kreuzung in der Gemeinde
souřadnice: 50°23'51.00"N, 12°40'13.00"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1977-06-24
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. II. Gesellschaften des höheren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 34: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 1993056

5642b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 117. Pernink [5642b]: vytěžené vrchoviště 1 km V od obce (okraj, obvod a zarůstající část), 880 m n. m. (J. Sofron)
souřadnice: 50°22'1.00"N, 12°47'56.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jaromír Sofron
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: 9623103

5642c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 79. Nejdk: obec Lesík [5642c]: vlhké louky u J přítoku přehrady Lesík, asi 600 m ZSZ od kóty Bezinky (701 m), 615-640 m n. m. (M. Štech)
souřadnice: 50°18'42.00"N, 12°41'46.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Milan Štech
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: 9622340

5642d

lokalita: Pernink, PR Oceán, mokřiny ve smrčině 1,7 km J od obce
nejbližší obec: Oldřichov u Nejdku, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'36.90"N, 12°47'8.60"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2012-06-21
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659607

5643a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Božídarské rašeliniště
souřadnice: 50°23'52.15"N, 12°53'25.35"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Božídarské rašeliniště
projekt: NDOP
ID: 11259600

5643b

původní jméno: *Carex rostrata*
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: 7242675

5643c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0199_112108_568_R2.2
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'58.72"N, 12°50'46.75"E, ± 9m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2004
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0199: k0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3486738

5643d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. Karlovy Vary. Ostrov-Kfely: východní okraj Březového rybníka asi 2,4 km VSV od kaple v Bystřici. S. m. 425 m.
501903 s. š., 125528 v. d.
nejbližší obec: Kfely u Ostrova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'3.00"N, 12°55'28.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2015-07-24
nálezce: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669160

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Ostrov nad Ohří_9030430
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'43.38"N, 12°58'3.72"E, ± 25m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-14
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915735

5644a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0084_112201_339_R2.2
nejbližší obec: Vrch, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°22'48.40"N, 13°0'54.36"E, ± 34m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003-10-12
nálezce: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. k0084: k0084. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3497793

5644c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0121_112206_541_T1.9
nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'3.62"N, 13°0'11.34"E, ± 231m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezce: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3500397

5644d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°18'36.95"N, 13°5'46.16"E, ± 163m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-09-22
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11103603

5645a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Vernéřov, Bachaue südwestlich von Vernéřov
souřadnice: 50°23'30.00"N, 13°13'30.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1972-06-28
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: 1828832

5653c

lokalita: Vavříneč
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
souřadnice: 50°19'12.70"N, 14°33'0.30"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1917-05-28
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659602

5656a

lokalita: Pěčice, mokrá louka za železniční zastávkou
nejbližší obec: Semčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'47.80"N, 15°0'31.90"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1956-06-11
náleze: A. Hynková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659616

5656c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 4a. Rybníky mezi Pěčicemi a Ledcemi: Melicharovský (=Nový Ptácký) rybník
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'41.00"N, 15°3'49.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-06-12
pramen: Adamec L. (2000): Výsledky hydrobotanické exkurze Pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mladoboleslavsko ve dnech 11.-12. 6. 1999. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 57-59.
projekt: FLDOK
ID: 9454772

5658c

lokalita: Nový Bydžov, ad vicum Kozojedy
nejbližší obec: Kozojedy u Žlunic, okres Jičín
souřadnice: 50°18'48.80"N, 15°22'60.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659601

5658d

lokalita: U Cidlíny u Vysokého Veselí
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'41.70"N, 15°26'0.30"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1899-07
nálezc: J. Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659604

5660a

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: Polšt 2,5 km J od Miletína, prameniště 390 m V od křižovatky v Polšti pod silnicí do Maňovic
nejbližší obec: Rohoznice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'44.00"N, 15°41'21.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-05-31
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734893

5660d

lokalita: Smiřice, na slatinné louce západně od lesa V Hustých u Lužan
nejbližší obec: Žiželeves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'0.20"N, 15°46'20.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1941-06-12
nálezc: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659606

5661d

lokalita: Auf sumpfigen Stellen im hohen Grase um Gestrauche auf einer Wiese bei Jaromierž Prag. Vorstadt
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'57.10"N, 15°55'37.80"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1841-06-18
nálezc: J. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659611

lokalita: Sumpfwiesen bei Jaromierž in Böhmen
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'57.10"N, 15°55'37.80"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1841-06
nálezc: J. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659612

lokalita: Jaromierz
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'57.10"N, 15°55'37.80"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
nálezc: Halla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659610

5662b

lokalita: Nové Město nad Metují, na vlhké louce v potůčku v severní části katastru města
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'38.20"N, 16°8'48.30"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1967-06-09
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659613

lokalita: ve vlhkém lučním příkopě mezi Novým Městem nad Metují a Vrchovinami
nejbližší obec: Vrchoviny, okres Náchod
souřadnice: 50°21'39.60"N, 16°8'20.80"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1956-06-11
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659614

5663a

lokalita: lesní mokřina u České Čermné
nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod
souřadnice: 50°23'25.80"N, 16°14'8.70"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1958-06-08
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659622

lokalita: Náchod, mokrá louka u Pekla
nejbližší obec: Jestřebí nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°22'40.00"N, 16°11'12.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1940-06-02
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659618

5663b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Tab.3.sním.58. Nový Hrádek: osada Dlouhé: 0,35km SSZ od křižovatky Olešnice-Dlouhé-Nový Hrádek.
nejbližší obec: Nový Hrádek, okres Náchod
souřadnice: 50°21'57.00"N, 16°16'23.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001-07-16
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: 8335865

5663c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Soupis všech druhů cévnatých rostlin v údolí Bohdašinského potoka zaznam. autorem od 6/1999 do 7/2000, doplněné údaji od Krčan et Kopecký 1959 /V obce Nové Město nad Metují, pozn. Tomšovicová, 27.6.2005/
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'25.00"N, 16°10'22.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašinského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 49-64.
projekt: FLDOK
ID: 9796160

5663d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /58/ Rychnov n. Knež.: Deštné v Orlických horách: Plasnice: mokrá louka P před lesem poblíž chaty Radost (VKP Plasnice)
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'9.00"N, 16°18'40.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1988
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: 9793796

5664a

lokalita: Olešnice v Orlických horách, údolí přítoku Olešenky, louka 100 m Z od Čihalky
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'29.50"N, 16°21'3.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1990-06-21
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659617

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Orlické hory, Olešnice v Orlických horách, louka v Bělidle pod krmelcem. S. m. 770 m
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'19.00"N, 16°20'27.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1982-06-22
náleze: H. Zatloukalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669291

5664c

lokalita: Sedloňov, u cesty u bývalého složiště dřeva u křižovatky lesních cest 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'55.70"N, 16°20'2.80"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: J. Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659608

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Tab.7.pořad.č.sním.7.terén.č.sním. 34. CHKO Orlické hory: NPR Bukačka: Nevápnitá mechová slatiniště: aktuální vegetace, expoz.JZ.
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'16.00"N, 16°22'37.00"E
nadmořská výška: 988 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-07-13
náleze: J. Kučera; J. Dostálek
pramen: Dostálek J. & Kučera J. (2011): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Bukačka v Orlických horách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 33: 15-36.
projekt: FLDOK
ID: 8371478

5664d

původní jméno: *Carex rostrata*
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
nálezcce: 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: 9793785

5667b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 20. (73a/5667) Travná: mokřad na potoce Javorník, 0,6km SSV vrchu Travná, kóta 711,5.
nejbližší obec: Travná, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'54.00"N, 16°55'18.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
nálezcce: 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: 8295535

5667d

původní jméno: *Carex rostrata*
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
nálezcce: 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: 8295802

5668b

lokalita: Waldsümpfe bei Haugsdorf
nejbližší obec: Hukovice u Velké Kraše, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'43.60"N, 17°7'25.40"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1911-05
nálezcce: J. Hruby
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659615

5668d

lokalita: Kobylá, vodní kanál v depresi s rašeliníkem ve smrkové výsadbě, u cesty od Plavného p. k obci, 1,8 km JV od žel.st. u obce, velmi hojně.
nejbližší obec: Kobylá nad Vidnavkou, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'32.20"N, 17°8'39.20"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1998-07-24
nálezcce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659603

lokality: Tomíkovice, tůň na bázi JV svahu kopce Hutberg nad obcí
nejbližší obec: Tomíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'53.90"N, 17°5'37.30"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-07
náleze: Heřmanská; Kršková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659605

5669a

lokality: Vidnava, PR Vidnavské loučky
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'0.50"N, 17°12'0.10"E
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-18
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659621

lokality: Vidnava, in pratis turfosis
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'0.10"N, 17°12'3.10"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1984-06-20
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659619

lokality: Vidnavské loučky
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'0.10"N, 17°12'3.10"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1962-09-10
náleze: H. Janáčková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659620

5669c

lokality: Stachlovice, drobné raš. prameniště potoka na stráni nad Černým potokem, 1,45 km JJZ od středu obce
nejbližší obec: Malá Kraš, okres Jeseník
souřadnice: 50°20'56.70"N, 17°10'32.90"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-08-25
náleze: R. Řepka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659609

5672c

původní jméno: Carex rostrata
lokality: PR Velký Pavlovický rybník
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'1.77"N, 17°41'32.76"E, ± 9999m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1996
náleze: Leo Bureš
pramen: RNDr. Leoš Bureš, Mgr. Zuzana Burešová. Inventarizační průzkum botanický v navrhované přírodní rezervaci Velký Pavlovický rybník. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6292056

5738b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 48. Pastviny: loučky (zrašelinělé i sušší) v nivě Pekelského potoka
nejbližší obec: Pastviny, okres Cheb
souřadnice: 50°15'44.00"N, 12°6'25.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jindřich Chrtek
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: 9503137

5738d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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
náleze: 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: 9503212

5739a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: 8068508

5739b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Doubrava u Aše
souřadnice: 50°16'12.93"N, 12°14'56.72"E, ± 126m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-06
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11041023

5739c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 78. Kamenná-Černý Luh: okolí rybníka
nejbližší obec: Kamenná, okres Cheb
souřadnice: 50°14'47.00"N, 12°10'37.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vladimír Řehořek
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: 9503900

5739d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0169_111305_8_R2.3
nejbližší obec: Nebesa, okres Cheb
souřadnice: 50°12'17.10"N, 12°15'6.44"E, ± 87m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3463901

5740a

lokalita: mokrá louka s *Menyanthes* za Lubami, směr Kraslice
nejbližší obec: Luby I, okres Cheb
souřadnice: 50°16'10.00"N, 12°24'33.80"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1970-08-08
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659593

5740b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 109. Kostelní: vlhká louka na P břehu potoka, 0,15 km Z od kostela v osadě
nejbližší obec: Kostelní, okres Sokolov
souřadnice: 50°17'59.00"N, 12°25'13.00"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: 9504733

5740c

lokalita: bažiny na okraji kaolinového jezírka ve Velkém Luhu
nejbližší obec: Velký Luh, okres Cheb
souřadnice: 50°12'18.60"N, 12°22'10.70"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1971-08-03
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659562

5740d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Nový Kostel, Wiesenkomplex am nördlichen Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°13'20.00"N, 12°26'40.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1973-06-06
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytözölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1827421

5741a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: PP Studenec, niva Studeneckého potoka, 700 m Z obce Studenec, 3 km SZ obce Oloví (okr. Sokolov)
souřadnice: 50°15'17.00"N, 12°31'22.00"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1991-08-06
náleze: L. Pivoňková
pramen: Čečil F., Červená A., Pivoňková L. et Čížková D. (1992): Přírodní památka Studenec. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2293117

5741b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0060_111220_219_R2.3
nejbližší obec: Jindřichovice v Krušných horách, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'28.24"N, 12°37'34.90"E, ± 194m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0060: k0060. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3462464

5741c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0015_111224_249_R1.4
nejbližší obec: Dolina u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'51.96"N, 12°33'29.70"E, ± 13m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2001-06
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0015: k0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3463277

5741d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Lomnice: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova
souřadnice: 50°13'10.00"N, 12°38'43.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2011-07-15
náleze: 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: 1292856

5742a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 18. Poušť [5742a]: u horního lesního rybníčku v oblasti Studená voda, asi 1,4 km JV od obce, 645 m n. m. (M. Štech)
souřadnice: 50°17'36.00"N, 12°41'31.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
náleze: Milan Štech
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: 9621101

5742b

lokality: Kraslice, in pratis ad ripam piscinae bor.-or. ad Božičany
nejbližší obec: Božičany, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'35.60"N, 12°46'52.00"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1959-09-16
náleze: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659591

5742c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Lomnice: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintřířova
souřadnice: 50°13'49.00"N, 12°40'7.00"E
nadmořská výška: 481 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2011-08-11
náleze: 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: 1292502

5742d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: k0155sl_112302_775_T1.5
nejbližší obec: Loučky u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'5.83"N, 12°45'18.79"E, ± 124m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527835

5743a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Otovice u Karlových Var_3580422
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'17.10"N, 12°51'46.84"E, ± 58m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494095

5743b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: k0129_112115_847_M1.7
nejbližší obec: Nová Víska u Ostrova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'54.48"N, 12°56'30.48"E, ± 319m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0129: k0129. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.09.2002 - 19.06.2003
ID: 3492293

5743c

lokality: Karlovy Vary, vlhká louka na svahu Vítkovy hory
nejbližší obec: Olšová Vrata, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'13.60"N, 12°53'50.80"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1986-07-10
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659561

5743d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: k0150sl_112305_92_T1.5
nejbližší obec: Andělská Hora, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'36.47"N, 12°57'10.44"E, ± 71m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528980

5744a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'37.26"N, 13°2'42.85"E, ± 58m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-15
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10956772

5744c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: k0053_112221_554_R2.2
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'49.50"N, 13°2'57.55"E, ± 43m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0053: k0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3513456

5744d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13620061

5745a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 54. Sedlec: staveniště budoucí vodní nádrže Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'9.10"N, 13°14'26.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744211

5745c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 653. VÚ Hradiště, rybník u objektu Hájovna, v rybníce a břehové porosty (litorál i sušší půda)
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'3.00"N, 13°12'6.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-04
náleze: J. Lepš
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: 13620055

5746c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 145. Valov: náves, návesní rybník a vlhká louka kolem něj
nejbližší obec: Valov, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1982
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730996

5749d

lokalita: U Drnku
nejbližší obec: Drnek, okres Kladno
souřadnice: 50°11'59.70"N, 13°58'47.30"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1885-06-10
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659560

5751a

lokalita: Potok u Velvar
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'38.70"N, 14°13'37.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1921-06-19
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659595

lokalita: Potůčky a luční příkopy u Velvar
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'38.70"N, 14°13'37.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1888-06-03
nálezce: E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659594

lokalita: Mokrý rašelinatá louka k Radovicům u Velvar
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'46.50"N, 14°14'43.70"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1888-06-05
nálezce: E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659596

5753b

lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'21.00"N, 14°35'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1926-06
nálezce: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659598

lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'21.00"N, 14°35'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1882-06-28
nálezce: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659597

5754d

lokalita: An Graben um Lissa
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'53.60"N, 14°49'50.30"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
nálezce: I. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659566

5755a

lokalita: Benátky
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'36.00"N, 14°50'21.60"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1887-06
nálezce: Faustus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659599

5755c

lokality: locis turfosis Hrabanov prope opp. Lysá n. Lab.
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'56.90"N, 14°49'57.30"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1933-05-26
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659568

5755d

lokality: Vodní příkopy na rašelinatých loukách u Vápenska u Lysé nad Labem
nejbližší obec: Hronětice, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'53.70"N, 14°55'21.60"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1885-07-05
náleze: E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659567

5756a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Tab.41.sním.851.lok.521. Rybník Knížecí 300m VJV od lok.č.520 tj. rybník Lutovnik 1,5km SZ od Loučeně.
nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'29.00"N, 15°0'28.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-17
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018893

5757a

lokality: Dymokury, bažinatý příkop při cukrovarské drážce v Hájku
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'12.80"N, 15°12'25.80"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-06-10
náleze: N. Krčíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659590

5758b

lokality: Nový Bydžov, Smidary, in pratis
nejbližší obec: Smidary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'40.20"N, 15°29'1.30"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659600

5758c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: h0016_132121_79_M1.7
nejbližší obec: Kamilov, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'44.45"N, 15°22'2.68"E, ± 59m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0016: h0016. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3813021

5758d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Nová Skřeneň, rybník Rohlík J obce
souřadnice: 50°14'20.28"N, 15°25'33.53"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11192236

5760b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: h0099_132218_2_L1
nejbližší obec: Předměřice nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'0.73"N, 15°49'19.31"E, ± 257m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Daniela Fišerová
pramen: Daniela Fišerová. h0099: h0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819254

5760c

lokalita: Dolní Přím u Hradce Králové
nejbližší obec: Dolní Přím, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'33.90"N, 15°42'4.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1880
náleze: Hansgörg
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659588

5760d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: h0099_132223_18_M1.7
nejbližší obec: Věkoše, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'44.18"N, 15°49'53.69"E, ± 82m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Daniela Fišerová
pramen: Daniela Fišerová. h0099: h0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819984

5761a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: v údolí říčky Trotiny, JZ od osady Trotina
souřadnice: 50°17'4.00"N, 15°49'59.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1950): Pedologické poměry, teplota půdní a fenologická pozorování v porostech *Cariceta davallianae* u Trotiny na Královéhradecku v severovýchodních Čechách. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 22: 322-330.
projekt: ČNFD
ID: 2238203

5761b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: h0072_132215_106_T1.9
nejbližší obec: Králova Lhota u Českého Meziříčí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'34.98"N, 15°58'41.02"E, ± 54m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Jan Gregor
pramen: Jan Gregor. h0072: h0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819191

5761c

lokality: Pouchov u Hradce Králové
nejbližší obec: Pouchov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'11.60"N, 15°51'27.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1897-05
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659585

5761d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Blešno, rameno Haltýře v lese JZ obce
souřadnice: 50°12'10.42"N, 15°55'9.42"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1990-06-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11192831

5762a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Mochov (Ostböhmsche Tiefebene), SO-Teil
souřadnice: 50°15'50.00"N, 16°3'5.00"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1958-06-07
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2119030

5762b

lokality: Rybník Broumar u Opočna
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'2.70"N, 16°8'29.20"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659592

5762c

lokality: Hohenbruck: Waldsümpfe bei Ledec. Sand
nejbližší obec: Ledce, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'47.80"N, 16°2'22.50"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1878-06-14
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659565

5763b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /26/ Rychnov n. Kněž.: Hlinné: mokré louky ca 1,3 km SV obce (VKP Louka v Dolcech)
nejbližší obec: Hlinné, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'35.00"N, 16°17'2.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1980
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: 9793702

5763d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 36. Podmáčená část nivy Kněžné na J okraji osady Benátky (P břeh Kněžné) (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000)
nejbližší obec: Benátky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'11.00"N, 16°19'47.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9799161

5764a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Deštné v Orlických horách: rašelinná 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
náleze: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135337

5764b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Tab.2.sním.51. Orlické Záhoří: louky v nivě Divoké Orlice, 2,3km JV od kostela v Orlickém Záhoří.
nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'14.00"N, 16°29'42.00"E
nadmořská výška: 650 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: 8335729

5764c

lokalita: PR Rašeliniště Kačerov u Zdobnice, rašliništní louka po revitalizaci VJV od křižovatky Uhřínov p. Deštnou-Prorubky-Kačerov
nejbližší obec: Kačerov u Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'20.20"N, 16°22'58.50"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-06-02
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659586

lokalita: Kačerov u Zdobnice, břeh 2. rybníku v kaskádě od silnice, S-SSZ obce
nejbližší obec: Kačerov u Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'24.90"N, 16°22'19.70"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1991-06-08
náleze: Š. Husák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659587

5764d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Tab.2.sním.21. Říčky v Orlických horách: lesní loučka 1,2km Z od Anenského vrchu (991m), při potoku.
nejbližší obec: Říčky v Orlic.horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'2.00"N, 16°29'44.00"E
nadmořská výška: 844 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2007-07-31
pramen: Gerža M. (2010): Vegetace tříd Scheuchzerio palustris-Caricetea nigrae a Oxycocco-Sphagnetea v Orlických horách a jejich podhůří. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 221-268.
projekt: FLDOK
ID: 8335479

5765c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 29a. Osada Podlesí: luční porosty po obou stranách silnice včetně P břehu Divoké Orlice v osadě při vyústění údolí mezi kótami 701,6 a 727,9
nejbližší obec: Podlesí
nadmořská výška: 610 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: 9103761

5767c

lokalita: Nová Seninka, luční mokřad nad pravým břehem potoka Krupá 0,62 km S od kostela
nejbližší obec: Nová Seninka, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'23.50"N, 16°54'45.50"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2009-06-12
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659563

5767d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Nová Seninka: louka na SZ svahu Kunčické hory asi 1,8 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Nová Seninka, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'22.64"N, 16°56'6.14"E, ± 90m
nadmořská výška: 872 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2017-07-05
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2017) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328952

5768c

lokalita: Jeseníky, in pratis turfosis in jugo montis Smrk supra Ramzová
nejbližší obec: Horní Lipová, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'50.80"N, 17°1'58.60"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1966-08-27
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659584

5769b

lokalita: Chebží, prameny potoka SZ obce
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'11.30"N, 17°15'24.30"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1988-06-11
náleze: L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659589

5769c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Bobrovník
souřadnice: 50°13'31.55"N, 17°10'5.63"E, ± 64m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2015-05-04
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 12082801

5769d

lokalita: Rejvíz, rašelinná louka
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'30.00"N, 17°18'5.90"E
nadmořská výška: 769 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1996-06-12
náleze: B. Kočí
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659581

lokalita: Rejvív, Malé mechové jezírko
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'29.20"N, 17°18'49.60"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1988-07-03
náleze: L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659578

lokalita: Rejvív, slatinná partie mokřých luk Z od Malého mechového jezírka, poblíž žlutě značené turistické cesty
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'27.30"N, 17°18'4.20"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-08-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659576

lokalita: Hrubý Jeseník, in turfosis in silva loco Rejvív apud opp. Jeseník
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'20.00"N, 17°17'21.90"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1968-07-20
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659571

lokalita: Rejvív, Malé mechové jezírko
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'29.80"N, 17°18'50.20"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-07-12
náleze: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659580

lokalita: Rejvív
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'23.20"N, 17°18'21.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-06-15
náleze: M. Křížo
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659572

lokalita: Rejvív
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'25.60"N, 17°18'21.30"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-06-29
náleze: Z. Kříž
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659575

lokality: Rejvíz, rašeliniště Malé mechové jezírko
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'29.00"N, 17°18'50.30"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-06-15
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659577

lokality: Rejvíz, rašeliniště v údolí Černé Opavy
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'45.10"N, 17°19'22.90"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1955-07-15
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659564

lokality: Rejvíz, louky nedaleko Malého mechového jezírka
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'29.70"N, 17°18'60.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1954-06-29
náleze: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659579

lokality: Jeseníky: v rašeliništi u Rejvízu, půda rašelinná, místy hojně roztr.
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'13.00"N, 17°17'12.70"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-18
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659569

lokality: rašelíniska u Rejvízu
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'13.00"N, 17°17'12.70"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659570

lokality: Rejvíz, rašeliništní louky pod vesnicí, dosti často
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'24.10"N, 17°18'9.30"E
nadmořská výška: 757 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-05
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659573

lokalita: Reihwiesen
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'30.00"N, 17°18'5.90"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1928-06-28
nálezce: O. Leneček
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659582

lokalita: Frývaldov: rašeliny u Rejvízu
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'24.10"N, 17°18'9.30"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1928-08
nálezce: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659574

lokalita: Hrubý Jeseník, Rejvíz
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'37.50"N, 17°18'13.90"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezce: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659583

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Jeseníky, Rejvíz, rašeliniště zv. malé Mechové jezírko
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'29.00"N, 17°18'50.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-07-12
nálezce: L. Reitmayerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669243

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae septentrionalis. Frývaldov: in turfosis prope p. Rejvíz. S. m. ca 750 m
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'22.00"N, 17°18'12.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-06
nálezce: J. Jedlička
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669184

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Rašeliny u Rejvízu
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'13.00"N, 17°17'11.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1928-08
nálezce: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669299

5770b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: t0175_151123_190_T1.6
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'7.49"N, 17°28'51.46"E, ± 4m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
nálezcce: Marek Banaš
pramen: Marek Banaš. t0175: t0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4048935

5770c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Zlaté Hory v Jeseníkách
souřadnice: 50°14'18.91"N, 17°22'35.77"E, ± 28m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-05-29
nálezcce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10646071

5771c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 2,5 km NW von der Gem. Třemešná NW von Krnov, Schlesische Tiefebene (Slezská nížina)
souřadnice: 50°12'55.00"N, 17°32'37.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-10
nálezcce: 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: 2145864

5839a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 137. Libá-Polná: vlhké louky v údolí Slatinného potoka, 2,8-2,0 km S od osady
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°9'60.00"N, 12°14'58.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezcce: Bohumil Trávníček
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: 9505370

5839b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 143. Hazlov-Výhledy: lesní rybník a jeho hráz, 0,8 km JV od osady
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'58.00"N, 12°16'26.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezcce: 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: 9505461

5839c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Libá_8860266
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°7'44.62"N, 12°14'19.14"E, ± 78m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2005-10-12
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0886. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5902420

5839d

lokalita: Pomezí n. Ohří-Bříza, mokré prameniště rašeliniště s *Menyanthes* v zarůstajícím *Betulion pubescentis* a *Salicion auritae*, u J
okraje Luženského lesa, 1.15 km SV osady
nejbližší obec: Bříza nad Ohří, okres Cheb
souřadnice: 50°6'7.30"N, 12°17'11.40"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1998-06-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659508

5840a

lokalita: Františkovy Lázně, rezervace Soos mezi obcemi Kateřina a Hájek, SZ od města
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'5.80"N, 12°24'2.50"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-06-04
náleze: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659531

lokalita: rašeliniště Soos u Hájku
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'7.50"N, 12°24'2.80"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1973-06-12
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659534

lokalita: Soos u Františkových Lázní
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'7.50"N, 12°24'2.80"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1954
náleze: B. Holubičková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659535

lokalita: rašeliniště Soos
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'7.50"N, 12°24'2.80"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1950-05
náleze: M. Medlinová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659533

5840b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 265. Mlýnek: podmáčená olšina na L břehu Plesné, 0,7 km JJZ od mostu pod obcí
nejbližší obec: Mlýnek, okres Cheb
souřadnice: 50°11'7.00"N, 12°26'60.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Filip Lysák
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507826

5840c

lokalita: Františkovy Lázně, rašelinné louky na březích rybníka při silnici H. Lomany-Vojtanov, u odbočky silnice na Altenteich (Starý Rybník)
nejbližší obec: Horní Lomany, okres Cheb
souřadnice: 50°8'36.90"N, 12°20'9.40"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1956-07-12
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659527

lokalita: Františkovy Lázně
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°7'17.90"N, 12°20'18.30"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1947-06-13
náleze: E. Hadač
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659520

5840d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 283. Kateřina-Hájek: zatopené těžební jámy a písčiny, V okraj NPR Soos
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°8'46.00"N, 12°25'15.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9508436

5841a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0151sl_111409_240_V1G
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'10.22"N, 12°32'51.54"E, ± 42m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469130

5841b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0195_111405_29_V1B
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'41.42"N, 12°38'9.28"E, ± 65m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466376

5841c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Kynšperk nad Ohří, komplex rybníčků a sádek na Libockém potoce při SZ okraji města, 0,8 km ZSZ železniční stanice
souřadnice: 50°7'35.85"N, 12°30'38.31"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2010-08-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1749

5841d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 285. Kostelní Bříza: tůňka J od nádrže u vtoku potoka Velká Libava
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189147

5842a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0153_112301_181_M1.1
nejbližší obec: Těšovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'18.13"N, 12°40'58.66"E, ± 104m
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: 3523958

5842b

lokalita: Kfely: u Březového rybníka
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'7.20"N, 12°49'10.80"E
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1994-07-01
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659532

5842c

lokality: Císařský Les, in valle rivi Lobežský potok, haud procul a vico Lobzy
nejbližší obec: Lobzy u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'30.80"N, 12°40'54.30"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1948-06-15
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659521

5842d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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
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: 9189734

5843a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Kfely u Horního Slavkova_810144
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'30.35"N, 12°50'27.35"E, ± 104m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5130412

5843b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: k0150sl_112310_207_M1.7
nejbližší obec: Dlouhá Lomnice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'37.91"N, 12°57'42.26"E, ± 274m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3537619

5843c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Hlinky; suché, dm Descham. cesp., Cirsium pal., Scirpus sylv., Juncus eff., skládka dřeva
souřadnice: 50°7'15.74"N, 12°53'55.35"E, ± 85m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2013-09-16
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3000 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12612535

5843d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Český Chloumek
souřadnice: 50°6'17.22"N, 12°55'51.06"E, ± 23m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2014-03-11
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3000 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.5
ID: 12612437

5844a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 665. Bražec, levobřežní litorál Zeleného rybníka cca 1,3 km Z obce
nejbližší obec: Bražec u Doupova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'34.80"N, 13°1'40.10"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-02
nálezc: M. Broum; J. Brabec
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13620057

5844b

původní jméno: *Carex rostrata*
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
nálezc: 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: 13620060

5844c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0004_112407_25_M1.7
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'37.00"N, 13°4'23.20"E, ± 145m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001-06-13
nálezc: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0004: k0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3561118

5844d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 850. Verušice: vlhká louka při polní cestě do Ratiboře Z kóty 691 asi 800 m SZ od obce
nejbližší obec: Verušice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202697

5845a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Radošov u Hradiště_8710205
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'32.29"N, 13°10'56.64"E, ± 95m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-05-24
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5894744

5845b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Vrbička_820158
nejbližší obec: Vrbička, okres Louny
souřadnice: 50°11'25.62"N, 13°16'3.68"E, ± 38m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-09-01
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135075

5846a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Vroutek, Entwässerungsgraben im Flachmoorwiesenkomplex bei der Gemeinde (östlich des Bahnhofes)
souřadnice: 50°11'5.00"N, 13°22'40.00"E
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1973-06-09
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: 1956542

5846d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Chotěšov u Rakovníka_8600305
nejbližší obec: Chotěšov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'6.82"N, 13°28'41.34"E, ± 129m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884241

5848c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: (1963) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka.
Botan. výzkum na ploše slaniště, přilehlém lese a loukách. (FLDOK, upřesnění lokality v poznámce, Tomšovicová, 8.2.2010/
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'53.00"N, 13°43'20.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1963
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.
projekt: FLDOK
poznámka: při strouhách a potoce,u rybníčka,ustupu
ID: 8106887

5848d

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: Prameny Klíčavy, centr. část rašel.
souřadnice: 50°8'42.00"N, 13°49'49.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1988-05-27
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 1761764

5849a

lokalita: mokrá louka u S břehu rybníku, 400 m Z od železniční stanice Nové Strašecí
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'13.30"N, 13°52'25.80"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1964-08-09
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659536

lokalita: prope pagum Mšec, in paludibus sub piscina Horní Punčocha
nejbližší obec: Třtice u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'41.10"N, 13°52'49.10"E
fytochorion: 6. Džbán
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659547

5849b

lokalita: Srnčí rybník ad Smečno
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'3.90"N, 13°59'29.90"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1882-08
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659552

5849c

lokalita: ve stojaté vodě v příkopu lesní bažiny, 500 m J od železniční zastávky Řevničov
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'39.90"N, 13°50'2.70"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1962-08-19
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659528

5849d

lokalita: Stochov, vlhká louka u L břehu potoka pod obcí Slovanka
nejbližší obec: Vašírov, okres Kladno
souřadnice: 50°8'15.70"N, 13°57'45.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1984-07-03
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659524

lokalita: Rašeliníková mokřina v Lánské oboře
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'36.30"N, 13°56'8.40"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-06-22
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659516

5850a

lokalita: Strašidelná louka u Libušína
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'37.90"N, 14°2'34.80"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1943-06-14
náleze: J. Klíka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659540

lokalita: Při studánce v Libušíně
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'39.40"N, 14°2'40.60"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1886-06-26
náleze: F. Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659541

lokalita: Obora (u Kačice mezi Srby a Kačicí)
nejbližší obec: Kačice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'23.20"N, 14°0'50.70"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884-06-01
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659539

5850b

lokalita: Na mokré louce u Hnidous blíže Kladna
nejbližší obec: Hnidousy, okres Kladno
souřadnice: 50°10'9.40"N, 14°7'5.01"E, ± 100m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1886-06-05
náleze: F. Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659544

lokalita: Na bažinaté louce u Hnidous
nejbližší obec: Hnidousy, okres Kladno
souřadnice: 50°10'9.76"N, 14°7'5.62"E, ± 100m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1885-05-23
náleze: F. Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659545

lokalita: Hnidous (u. Motičín)
nejbližší obec: Motyčín, okres Kladno
souřadnice: 50°10'2.40"N, 14°6'21.60"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884-05
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659542

5850c

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: a0254_122311_60_M1.7
nejbližší obec: Tuchlovice, okres Kladno
souřadnice: 50°8'38.44"N, 14°0'51.84"E, ± 67m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2003
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0254: a0254. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3682219

5853c

lokalita: V rákosí Hloubětínského rybníka u Prahy
nejbližší obec: Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'59.60"N, 14°32'38.10"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1911-06
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659506

5854b

lokalita: Bohemia: ostřicová louka u Káranýho
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'26.00"N, 14°44'57.50"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1900-05-27
náleze: J. Fišer
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659546

5855d

lokalita: Poříčany
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín
souřadnice: 50°6'44.00"N, 14°56'1.80"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1884-05-22
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659517

5856b

lokalita: V okolí Poděbrad, mokré příkopy
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'22.80"N, 15°7'45.80"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1889
náleze: J. N. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659538

lokality: Podíbrad
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'22.80"N, 15°7'45.80"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1833
nálezc: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659537

5857d

lokality: Žehuňský rybník
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'44.60"N, 15°18'27.90"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1955-06-20
nálezc: Civecká
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659530

5858b

lokality: Nový Bydžov, in silva Vlkovský revír prope opp. Chlumec
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'18.50"N, 15°25'27.20"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1944-07
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659554

5858d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7207972

5859c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Chýšť, Chýštský rybník u lesa Vražednice
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'4.69"N, 15°31'58.81"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-09
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7211934

5861a

lokality: V příkopech u Malšovic blíž Hradce Králové
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'52.40"N, 15°52'6.50"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1897-05
nálezc: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659557

5861b

lokalita: Rezervace Na Bahně u Bělče nad Orlicí
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.90"N, 15°57'35.20"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1941-06-13
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659558

lokalita: Rezervace Na Bahně u Bělče nad Orlicí
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.90"N, 15°57'35.20"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1924-06-09
náleze: R. Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659559

5861c

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: Bohumileč, Bohumilečský rybník S obce, slatinné louky SV rybníka
nejbližší obec: Bohumileč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'31.40"N, 15°51'57.17"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-09-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7222562

5861d

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: e0002_132420_26_X14
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'1.94"N, 15°57'23.18"E, ± 1m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-09-01
náleze: Simona Chejnová
pramen: Simona Chejnová. e0002: e0002. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3833581

5862a

lokalita: Petrovice u Týniště nad Orlicí, břehy kaluží
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'57.40"N, 16°2'46.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1933-06-05
náleze: A. Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659549

lokalita: Petrovice u Týniště nad Orlicí, břehy kaluží
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'4.10"N, 16°2'36.10"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1933-06-05
náleze: A. Souček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659553

5862b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Zadní Machová, LHC Týniště n.O., Týniště
souřadnice: 50°9'19.00"N, 16°7'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1972-09-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 708088

5862c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Nová Ves: písčité dno letněného Novoveského rybníku, 375 m SV od obecního úřadu
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'31.53"N, 16°2'51.67"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-07-01
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9946722

5862d

lokalita: Olešnice u Častolovic nad Orlicí, ve vodě v příkopu
nejbližší obec: Olešnice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'25.40"N, 16°9'16.30"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1932-05-28
náleze: A. Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13659525

lokalita: Olešnice u Častolovic nad Orlicí, ve vodním příkopu
nejbližší obec: Olešnice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'32.40"N, 16°9'3.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1932-05-28
náleze: A. Souček
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13659526

lokalita: Obecní louky u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'41.80"N, 16°9'5.60"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1932-05-28
náleze: A. Souček
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13659529

5863a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Černíkovice, Černíkovický rybník, od hráze ke slatinám, slatiny
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'40.38"N, 16°11'59.05"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1985-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7226927

5863b

lokalita: Rychnov nad Kněžnou, v malé kalužině na louce ve střední části lesa Poustek, opuka
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'6.10"N, 16°18'23.40"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1933-05
nálezc: M. Pulchart
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659543

lokalita: Rychnov nad Kněžnou, V kalužině na louce ve střední části lesa Poustek na podkladě opukovitém
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'3.40"N, 16°17'24.70"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1933-05
nálezc: M. Pulchart
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659551

5863c

lokalita: Adlerkostelec: am Teiche bei der Bažantnice zu Častolovic
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'11.90"N, 16°10'42.50"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1883-06-16
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659523

5864b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 21. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, údolí Hvězdné, loučka pod vedením S od VKP,
průzkum konán v letech 2001 -2002 /JV od Rokytnice v Orl.horách, pozn.Tomšovicová, 29.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'16.00"N, 16°28'42.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
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: 9789748

5864c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Slatina nad Zdobnicí, slatinná louka na břehu Zdobnice SV SPR (již rekult.) a okolí
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'19.26"N, 16°23'5.26"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1981-06-03
nálezc: Helena Faltysová; Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7237450

5864d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 38. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, údolí PP Záhorského potoka, průzkum konán v letech 2001 -2002, J/V od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovicová, 30.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'60.00"N, 16°29'0.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
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: 9790790

5865a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /21/ Rychnov n. Kněž.: Rokytnice v Orlických horách: Panské Pole: rašelinné louky u hájovny (Rašeliniště Hanička)
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'15.00"N, 16°30'50.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1981
nálezce: 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: 9793693

5865c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /97/ Ústí n. Orlicí: Klášterec n. Orlicí: Potoky: mokrá louka pod posledním stavením
nejbližší obec: Klášterec n. Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'9.00"N, 16°32'18.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1993
nálezce: 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: 9793851

5865d

lokality: rašelinná louka mezi polní cestou a silnicí, 0,6-0,7 km JV od kapličky u hotelu Čihák, poblíž S okraje obce Petrovice
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'9.70"N, 16°35'46.90"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1972-08-09
nálezce: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659522

lokality: mokrá louka 300-400 m JZ od kostela v obci Petrovice
nejbližší obec: České Petrovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'13.00"N, 16°35'34.90"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971-06-17
nálezce: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659518

lokalita: prato paludoso 300-400 m situ mer.-occ. ab ecclesia pagi Petrovice
nejbližší obec: České Petrovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'13.00"N, 16°35'34.90"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1970-06-06
náleze: A. Roubal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659519

5867a

lokalita: Horní Morava, "Mokrý hřbet" mezi kótami Stříbrnická (1250 m) a Sušina (1321 m)
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'57.80"N, 16°51'53.90"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2001-08-30
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659550

lokalita: Králický Sněžník, S od Sušiny (1321 m), na rašelinách na hřebenu
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'48.30"N, 16°51'53.80"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1959-06-28
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659548

lokalita: in paludosis pratis copiose, etiam inter montibus Králický Sněžník et Sušina in Sphagnetis
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'27.30"N, 16°51'58.20"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1950-07-24
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659555

5867b

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: u silnice
nejbližší obec: Malé Vrbno, okres Šumperk
nadmořská výška: 610-630 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-07
náleze: J. Hadinec
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786606

5867c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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: 8785456

5867d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: loučka pod lesem 0,3 km SV od odbočky do Chrástic
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: 8788482

5868a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Ostružná; pruh podél lesní cesty při stružce
souřadnice: 50°10'11.50"N, 17°4'19.21"E, ± 91m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2013-07-25
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11546866

5868b

původní jméno: orig.: *Carex pendula*; R. Řepka 1984: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: H. Jeseník. Smrkový prales ca 500m JZ lovecké chaty Kvadlena (Aloisbaude) JV Keprníku, u potůčku. S. m. 1100 m
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'25.00"N, 17°8'5.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1955-06-28
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669282

5868c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: vrch Tři kameny, rašelinné louky na S úpatí poblíž serpentiny silnice do Loučné
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
nadmořská výška: 750-800 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-07-03
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: 8786976

5868d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Domašov u Jeseníka
souřadnice: 50°7'39.80"N, 17°9'30.41"E, ± 11m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-06-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0297 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 10673776

5869b

lokality: Vysoký Jeseník, prope fontes rivi Schwarze Oppa in turfosis Moosbruch ad merid.-occidentem a pago Reihwiesen
nejbližší obec: Horní Údolí, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'50.10"N, 17°16'49.60"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-05
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659556

5869c

lokality: Hrubý Jeseník, rašeliniště Malý Jezerník při červeně značené turistické cestě od Červenohorského sedla, v hluboké kaluži
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'26.20"N, 17°11'21.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-06-25
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659513

lokality: Rašeliniště na Velkém Jezerníku
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'10.70"N, 17°12'35.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1948-08-11
náleze: L. David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659511

lokality: Jeseníky, rašeliniště na Malém Jezerníku
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'25.70"N, 17°11'23.00"E
nadmořská výška: 1190 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1948-08-12
náleze: L. David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659512

lokality: Vysoký Jeseník, pars merid., in lacunis Sphagneti Stechpläne ad viam (při turistické stezce na temeni)
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°6'34.50"N, 17°11'53.40"E
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-06
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659515

lokality: rašeliniška u Švýčárny (tůňky)
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'7.60"N, 17°12'54.00"E
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659509

lokality: Vysoký Jeseník, rašeliniště mezi Heiligberge a Švýčárnou
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'8.90"N, 17°12'28.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1933-07-06
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659510

lokality: Vysoký Jeseník, Jezerníky
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°6'26.80"N, 17°11'45.40"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1920-07-13
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659514

lokality: Oppa-Moor am Altvater
nejbližší obec: Železná pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'1.80"N, 17°13'47.80"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659507

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; J. Podpěra: *Carex ampullacea* f. *sparganiformis*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokality: Flora moravica. Stechpläne
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'8.00"N, 17°12'22.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884-08-19
náleze: E. Formánek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669162

5870d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: t0174_151312_91_T1.5
nejbližší obec: Adamov u Karlovic, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'52.10"N, 17°27'7.20"E, ± 74m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4057981

5939b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: PR Pomezí rybník: o rozloze 1,63ha leží na stát.hranici se SNR přibližně 1,5 km Z od obce Pomezí nad Ohří
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb
souřadnice: 50°5'10.00"N, 12°15'18.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 454-456 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
pramen: Pivoňková L. (1997): Vegetace přírodní rezervace Pomezí rybník (okres Cheb). - Erica 6: 43-47.
projekt: FLDOK
ID: 9392958

5940a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /2/ Podmáčená louka na Z břehu přehrady Jesenice, mezi záhradkář. osadou a přehradou, asi 20m od vodní hladiny protéká malý potůček (čtverec síť.map.5940)
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°3'7.00"N, 12°23'41.00"E
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1993-06
pramen: Kuklíková E. (1994): Nově potvrzený výskyt bazanovce kytkokvětého - *Naumburgia thyrsoiflora* (L.) REICHENB. v Chebské pánvi. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 32: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7950016

5940b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 324. Lipoltov-Trpeš: niva Lipoltovského potoka, 0,3 km SZ od statku
nejbližší obec: Lipoltov, okres Cheb
souřadnice: 50°5'14.00"N, 12°29'6.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Eva Martínková
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: 9509590

5940c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /11/ Zrašelin. rybníček na Z okraji osady Nový Hrozňatov. (čtverec síť.map.5940c, ftch.24a).
nejbližší obec: Nový Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'55.00"N, 12°24'29.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
pramen: Martínková E. & Martínek K. (2005): Poznámky k rozšíření některých zajímavějších druhů rostlin na Chebsku. - Calluna 10: 10-13.
projekt: FLDOK
ID: 7958738

5940d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 389. Starý Hrozňatov: rašelinné prameniště při stát.hranici (hranič.kámen 24/9), 2,3 km JVV od obce
nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'20.00"N, 12°25'3.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
nálezc: 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: 9511111

5941a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0186sl_111424_283_T1.5
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'40.03"N, 12°32'49.63"E, ± 152m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481529

5941b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0118sl_112321_173_R2.3
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°3'49.43"N, 12°39'12.28"E, ± 44m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2000
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0118sl: k0118sl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.09.2000 - 15.10.2003
ID: 3545717

5941c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 477. Dolní Žandov: rašelinná loučka a svah nad ní, JV úpatí lesa u kóty "Stará díra"
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'42.00"N, 12°34'53.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron
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: 9512899

5941d

lokalita: Lesy na úbočí Plešivce nad Kynžvartem
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°1'0.70"N, 12°38'37.70"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1924-07-01
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659457

5942a

lokalita: Krásno, PR Rašeliniště u myslivny, mokřady chráněného území a okolní louky 4 km VJV od obce
nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'31.20"N, 12°44'50.80"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2012-06-22
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659504

5942b

lokality: Slavkovský les, Nová Ves, Dominova skalka, příkopu cesty v PP
nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'20.80"N, 12°47'3.00"E
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1995-06-13
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659743

5942c

lokality: Prameny, u rybníčků 1,5 km JJV obce
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°2'25.70"N, 12°44'8.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1988-06-21
náleze: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659469

lokality: M.bad, Wolfsberg, Strassengraben (Schäferrei)
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°1'51.10"N, 12°43'15.70"E
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1923-06-28
náleze: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659464

5942d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 511. Poutnov-Dolní Poutnov: prameništění louka, Číhanské prameniště, 0,5 km Z od osady
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'60.00"N, 12°48'41.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vladimír Řehořek
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: 9513603

5943a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 220. Bečov n. Teplou: rybníčky 2,5 km V od obce a lesní cesta údolím potoka k rybníčků od obce
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
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: 9187769

5943b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 722. Toužim: údolíček 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: 9198607

5943c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 12. Tisová: louky v okolí potoka S obce (lokálně hojně *Deschampsia caespitosa*, *Scirpetum sylvatici*)
nejbližší obec: Tisová
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1987
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9042608

5943d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 271. Bezděkov: mokrá louka u Bezděkovského potoka
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188844

5944a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 111. Radyně: louka mezi lesem, Luhovským potokem a silnicí V od obce
nejbližší obec: Radyně, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185507

5944b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 913. Borek u Žlutic: lesní cesta 1 km SZ od nádraží směrem na Mostec
nejbližší obec: Borek u Žlutic
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Prach
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9204691

5944c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Nežichov JIV od Toužimi, při J okraji Blažejského rybníka, ca 200 m od kostela v obci
souřadnice: 50°0'30.00"N, 13°1'8.00"E, ± 250m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1984-07-10
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2000): Rostlinná společenstva s *Montia hallii* a *Comarum palustre* u Toužimi. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 69-70.
projekt: ČNFD
ID: 1073959

5944d

původní jméno: *Carex rostrata*
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
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: 9199971

5945a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 70. Kolečov: louka
nejbližší obec: Kolečov, okres Rakovník
fytochorion: 28e. Žlutická 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: 9184671

5945b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: u0096_121316_332_T1.5
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°4'44.54"N, 13°19'49.94"E, ± 78m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3648565

5946a

původní jméno: *Carex rostrata*
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
nálezc: 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: 13620051

5946b

původní jméno: *Carex rostrata*
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
nálezc: 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: 13620065

5946d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Výskyt druhů v rybníku: Dolní rybnák u Podbořánek: rozloha ryb.0,65ha.
nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'40.00"N, 13°26'9.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2007-09-13
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 108-113.
projekt: FLDOK
ID: 8034673

5947a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Výskyt druhů v rybníku: PP Plaviště - rybník Plaviště: rozloha ryb.0,77ha.
nejbližší obec: Soseň, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'12.00"N, 13°31'15.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2007-09-13
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 108-113.
projekt: FLDOK
ID: 8034692

5948b

původní jméno: *Carex ampullacea*
lokalita: /37/ Mezi Hanou a Hamrem (asi 2 km SV od Rakovníka)
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1903
náleze: Wurm
pramen: Kolbek J. (1986): Wurmovy glosy v Čelakovského "Prodromu květeny české". - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 35-44.
projekt: FLDOK
ID: 9105579

5949a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 114. Křivoklátsko: rybník u mysliv. Klíčava /S od obce Zbečno/
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004910

5949b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Kouglův rybník
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'56.81"N, 13°55'6.56"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-16
náleze: Petra Karešová
pramen: Petra Karešová. Terénní pozorování. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6913936

5950a

lokalita: vlhká louka 0,7-0,9 km J od kóty 412,7 m, VJV od obce Bratronice
nejbližší obec: Bratronice u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°3'58.50"N, 14°1'39.50"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-09
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659489

5951b

lokalita: in Magnocaricetis riparum piscinae Kalla prope Břve apud Hostivice
nejbližší obec: Litovice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°4'12.50"N, 14°15'2.90"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1956-06-03
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659491

lokalita: Liboc u Prahy
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'18.70"N, 14°19'45.60"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1858-07
náleze: F. Hennevogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659502

5953b

lokalita: Prag, Kolodej
nejbližší obec: Koloděje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'56.40"N, 14°38'3.80"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1859-06-02
náleze: Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659487

lokalita: Bei Běchovitz
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.10"N, 14°38'2.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: Leonhardi
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659501

5953c

lokalita: Praha, břeh Černého rybníku u Průhonic
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'37.20"N, 14°33'40.20"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1913-05
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659456

5955c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143699

5957c

lokalita: Kolin
nejbližší obec: Sendražice u Kolína, okres Kolín
souřadnice: 50°2'45.60"N, 15°12'16.90"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1854
nálezce: Veselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659471

5958b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Kladruby nad Labem, slepé rameno Malá Voda mezi Kladruby n/L a Semínem
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'1.91"N, 15°29'4.74"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06-04
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7035078

5958d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Zdechovice , Pílský rybník v obci
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'21.17"N, 15°28'13.26"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2001-05-11
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6995152

5959a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: E part of Sopřečský pond, near Sopřeč
souřadnice: 50°4'50.00"N, 15°34'15.00"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-06-27
nálezce: F. Černohous
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.
projekt: ČNFD
ID: 2155658

5959b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Bohdanec (Pardubice), rybník Spodni Truhlicka
souřadnice: 50°5'45.00"N, 15°39'2.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1967-07
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. et Černohous F. (1972): Pobřežní květena Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2319598

5959d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Břehy, mokřina pod hrází rybníka Buňkov, dolní eutrofní část
nejbližší obec: Lohenice u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'52.55"N, 15°35'38.47"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-05-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7298181

5960a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /1/ Bohdaneč: na JV okraji Bohdanečského rybníka proti Zábranským rybníkům
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1971-06-20
pramen: Procházka F. & Černohous F. (1985): Rozšíření a ekologie *Liparis loeselii* (L.) L. C. Rich. v Československu. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 154: 10-30.
projekt: FLDOK
ID: 8850309

5960c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 368. Pardubice: P břeh Labe, tzv. Polabiny mezi silnicí Pardubice - Hradec Králové, sídliště Polabiny I, Polabiny III a silnicí od nádraží v Pardubicích do Rosic n. Labem
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'28.00"N, 15°44'46.90"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Kučera; Vladimír Skalický; Jiří Hadinec; 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: 9178252

5960d

lokalita: U Haldy u Pardubic
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'47.00"N, 15°47'45.10"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1886-06
náleze: J. Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659472

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Za Studánkou, Pardubice
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'1.00"N, 15°48'30.00"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887-06
náleze: Jaroslav Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669183

5961b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Tab.2.lok.2. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Lesní porosty - ochranné pásmo, lesní komplex ochrann. pásma, charakter dubohabřina, lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'33.00"N, 15°56'49.00"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: 8399744

5962a

lokalita: Havlík u Borohrádku
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'38.40"N, 16°4'47.40"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1929-08
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659505

5962b

lokalita: Rašelina Čermná
nejbližší obec: Plchůvky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'45.00"N, 16°9'4.80"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1938
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659486

5962c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Trusnov, mokřina na V břehu rybníka Lodrant
nejbližší obec: Trusnov, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'43.35"N, 16°2'28.45"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-05-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6636266

5962d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
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
ID: 13669158

5963a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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: 12108903

5963b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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: 6666960

5963c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Bošín mokřina nad silnicí SZ obce
souřadnice: 50°2'14.40"N, 16°12'5.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12114902

5964a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Česká Rybná u Žamberka; bažiny v rokli, nekoseno
souřadnice: 50°4'42.77"N, 16°24'28.62"E, ± 135m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11498151

5964b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: e0090_141423_115_T1.5
nejbližší obec: Lukavice v Čechách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'8.46"N, 16°28'24.02"E, ± 52m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2000
náleze: Jiří Dostálek
pramen: Jiří Dostálek. e0090: e0090. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.06.2000 - 20.07.2003
ID: 3927912

5964c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /83/ Údolí potoka J Horky u Libchav
nejbližší obec: Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1976
náleze: Pavel Kovář
pramen: Kovář P. (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 1-15.
projekt: FLDOK
ID: 9237621

5964d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: e0085_143203_200_M1.7
nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'10.96"N, 16°29'5.82"E, ± 23m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0085: e0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3968119

5965a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Šedivec: lesní rybníček a jeho břehy 0,6 km SZ od obce
nejbližší obec: Šedivec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
náleze: Jan Douda
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10135335

5965b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Tab.2.sním.19. Jamné nad Orlicí: rašeliniště 2,0km Z-ZSZ od Suchého vrchu (995m), pod cestou s modrou tur.značkou.
nejbližší obec: Jamné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'10.00"N, 16°39'51.00"E
nadmořská výška: 730 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: 8335460

5965d

lokalita: Jablonné nad Orlicí, louky u obce
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'14.30"N, 16°36'0.20"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1964-06-11
nálezc: M. Křižo
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659461

5966a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Dolní les, J část 0,2–0,8 km V od obce
nejbližší obec: Horní Boříkovice, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 560-580 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1982-07-09
nálezc: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784595

5966b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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
nálezc: 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: 9038525

5966c

lokalita: Výprachtice, v údolí Tisce (nejhořejší) pod Jiráskovými vrchy, na bažinatých loukách
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'16.10"N, 16°40'51.70"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1957-05-26
nálezc: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659454

lokalita: Jablonné nad Orlicí-Červená Voda, v lučním potůčku
nejbližší obec: Čenkovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'16.20"N, 16°41'14.20"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1957-07-07
nálezc: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659462

5966d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: m0199_144107_120_R2.2
nejbližší obec: Písařov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'19.66"N, 16°47'32.93"E, ± 130m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4006007

5967a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: m0147_142324_810_R2.2
nejbližší obec: Křivá Voda, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'37.74"N, 16°52'20.86"E, ± 5m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0147: m0147. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3950664

5967b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: m0157_142320_149_T1.5
nejbližší obec: Pleče, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'41.78"N, 16°58'42.67"E, ± 46m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-06-20
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. m0157: m0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3949319

5967c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: JV travnatý svah pod chalupou 1,5 km S od obce
nejbližší obec: Štědrákova Lhota, okres Šumperk
nadmořská výška: 600-650 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
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: 8788749

5967d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Rejchartice u Šumperka_3000156
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'36.60"N, 16°58'33.06"E, ± 172m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-13
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5369449

5968b

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Morava - Vysoký Jeseník. Jezerníky (See): rašeliníště na hřbetě horském při cestě z Mravenčího vrchu k Františkově myslivně
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'14.00"N, 17°9'53.00"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1920-07-11
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669261

5969a

lokalita: Hrubý Jeseník, Karlov, na slatinné loučce mezi keři na dně Velké Kotliny
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'15.40"N, 17°14'21.90"E
nadmořská výška: 1180 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-08-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659474

lokalita: Hrubý Jeseník, na vrchovišti v sedle mezi Pradědem a Petrovými kameny, poblíž Kursovní chaty
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'29.10"N, 17°13'45.20"E
nadmořská výška: 1360 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-08-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659494

lokalita: Hrubý Jeseník: hřebenové vrchoviště v sedle mezi Malým a Velkým Jezerným
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'1.40"N, 17°10'41.80"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1955-07-10
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659490

lokalita: Jeseníky, Kotel
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'16.40"N, 17°14'20.70"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1954-06-28
náleze: V. Samek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659480

lokalita: Karlov, Pod Velkou Kotlinou
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'12.30"N, 17°14'36.90"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-03
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659473

lokality: Jeseníky, pramenisko mezi Ovčárnou a Pradědem
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'29.40"N, 17°13'44.70"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-14
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659495

lokality: Jeseníky: sedlo nad Pradědem v rašelině
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'29.40"N, 17°13'44.70"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-05
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659496

lokality: sedlo mezi Pradědem a Petrovými Kameny, v rašeliništi
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'29.40"N, 17°13'44.70"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-05
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659498

lokality: Altvatergebirge, Gr. Kessel
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'16.40"N, 17°14'20.70"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1933-08
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659478

lokality: Altvatergebirge, Gross Kessel
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'16.40"N, 17°14'20.70"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-07
náleze: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659476

lokality: Sudeti m. (Jeseníky), Velká Kotlina, in spongiosis
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'16.40"N, 17°14'20.70"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-08-25
náleze: J. Otruba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659479

lokalita: Sudeti m. (Jeseník): Velká Kotlina (Grosskessel): in spongiosis
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.90"N, 17°14'21.80"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-08-25
náleze: J. Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659482

lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'22.00"N, 17°14'21.20"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-08
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659484

lokalita: Alwatergebirge: Gross Kessel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'22.80"N, 17°14'20.80"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-08
náleze: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659485

lokalita: Jeseníky: Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.90"N, 17°14'21.80"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1922-07-11
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659481

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.90"N, 17°14'21.80"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1920
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659483

lokalita: Potůček při cestě od Winkelsdorfu na Studénkovou holi
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'19.70"N, 17°10'54.80"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1907-08-09
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659503

lokalita: Moore, Sümpfe, bes. im Gebirge. zw. Altvater – Peterstein
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'29.40"N, 17°13'44.70"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905
nálezce: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659497

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'16.40"N, 17°14'20.70"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1900-08-01
nálezce: Svěrák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659477

lokalita: Gr. See am Abhange des Ameisenhügels in M. Gesenke
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'57.60"N, 17°10'40.30"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1879-08-13
nálezce: A. Oborny
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659488

lokalita: Im Kessel der Sudeten
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'16.40"N, 17°14'20.70"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezce: Mayer
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659475

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hrubý Jeseník: In loco paludoso ad pedem septentr. montis Petrovy kameny. S. m. 1350 m
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'29.00"N, 17°13'45.00"E
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1959-08-22
nálezce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669174

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hrubý Jeseník: In Sphagneto ad radicem montis Petrovy kameny pr. Kursovni chata sub monte Praděd. S.
m. 1360 m
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'31.00"N, 17°13'32.00"E
nadmořská výška: 1360 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1959-08-20
nálezce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669176

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hrubý Jeseník: In paludosis (*Sphagnetum*) montis Velký Jezerník. S. m. 1390 m
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'6.00"N, 17°10'57.00"E
nadmořská výška: 1390 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1959-08-23
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669179

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia sept. (Silesia confines): Sudeti m. (Jeseník): Velká Kotlina (Grosskessel) in spongiosis. S. m. ca 1200 m n. m.
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-08-25
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669227

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.00"N, 17°14'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1928-08
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669223

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora montium "Vysoké Jeseníky". Loca palustria inter montes "Petrštýn" et "Praděd"
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'29.00"N, 17°13'45.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-07-18
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669140

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Gr. See am Abhänge des Ameisenhügels im M. Gesenke
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'2.00"N, 17°10'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1879-08-13
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669220

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Altvater [= Praděd]
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'60.00"N, 17°13'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1490 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1861
náleze: Kolenati
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669187

5969b

lokalita: Moorwiesen bei Karlsbrunn im Gesenke der Sudeten
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'25.10"N, 17°18'9.50"E
nadmořská výška: 779 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1897-07-06
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659493

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; J. Podpěra: *Carex ampullacea* f. *sparganiformis*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Karlsbrunn [= Karlova Studánka] Parkwiesen
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'27.00"N, 17°18'10.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1880-08
náleze: G. Niessl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669213

5969c

lokalita: Hrubý Jeseník, rašeliniště 900 m JV pod kótou Velký Máj, při hranici lesa JV od pramene Volárky
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'43.60"N, 17°13'44.40"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1998-07-21
náleze: J. Beneš
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659470

lokalita: Montes Jeseníky, in valle glaciali Malá Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'19.00"N, 17°12'47.10"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949-08-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659467

lokalita: Karlov, pod Malým Kotletem
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'47.90"N, 17°13'1.50"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-03
náleze: V. Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659463

5969d

lokality: Malá Morávka--Karlovy, mokřina na dně údolí, západně od silnice
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'11.80"N, 17°18'2.30"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1984-06-30
náleze: Burešovi
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659460

lokality: Jeseníky, rašelinná louka u silnice v obci Karlovy
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'10.00"N, 17°17'20.10"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1972-06-22
náleze: V. Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659459

lokality: Karlovy u Malé Morávky, mokré údolní louky
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'8.90"N, 17°17'26.30"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1953-06-28
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659458

5970a

lokality: Andělská Hora, bažina na JV úpatí Anenského vrchu
nejbližší obec: Andělská Hora ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'13.90"N, 17°23'8.70"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-06-29
náleze: L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659492

lokality: Pustá Rudná, mokřina u potoka
nejbližší obec: Andělská Hora ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'46.40"N, 17°24'6.80"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-06-24
náleze: L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659500

5970c

lokality: Podlesí, vlhká louka pod obchodem
nejbližší obec: Podlesí pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'20.10"N, 17°20'51.60"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-06-17
náleze: L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659468

5970d

lokality: Bruntál, mokrá slatinná louka u S břehu Bukového rybníku, 1,8 km SZ středu města
nejbližší obec: Bruntál-město, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'25.50"N, 17°27'24.70"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659455

5971a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 201. Čaková: údolí Jeleního potoka Z od vrchu Skalka (599 m)
nejbližší obec: Čaková, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'11.00"N, 17°31'29.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
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: 9466026

5971b

lokality: Auf Sumpfwiesen bei Jägerndorf
nejbližší obec: Krnov-Horní Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'45.80"N, 17°39'43.20"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1850-06-20
náleze: s. coll.
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659499

5972c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Krnovsko, obec Úblo, louka v komplexu zemědělské půdy J obce
souřadnice: 50°0'54.00"N, 17°42'8.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1964-07-07
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2044680

5972d

lokality: Úvalno, nejvlhčí místo Úvalenských luk 1 km JV od železniční stanice v obci
nejbližší obec: Brumovice u Opavy, okres Opava
souřadnice: 50°2'14.40"N, 17°45'53.20"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659465

lokalita: in Cariceto lasiocarpae in pratis madidis ad ripam dextram Opava fluvii infra pagum Úvalno ad viam ferratam (versus orientem) v. stationem Skrochovice
nejbližší obec: Brumovice u Opavy, okres Opava
souřadnice: 50°2'14.60"N, 17°45'51.30"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1956-07-06
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659466

6040b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 408. Mýtina: mokřadní porosty u býv. Kyseleckého hamru, 1,5 km VJV od osady
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 49°59'52.00"N, 12°27'44.00"E
fytochorion: 26. Český les
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: 9511612

6041a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Horní Žandov; heterogenní vegetace, nálety *Alnus glutinosa*, *Salix aurita* a *Sambucus nigra*
souřadnice: 49°59'53.46"N, 12°32'32.76"E, ± 202m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-06-21
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12350866

6041b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Český les: Velká Hleďsebe: malý rybníček Z od obce, S břeh
souřadnice: 49°57'52.00"N, 12°39'3.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-05-23
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 3025185

6041c

lokalita: Mariánské Lázně, in pratis ad fines Bohemiae ad vicum Lohhauser
nejbližší obec: Slatina u Staré Vody, okres Cheb
souřadnice: 49°55'52.20"N, 12°31'55.30"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1948-05-28
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659424

6041d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0100_114116_376_M1.1
nejbližší obec: Drmoul, okres Cheb
souřadnice: 49°55'59.99"N, 12°39'50.44"E, ± 63m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0100: k0100. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3591535

6042a

lokalita: Mariánské Lázně, in paludosis ad fontem fluminis Teplá sub vico Závíšín
nejbližší obec: Závíšín, okres Cheb
souřadnice: 49°59'23.50"N, 12°44'22.90"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1948-05-22
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659448

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*, 2018: !;
lokalita: Čechy, okr. Cheb: Závíšín, rašelinná louka při Teplé 2 km SSZ obce
nejbližší obec: Závíšín, okres Cheb
souřadnice: 49°59'2.00"N, 12°44'53.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1991-07-22
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669166

6042b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Mariánské Lázně: EVL Podhorní louky, 7 km VSV od města, na severním břehu Podhorní nádrže
souřadnice: 49°58'24.80"N, 12°48'36.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 698 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2005-07-27
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2010): Flóra a vegetace evropsky významné lokality Podhorní louky. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 18: 173-210.
projekt: ČNFD
ID: 1242813

6042c

lokalita: Chotěnov-Skláře, velmi hojně v samostatných porostech v SZ zátoce Prostředního rybníku, JJV osady
nejbližší obec: Holubín, okres Tachov
souřadnice: 49°55'14.00"N, 12°43'8.70"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1998-08-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659421

6042d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0161sl_114112_141_M1.7
nejbližší obec: Martinov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°56'25.66"N, 12°45'23.18"E, ± 39m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3589843

6043a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 874. Město Teplá: pobřeží rybníka Horní koupaliště 2 km V od obce
nejbližší obec: Město Teplá
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezcce: Bohdan Křísa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203587

6043b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Dobrá Voda, 15 m od levého břehu Telecího potoka, 1 km na Z od obce
souřadnice: 49°59'13.30"N, 12°56'58.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 604 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-15
nálezcce: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2008): Vegetace lučních prameništ' západočeské zřídelní oblasti. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: PŘF JU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1205312

6043c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Pěkovice, 1 km na J od obce
souřadnice: 49°56'4.60"N, 12°51'32.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 683 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-29
nálezcce: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2008): Vegetace lučních prameništ' západočeské zřídelní oblasti. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: PŘF JU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1205224

6043d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Bezručice: kraj rybníka u Denkova mlýna
nejbližší obec: Řešín, okres Tachov
souřadnice: 49°55'12.00"N, 12°57'5.00"E
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
nálezcce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13669193

6044a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 240. Branišov: Z břeh Blažejského rybníka
nejbližší obec: Branišov, okres České Budějovice
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: 9188141

6044b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 53. Čestětín: mokré louky v žlabu podél potoka V od obce
nejbližší obec: Čestětín, 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: 9184217

6044c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 180. Polínka: mokrá louka v zatáčce silnice 800 m V od obce
nejbližší obec: Polínka, okres Plzeň-sever
nadmořská výška: 600 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: 9186713

6044d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 531. Čbán: louky u 3. rybníka 900 m SZ od obce
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9194696

6045a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0205_114214_185_R2.2
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'12.25"N, 13°12'16.81"E, ± 6m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611073

6045b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0205_114214_59_R2.2
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'57.71"N, 13°15'9.22"E, ± 11m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611126

6045c

původní jméno: *Carex rostrata*
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
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: 9196945

6046a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Mladotice_690069
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'43.10"N, 13°21'14.00"E, ± 95m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-09-19
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5111342

6046b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0202_123113_51_T1.6
nejbližší obec: Kralovice u Rakovníka, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'57.13"N, 13°28'42.46"E, ± 105m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3701511

6047a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0202_123113_208_T1.5
nejbližší obec: Hodyně u Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'37.80"N, 13°30'43.63"E, ± 42m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5637809

6047c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0202_123113_156_T1.6
nejbližší obec: Lednice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'35.56"N, 13°30'29.05"E, ± 66m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3701991

6050b

lokalita: na vlhké louce podél potoka Loděnice (Kačák), S od obce Loděnice
nejbližší obec: Loděnice u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°59'57.50"N, 14°9'21.40"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-07-08
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659452

6052d

lokalita: Davle, mokrá louka východně od Zahořan
nejbližší obec: Okrouhlo, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'44.70"N, 14°27'44.80"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1971-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659418

6053c

lokalita: Jílové u Prahy, bažinná louka na Chvátalce u Sulic
nejbližší obec: Sulice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'33.60"N, 14°31'55.90"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1971-06-20
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659417

6054a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: a0298_133112_10_R2.3
nejbližší obec: Tehov u Říčan, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'17.98"N, 14°43'33.06"E, ± 38m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0298: a0298. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.07.2002 - 31.07.2003
ID: 3837300

6054b

lokalita: Polesí Habr u Jevan. Lesní mokřina u Zvánovického potoka
nejbližší obec: Struhařov u Mnichovic, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'18.30"N, 14°46'18.10"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1956-07-19
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659439

6054c

lokalita: Mnichovice, u studánky za Zittovým mlýnem
nejbližší obec: Mnichovice u Říčan, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'31.60"N, 14°42'31.80"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1963-08
náleze: K. Svobodová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659434

6055c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 26. Černokostecko: Oplany: okraj lesa S kóty 418 m Červený kopec, poblíž st. silnice
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1969
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9234763

6057b

lokalita: Kuttenberg
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'5.40"N, 15°17'34.40"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1851
náleze: Veselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659438

6058a

lokalita: Kaun (Kačín)
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'58.90"N, 15°20'11.20"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1853
náleze: Peyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659446

6059d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: F.6. Konopáč: les, rybníky Konopáč, Herout, Rohlík a obec (Zitko 1887, Zitko ap. Čelakovský 1888, Košťál 1885-1892, Šulc 1906, Horák 1942, Hadač J. 1943, Neuhüsl 1952,1972, Faltys 1984,
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'15.80"N, 15°38'49.60"E, ± 1000m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989
náleze: František Černohous
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9073116

6062a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Radhošť, PP Šejval S obce
souřadnice: 49°59'53.14"N, 16°4'25.81"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-05-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11943549

6062c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Voletice, rybník JV obce,
souřadnice: 49°54'16.88"N, 16°2'11.59"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12149374

6063a

lokalita: Vysoké Mýto, mokré louky pod choceňskou silnicí severně od návrší Na Vinicích
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'44.30"N, 16°11'22.10"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1956-09-09
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659441

lokalita: Vysoké Mýto
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'26.70"N, 16°10'1.20"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1939-05-15
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659440

6063c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: České Heřmanice, rybník Heřmánek,
souřadnice: 49°55'20.51"N, 16°14'49.67"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12170049

6063d

lokalita: Na lukách u Sloupnice na Litomyšlsku
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'8.70"N, 16°18'39.30"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1898-06-10
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659420

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: na lukách u Sloupnice na Litomyšlsku
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'17.00"N, 16°18'58.00"E, ± 2000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1898-06-10
náleze: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669161

6064a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /86/ Při Tiché Orlici pod silnicí v Kerharticích u Ústí nad Orlicí
nejbližší obec: Kerhartice, okres Děčín
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1975
náleze: Pavel Kovář
pramen: Kovář P. (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 1-15.
projekt: FLDOK
ID: 9237631

6064b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 23. Žambersko: Dolní Dobrouč: lesíky cca 2 km JV obce, svahy chlumu 1,3 km VJV obce
nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
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: 9032017

6064c

lokalita: Česká Třebová, Přívrat, rašeliniště u pramenů Přívratského potoka
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'28.70"N, 16°24'34.20"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1969-08-30
náleze: Burešovi
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659416

lokalita: In paludosis Vylámov ad Sloupnice
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°56'16.40"N, 16°20'55.30"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1896-06
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659429

lokalita: In paludosis Vylámov ad Sloupnice
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°56'24.60"N, 16°20'57.20"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1895-07
náleze: B. Fleischer
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659432

lokality: Litomyšl, příkopy luční na Vilámově
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°56'16.40"N, 16°20'55.30"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1881-08
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659430

6064d

lokality: Bei Böhm. Trübau
nejbližší obec: Lhotka u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'24.90"N, 16°26'10.10"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1846
náleze: J. N. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659423

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokality: Böhm. Trübau [= Česká Třebová]
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'28.00"N, 16°26'57.00"E, ± 3000m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1847-06-25
náleze: J. N. Bayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669123

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokality: Böhmen: Böhm. Trübau [= Česká Třebová]
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'28.00"N, 16°26'57.00"E, ± 3000m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1847-06-25
náleze: J. N. Bayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669124

6065a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: Jindřich Houfek; 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: 9031779

6065b

původní jméno: *Carex rostrata*

lokality: 27. Žamberko: Louka v údolí Tisce (JZ od Bystřece)

nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°59'40.70"N, 16°36'11.60"E, ± 600m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 63a. Žamberko

datum: 1970-07-08

nálezce: Jindřich Houfek; J. Tušla

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: 9032162

6065c

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*;

lokality: Bohemia, distr. Ústí nad Orlicí. Česká Třebová-Skuhrov: zpustlý rybníček asi 700 m S od kostela ve vsi. S. m. 551 m. 495625 s. š., 163000 v. d. ± 50 m

nejbližší obec: Skuhrov u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°56'25.00"N, 16°30'0.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 551 m

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 2016-05-29

nálezce: P. Filippov

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13669157

6065d

původní jméno: *Carex rostrata*

lokality: Lanškrounská kotlina: mokřiny u potoka S od rybníka Dlouhý u Lanškrouna

souřadnice: 49°55'20.00"N, 16°35'25.00"E

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1989-07-23

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2006530

6066a

lokality: Horní Heřmanice u Lanškrouna: louka u potoka na SV okraji obce

nejbližší obec: Horní Heřmanice v Čechách, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°57'46.80"N, 16°43'16.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-04

nálezce: Z. Burešová

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13659442

lokality: mezi Dolními Heřmanicemi a Valteřicemi

nejbližší obec: Dolní Heřmanice v Čechách, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°58'24.70"N, 16°41'52.20"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-08

nálezce: L. Vaněčková

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13659445

lokality: Výprachtice, V Dolcích, na bažinaté louce u potoka
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'2.70"N, 16°40'35.90"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1957-07-15
náleze: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659447

lokality: Výprachtice, bažinatá louka pod Valteřickým oddílem
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'30.60"N, 16°41'8.70"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1956-06-17
náleze: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659449

6066b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Hor. Studénky (louky + pole východně od obce)
datum: 1982-07-03
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552204

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Olšina a mokrá louka u Štítů
nejbližší obec: Štítý-město, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'28.06"N, 16°44'56.82"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Olšinový les a mokrá louka u Štítů. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.04.1990 - 09.06.1991
ID: 7189700

6066c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 379. Hanušovická vrchovina: Cotkytle: prameniště, lesík a křovina cca 800m SSV kóty 660
nejbližší obec: Cotkytle, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9040598

6066d

lokality: Jedlí, na prameništím mokřadu v louce (na Klučích)
nejbližší obec: Jedlí, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'47.60"N, 16°46'29.70"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: B. Raynoch
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659436

6067a

původní jméno: *Carex rostrata*
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: 8786050

6067c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Tab.3.sním.1-3. Am Nordrand des Grabens Hornomoravský úval, westlich von der Gemeinde Bohutín (an der Kreuzung der Hauptstrasse zur Gemeinde)
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'0.00"N, 16°52'13.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
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: 7917374

6067d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 21. Bludov: louka ve výkopu u žel. trati 200 m SV od žel.stanice Bludov, ohraničená strouhou a list. lesem
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167929

6068b

lokalita: Hrubý Jeseník, Klepačov, v centrální části rašeliniště Na Skřítku
nejbližší obec: Rudoltice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'42.70"N, 17°9'29.40"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-08-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659450

lokalita: Vysoké Jeseníky: rašeliny Moosweichten u Sobotína
nejbližší obec: Rudoltice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'47.80"N, 17°9'19.70"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1929-08
náleze: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659451

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Jeseníky, rašeliniště u Skřítka
nejbližší obec: Rudoltice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'47.00"N, 17°9'21.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1928-08-12
náleze: J. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669191

6069a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 509. Stará Ves: rašeliniště "Na Skřítku", V část CHÚ v pramenné oblasti přítoků Podolského potoka
nejbližší obec: Stará Ves, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'35.00"N, 17°10'10.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9476620

6069b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 289. Stará Ves: Růžová - louky, pastviny a olšiny u potoka 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Stará Ves, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'58.00"N, 17°15'25.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
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: 9469299

6069c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 291. Horní Město: přírod.rezervace Skalné rašeliniště asi 1 km S obce
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'6.00"N, 17°12'28.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469447

6069d

lokalita: rašelinná louka mezi Podolským potokem a železniční tratí poblíž Jamartice směrem k Rýmařovu
nejbližší obec: Jamartice, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'54.20"N, 17°18'33.40"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-07-21
náleze: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659425

lokality: rašelinná louka mezi potokem Podolským a železniční tratí poblíž Jamartic směrem k Rýmařovu
nejbližší obec: Jamartice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'1.10"N, 17°18'52.30"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-07-21
náleze: B. Šula
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659426

6070a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'38.37"N, 17°20'1.49"E, ± 1263m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990
náleze: Leo Bureš
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6357825

6070b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 24. Bruntál: Uhlířský vrch ZJZ Bruntálu
nejbližší obec: Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9285601

6070c

lokality: Velká Štáhle, vlhká louka 0,5 km S od západní části obce
nejbližší obec: Velká Štáhle, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'29.70"N, 17°21'20.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-07-29
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659433

lokality: horní tok řeky Moravice, na mokré louce v okolí obce Velká Štáhle
nejbližší obec: Velká Štáhle, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'18.50"N, 17°21'22.10"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1952-07-21
náleze: E. Balátová
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659431

6070d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 310. Karlovec: vlhké louky a okraje lesa mezi Moravicí a silnicí Karlovec-Nová Pláň, v úseku 0,3-1,5 km Z obce
nejbližší obec: Karlovec, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'33.00"N, 17°29'13.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470174

6071b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 323. Horní Benešov: louky a okraje polí J vrchu Strážisko (605 m) podél P strany silnice do Leskovce n.Mor.
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'37.00"N, 17°35'58.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988
nálezc: 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: 9470989

6071c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Roudno; na prameništi uvnitř pastviny; složitější klasifikace, možná lze hodnotit i jako M1.7 s přechody
souřadnice: 49°54'14.26"N, 17°30'41.48"E, ± 105m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-17
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2322 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 11783874

6071d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Svobodné Heřmanice
nejbližší obec: Svobodné Heřmanice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'11.11"N, 17°39'52.13"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010
nálezc: Adrian Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Svobodné Heřmanice - revitalizace toku". 2010.
projekt: NDOP
ID: 7293112

6072d

lokalita: Stěbořice, Nový Dvůr, arboretum
nejbližší obec: Jezdkovice, okres Opava
souřadnice: 49°56'10.00"N, 17°45'44.90"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994-06-16
nálezc: D. Vaňková
herbář: OSM
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13659428

6073a

lokalita: Palhanetz
nejbližší obec: Vávrovice, okres Opava
souřadnice: 49°57'56.20"N, 17°52'22.70"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
nálezce: Spatzier
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659443

lokalita: In paludibus, pratis, bey Zoppen, Gerrlitz, Pallhanitz (já našel jen Palhanec!)
nejbližší obec: Vávrovice, okres Opava
souřadnice: 49°57'57.90"N, 17°52'21.70"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
nálezce: A. C. Mayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659444

6073c

lokalita: Opava, louky
nejbližší obec: Jaktař, okres Opava
souřadnice: 49°56'35.40"N, 17°51'53.20"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-29
nálezce: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659435

lokalita: Zwischen Troppau und Gilschowitz
nejbližší obec: Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'16.90"N, 17°54'16.50"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1885-05
nálezce: G. Braun
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659422

6074b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Bělá, Slezsko, louky u Bělé
souřadnice: 49°58'25.00"N, 18°8'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1951-06-19
nálezce: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1953): Příspěvek k poznání lučních společenstev ve Slezsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 14: 60-69.
projekt: ČNFD
ID: 1982726

6074c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Zábřeh
souřadnice: 49°55'5.00"N, 18°4'22.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-06-06
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1972): Flachmoorwiesen im mittleren und unteren Opava-Tal (Schlesien). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 4: 1-201.
projekt: ČNFD
ID: 1936370

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: t0190_154121_170_M1.7
nejbližší obec: Mokrý Lazce, okres Opava
souřadnice: 49°54'15.12"N, 18°0'42.48"E, ± 10m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109202

6074d

lokalita: Caricetum madidum in pratis ad merid-orient. pago Zábřeh (versus flumen Opava)
nejbližší obec: Zábřeh u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°54'52.30"N, 18°5'7.30"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950-08-25
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659419

lokalita: Bor u Kozmic
nejbližší obec: Bohuslavice u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°56'5.30"N, 18°9'53.50"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950-07-07
náleze: J. Jedlička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659427

6075c

lokalita: Vřesina u Opavy, roztroušeně po okrajích malého rašeliniště
nejbližší obec: Vřesina u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'52.10"N, 18°12'7.80"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1997-06-25
náleze: A. Pečinka
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659437

6140d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Obora u Tachova; víceméně jen monotypické porosty *Carex nigra* subsp. *nigra*, místy sušší porost
souřadnice: 49°48'11.24"N, 12°29'8.16"E, ± 254m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2014-09-09
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 12883150

6141a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: p0012_113224_20_L2.2B
nejbližší obec: Broumov u Zadního Chodova, okres Tachov
souřadnice: 49°53'29.87"N, 12°32'36.89"E, ± 21m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2001
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0012: p0012. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2001 - 25.05.2003
ID: 3578189

6141b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Broumov, rozsáhlý komplex pstruhových rybníčků v lesích ca 1,6 km SZ od obec. úřadu; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a ve spásaných trávnicích okolo nich; některé rybníčky vypuštěny dlouhodobě
nejbližší obec: Broumov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'53.52"N, 12°35'21.03"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-08-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956989

6141c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 880. Lučina: malý rybníček v úžlabí 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
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: 9221008

6141d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Český les: Svobodka: údolí Bílého potoka 500 m S od obce
souřadnice: 49°49'7.00"N, 12°34'56.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1973-06-07
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 3025542

6142a

lokalita: Chodová Planá, litorál u S-SV břehu popuštěného Chodovoplánského rybníku, 2,65 km SZ středu města
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'46.90"N, 12°43'36.80"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1998-08-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659409

6142b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0220_114302_164_T1.5
nejbližší obec: Planá u Mariánských Lázní, okres Tachov
souřadnice: 49°51'42.01"N, 12°46'34.61"E, ± 79m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613457

6142c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0229_114306_198_V1F
nejbližší obec: Lom u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°48'21.20"N, 12°42'30.13"E, ± 25m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0229: k0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618224

6142d

lokalita: bažinaté louky pod státní silnicí mezi Zliví a Týncem, u odbočky do Dolního Sedliště
nejbližší obec: Zliv nad Mží, okres Tachov
souřadnice: 49°50'15.80"N, 12°47'14.40"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1956-07-12
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659392

6143a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /12b/ Okolí Bezdružic na Tachovsku: V území J od Lestkova na zemědělsky dočasně nesklizitelných plochách, okrajová JZ
partie také křovinaté okraje v S části plochy,
nejbližší obec: Lestkov, okres Tachov
souřadnice: 49°52'5.00"N, 12°53'1.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
pramen: Mudra P. (1989): Některá botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdružic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov
24: 97-104.
projekt: FLDOK
ID: 7915179

6143b

původní jméno: *Carex rostrata*
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: 8895897

6143c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0227_114309_71_M1.7
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°50'6.50"N, 12°54'44.71"E, ± 68m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618985

6144b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 539. Malešín: podmáčená louka SV od obce /J obce Čbán/
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9194829

6144c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Mydlovary_2160021
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'16.98"N, 13°1'29.82"E, ± 21m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5263276

6145a

lokalita: Horka severně od Plzně
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'33.70"N, 13°11'10.90"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1950-06-11
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659406

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea* var. *pseudofiliformis*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Manetín: Rašelina nad Hůrkami
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: 1906-07-02
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669192

6145b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0210_114405_4_T1.5
nejbližší obec: Horní Bělá, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'56.27"N, 13°17'4.60"E, ± 27m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. k0210: k0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3624544

6145d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Všeruby u Plzně_8170349
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'56.60"N, 13°15'39.85"E, ± 72m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5865350

6146c

lokalita: Horní Bříza, v bažině na cestě k Trnové
nejbližší obec: Trnová u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'55.10"N, 13°20'25.40"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-06-24
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13659396

6147b

lokalita: slatiny pod Kamencem u Radnic
nejbližší obec: Radnice u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'32.40"N, 13°35'41.50"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-06-08
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13659402

6148d

původní jméno: *Carex rostrata*
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
náleze: Z. Chocholoušková
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836240

6149c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Podluhy; malý porost orobince na okraji rybníka
souřadnice: 49°49'1.57"N, 13°53'39.35"E, ± 32m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-06-21
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12567875

6152a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /89/ Chlomek: řeka Sázava 3-1 říč. km
nejbližší obec: Chlomek, okres Praha-západ
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9006530

6152b

lokalita: mokrá louka západně od města Jílové
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'53.10"N, 14°28'57.90"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1971-05-21
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659412

6153a

lokalita: bažiny kolem rybníka Markvardského u Těptína
nejbližší obec: Pohoří u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'45.70"N, 14°32'45.20"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1960-07-21
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659408

6153b

lokalita: bažinatá louka s *Menyanthes* západně od Mokřan
nejbližší obec: Mokřany u Velkých Popovic, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'34.70"N, 14°37'52.60"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1971-07-05
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659407

lokalita: mokrá louka mezi Zbořeným Kostelcem a Čakovicemi
nejbližší obec: Čakovice u Řehenic, okres Benešov
souřadnice: 49°51'40.90"N, 14°34'55.10"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-05
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659398

6155a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Dojetřice
souřadnice: 49°51'23.49"N, 14°51'56.69"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-05-20
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10606223

6155c

původní jméno: *Carex rostrata*
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
náleze: 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: 9153251

6156a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: a0223_133401_42_T1.5
nejbližší obec: Opatovice II, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'7.49"N, 15°1'12.47"E, ± 8m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Tlustý
pramen: Vladimír Tlustý. a0223: a0223. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3854858

6156b

původní jméno: *Carex rostrata*
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
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: 9149853

6156c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 430. Tlučeň: u mlýna 400 m JV obce
nejbližší obec: Tlučeň, okres Litoměřice
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9150033

6156d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 452. Rápošov: vlhká louka u rybníka Z obce
nejbližší obec: Rápošov, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9150229

6157c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 465. Zbraslavice: JV okraj Nového rybníka na Hodkovském potoce
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9150592

6157d

lokality: Na louce za Červenými Janovicemi
nejbližší obec: Červené Janovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'44.80"N, 15°15'49.90"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1893-05-23
náleze: J. Lukeš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659388

6159c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Pařížov, býv.rybník SV obce
souřadnice: 49°50'20.48"N, 15°34'22.98"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10321340

6159d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: NPL 50. Pod Klokočovem: dobře zachovalý komplex vlhkých, druhově pestrých luk, 1km SZ Klokočova u Seče.
nejbližší obec: Klokočov u Seče, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°48'36.00"N, 15°39'57.00"E
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354083

6160a

původní jméno: *Carex rostrata*
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: 7885779

6160b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: K.66. Šiškovice: rybníky Brožek, Trpišovský Nový a Starý s přilehlými loukami a olšinami V obce
nejbližší obec: Šiškovice, okres Chrudim
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992
nálezce: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9079776

6160c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Q.54. Hořelec: louka u řeky Z chatové osady
nejbližší obec: Hořelec, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
nálezce: Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9086792

6160d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: R.76. Rohozná: luční enkláva v lese 1 km S Velkého Rohozenského rybníka (=louka Strádovka)
nejbližší obec: Rohozná
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989
nálezce: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9088495

6161a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: L.50. Bošov: mokrá louka a tůně pod silnicí k Miřeticům 0,7 km V obce
nejbližší obec: Bošov
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992
nálezce: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9081243

6161c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Ř.61. Dubová: louky v nivě Z obce
nejbližší obec: Dubová
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989
náleze: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9089492

6161d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: kvadrant 6161d: Prosetín - "Březiny"
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'19.20"N, 15°56'25.87"E, ± 200m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932704

6162a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: N.26. Bílý Kůň: mezi obcí a Rabouni
nejbližší obec: Bílý Kůň, okres Chrudim
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9084360

6162b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Libecina, v obci,
souřadnice: 49°52'57.60"N, 16°7'6.51"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12186516

6162c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Š.17. Oldříš: luční komplex Hesiny při potoce Žejbro 3 km S obce
nejbližší obec: Oldříš
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9090963

6162d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Proseč u Skutče_460078
nejbližší obec: Proseč u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'18.11"N, 16°7'15.64"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-25
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5083364

6163b

lokalita: In prato paludoso ad Nedošín
nejbližší obec: Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'56.30"N, 16°16'26.30"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1898-06-07
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659404

lokalita: Litomyšl, potok na Hrádku
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'8.40"N, 16°19'44.30"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1888-06
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659400

6164b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Semanín; polykormony vrb především v terénních sníženinách a podél drobných stružek, spíše v počátku strukturní podoby biotopu K1
souřadnice: 49°51'23.47"N, 16°27'20.83"E, ± 166m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2013-08-30
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12985319

6164c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: e0039_143407_157_M1.1
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'8.63"N, 16°24'39.13"E, ± 23m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002
ID: 3989155

6164d

lokalita: Opatovec, mokrá slatinná louka u Z břehu rybníku na Z okraji obce
nejbližší obec: Opatovec, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'13.20"N, 16°27'36.50"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1982-06-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659383

6165a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: e0094_143403_335_M1.1
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'43.20"N, 16°31'35.62"E, ± 33m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3986152

6165b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 217. Lesy nad Lukovským potokem 1 km SZ Rychnova
nejbližší obec: Rychnov u Mor. Třebov
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: 9026405

6165d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 26. Les 0,5km JZ od Květné, (průzkum konan v letech 1989-1991), kvad.sít.map. 6165d
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'34.00"N, 16°35'16.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Jirásek J. (1993): Významné krajinné prvky Lanškrounské kotliny. - Pr. a Stud. - Přír., ser. nov. 1: 21-33.
projekt: FLDOK
ID: 7882605

6166a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Popelák, okolí slepých ramen Moravské Sázavy J trati u křižovatky Hoštejn-Tatenice-Hynčina
souřadnice: 49°51'49.91"N, 16°44'18.35"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1987-07-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11149289

6166c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 250. Lanškrounská kotlina: Třebařov: V okraj Rychnovského lesa
nejbližší obec: Třebařov, okres Svitavy
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-06
náleze: Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9037810

6167c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: 7199661

6167d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Tab.6.sním.2. 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: 7917568

6169b

lokality: horní tok potoka Teplička mezi obcemi Kněžpole a Jiříkov, při pravém břehu nedaleko silnice rozsáhlá plochá bažina
nejbližší obec: Jiříkov u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'40.20"N, 17°17'39.50"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-07-22
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659397

6170a

lokality: Rýžoviště, vlhká louka nad vypuštěným rybníčkem 0,5 km SV od obce
nejbližší obec: Rýžoviště, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'8.20"N, 17°21'45.90"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-07-27
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659405

6170b

původní jméno: *Carex rostrata*
souřadnice: 49°52'11.00"N, 17°24'57.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 606 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2004-08-17
náleze: L. Dudová
pramen: Navrátilová L. (2005): Vegetace rašelinných a mokřadních luk části Nízkého Jeseníku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1049964

6170c

lokality: Dětrichov nad Bystřicí, mokřadní louky v obci mezi železniční tratí a pravou stranou silnice ve směru do Horní Loděnice, 0,86 km JJZ od kostela
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'9.20"N, 17°23'36.90"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2013-06-09
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659386

lokality: Dětrichov n. Bystřicí, břeh potoka a zazemněný mokřad 400 m JV od nádraží v obci
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°50'8.80"N, 17°23'56.10"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1993-09-23
náleze: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659391

6170d

lokality: Moravský Beroun: na louce u potoka asi 0,5 km S od města, pod silnicí
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'13.40"N, 17°27'11.20"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-06-11
náleze: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659384

6171a

lokality: Nízký Jeseník, prope pagum Roudno
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'48.90"N, 17°30'34.90"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1903-06-07
náleze: A. Rieger
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659410

6171b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /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: 8716653

6171c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Nízký Jeseník, Rejchartice, louky v údolí potoka asi 1.5 km SZ obce
souřadnice: 49°49'6.00"N, 17°30'32.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1987-06-27
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: 1803171

6171d

lokalita: vlhká louka před Budišovem
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°48'2.90"N, 17°35'54.50"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1950-07-05
náleze: J. Jedlička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659382

6172b

lokalita: Štáblovice: mokrá louka
nejbližší obec: Štáblovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'51.60"N, 17°49'17.30"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-06
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659411

lokalita: Opava, in pratis prope pagum Štáblovice
nejbližší obec: Štáblovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'53.20"N, 17°49'12.40"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-07-14
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659414

lokalita: slatinné louky u Štáblavic
nejbližší obec: Štáblovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'53.20"N, 17°49'12.40"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950-07-06
náleze: J. Jedlička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659413

lokalita: Štáblovice, slatinná louka
nejbližší obec: Štáblovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'53.20"N, 17°49'12.40"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1949-05-26
náleze: L. David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659415

6172c

lokalita: údolí řeky Moravice, Jánské koupele, údolní mokrá louka u levého břehu řeky 0,6 km SZ osady
nejbližší obec: Moravice, okres Opava
souřadnice: 49°50'24.70"N, 17°42'14.40"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-08-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659394

lokalita: Jánské koupele, mokré louky v údolí u levého břehu řeky, ca 0,6 km SZ osady, hojně
nejbližší obec: Moravice, okres Opava
souřadnice: 49°50'26.70"N, 17°42'9.90"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-07-30
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659395

6172d

lokalita: údolí řeky Moravice, rašelinná louka při Rozsochateckém mlýnu, mezi Žimrovicemi a hradem Vikštejnem
nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava
souřadnice: 49°49'19.70"N, 17°49'3.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1952-07-14
náleze: E. Balátová
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659387

6173c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /4/ nad L břehem Moravice pod Domoradovicemi, blíže lesní vozové cesty
nejbližší obec: Domoradovice, okres Opava
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v údolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 236-268.
projekt: FLDOK
ID: 8716614

6174a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: louka v údolí potoka Studnice, SZ od žel. stanice Kyjovice-Budišovice
souřadnice: 49°51'23.00"N, 18°2'32.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
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: 2334584

6174b

lokality: Háj u Opavy, mokrá louka u potůčku 2 km JJV obce
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'46.10"N, 18°6'8.80"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1985-05-29
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659403

6175a

lokality: Děhylov, PR Štěpán, rákosina
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'55.40"N, 18°11'37.30"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995-06-08
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659399

6175b

lokality: Hrušovský rybník jižně od Bohumína
nejbližší obec: Hrušov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'16.00"N, 18°18'14.70"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-06-09
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659401

6177c

lokality: Louky nad Olzou, mokrá louka u rybníku poblíž železniční trati, 300 m SSV od železniční stanice Louky nad Olzou-zastávka
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°48'14.80"N, 18°34'44.20"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1983-07-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659385

lokality: Karviná-Darkov, mokrá louka u usazovací nádrže po pravé straně železniční trati Darkov-Louky, 400 m od zastávky Darkov
nejbližší obec: Darkov, okres Karviná
souřadnice: 49°49'59.20"N, 18°32'39.70"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1983-07-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659390

lokality: Karviná: rybníky v olšině mezi Darkovem a žel. zast. Louky nad Olzou
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°49'57.90"N, 18°32'29.40"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-06-12
náleze: M. Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659389

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokality: Flora moravica: Louky n. Olzou: rybník Malý Kupčák
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°49'5.00"N, 18°33'48.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1951-07-26
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669252

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokality: Flora moravica: Louky nad Olzou [= Louky nad Olší]: rybník Velký Pilarčík
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°48'20.00"N, 18°34'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1951-07-26
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669254

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokality: Flora moravica: Louky nad Olzou [= Karviná, část Louky nad Olší]: rybník Žabinec
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°49'35.00"N, 18°33'11.00"E, ± 3000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1951-07-29
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669256

6240a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: PR Křížový kámen (okres Tachov)
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°45'0.31"N, 12°24'35.02"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-07-29
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Křížový kámen. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6897244

6240b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Český les, Pavlova Huť: 1 km Z od obce
souřadnice: 49°47'3.00"N, 12°28'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1973-06-22
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693811

6240d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: NPP Na Požárech, 2,5 km J obce Stará Knížecí Huť
souřadnice: 49°42'9.00"N, 12°28'6.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1994-06-29
náleze: L. Pivoňková
pramen: Čečil F., Čížková D., Dmitrišin O., Hostička M., Pivoňková L., Řepa P. et Říš V. (1994): Národní přírodní památka Na požárech. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2221842

6241a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: 9219677

6241b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: 3024618

6241c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: záp. Čechy: okraj rybníčka na bezejmenném přítoku Kateřinského potoka, 2-2,5 km JJZ obce Žebráky
souřadnice: 49°42'27.00"N, 12°34'1.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991-07-19
náleze: L. Pivoňková
pramen: Pivoňková L. (1995): Nová lokalita *Dryopteris cristata* v západních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 29: 65-66.
projekt: ČNFD
ID: 2021463

6241d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Labuť
souřadnice: 49°42'18.60"N, 12°39'18.78"E, ± 73m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-07-22
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10859515

6242a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Kumpolec
souřadnice: 49°46'44.64"N, 12°43'30.69"E, ± 29m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10907949

6242b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Mimo sním.14. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: mokřadní i kulturní louky podél potoka Šárka u Málkovic, byly narušeny výstavbou dálnice D5, druhy se udržují jen na menších plochách na P straně části toku pod lesním svahem asi 100m S od dálničního mostu
nejbližší obec: Málkovice, okres Tachov
souřadnice: 49°45'6.00"N, 12°49'48.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000-05
náleze: 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. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147355

6242c

lokalita: ad piscinam prope vicum Labuť haud procul ab oppido Tachov
nejbližší obec: Labuť, okres Tachov
souřadnice: 49°42'23.50"N, 12°40'18.90"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1952-08-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659352

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Újezd pod Přimdou
souřadnice: 49°42'19.36"N, 12°40'21.69"E, ± 233m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-09-15
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11074519

6242d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Bor u Tachova
souřadnice: 49°43'38.05"N, 12°45'42.85"E, ± 295m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-22
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10996234

6243c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Sním.8. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: SV část mokré louky u Vyrovského potoka, SSZ od Brodu u Stříbra.
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'11.00"N, 12°54'53.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2000-05
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: 8147245

6243d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Brod u Stříbra, SV část mokré louky u Výrovského potoka, SSZ Brodu u Stříbra
souřadnice: 49°42'9.00"N, 12°55'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2000-05
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: 1196418

6244a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: PP Petrské údolí
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'25.69"N, 13°0'54.69"E, ± 262m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1976
náleze: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. SPR Petrské údolí - inventarizace z r. 1976-78. 1978.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.1978
ID: 6679181

6244b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0213_114413_24_M1.7
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'21.04"N, 13°7'17.83"E, ± 61m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626397

6244d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: k0209_114417_964_M1.7
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°44'56.36"N, 13°5'38.80"E, ± 86m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628421

6246a

lokality: Plzeň, Kamenný rybník
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'28.90"N, 13°22'46.10"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1943-06-24
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659379

lokality: Plzeň, luka pod Lochotínem při stezce od Kalikovského mlýna
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'11.80"N, 13°21'47.70"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-06-13
náleze: F. Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659364

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea* x *C. vesicaria* ?; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokality: Plzeň: Lesní bařina u Bolevce
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'42.00"N, 13°22'16.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-05-28
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669196

6247a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: p0044_123313_29_M1.7
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'9.96"N, 13°29'58.45"E, ± 10m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Martin Střelec
pramen: Martin Střelec. p0044: p0044. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3727752

6247d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: 8836242

6248a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Uprostřed kulturních luk a polí JZ od obce Těškov nedaleko Holoubkova se nachází zachovaný komplex polokulturních luk a mokřadů, lokálně s keřovými porosty vrb, zv. "Na vápenici"
nejbližší obec: Těškov u Holoubkova, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'14.00"N, 13°41'11.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1996
pramen: Bílý H. & Sofron J. (1997): Vegetace významného krajinného prvku "Na bápenici" u Těškova. - Erica 6: 57-60.
projekt: FLDOK
ID: 9393350

6248b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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
náleze: 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: 8836241

6248d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Strašice (Zentraler Brdywald), Teich Tisý, Nordufer
souřadnice: 49°44'30.00"N, 13°46'45.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1994-06-30
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 41: 1-40.
projekt: ČNFD
ID: 2102693

6249a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: a0437_123418_144_T1.6
nejbližší obec: Kvaň, okres Beroun
souřadnice: 49°45'41.69"N, 13°50'41.14"E, ± 50m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. a0437: a0437. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3736160

6249b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Ohrazenice u Jinec; lado s tužebníkem
souřadnice: 49°47'12.71"N, 13°57'25.19"E, ± 36m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2014-05-08
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12560381

6249c

lokality: Wassergräben in Walden bei Obecnic. Grauwacke
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°43'6.10"N, 13°54'46.80"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1867-08-18
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659355

6249d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 68) Malý Drahlín, rašelinná louka sevřená lesem 0,7 km SZ obce
nejbližší obec: Malý Drahlín, okres Příbram
nadmořská výška: 620 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: 8897489

6250a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 462) Buková u Příbramě, slatinné louky "Na luhu" a přilehlé lesní okraje u osady Malá Buková
nejbližší obec: Buková u Příbramě, okres Příbram
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906229

6250b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 90) Trnová u Dobříše, mokřiny na louce a kolem Trnovského potoka 0,8 km Z osady
nejbližší obec: Trnová u Dobříše
nadmořská výška: 420 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: 8897952

6250c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 479) Pičín, lesní louka 0,5-0,7 km JJZ osady Žirovy JJZ obce
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906772

6251a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 269. Lesní rybník v lese Černá jedle 1,3km SSV od vsi Rybníky
nejbližší obec: Rybníky, okres Příbram
souřadnice: 49°45'47.00"N, 14°12'47.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8027185

6251c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 547) Drhovce, Drhovecký rybník
nejbližší obec: Drhovce
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908772

6254b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: a0433_133317_177_M1.7
nejbližší obec: Bořeňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'19.96"N, 14°47'26.99"E, ± 79m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezce: Daniela Mročková
pramen: Daniela Mročková. a0433: a0433. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3852180

6254d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: tab. 22. sním. 154. Vlašimsko: Chotýšany, Takonínský rybník
nejbližší obec: Chotýšany, okres Benešov
souřadnice: 49°44'53.00"N, 14°49'37.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-10
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673678

6255a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: a0492_133313_33_T1.5
nejbližší obec: Dalovy, okres Benešov
souřadnice: 49°47'32.17"N, 14°50'55.93"E, ± 45m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849648

6255b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 652. Zdebuzeves: vlhká louka 800 m JJZ obce Kácovec
nejbližší obec: Zdebuzeves, 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 Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154761

6255c

lokalita: mokré louky mezi Hrazenou Lhotou a žel. tratí Benešov-Vlašim
nejbližší obec: Hrazená Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°42'34.30"N, 14°50'47.70"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-05-24
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659353

6255d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: a0412_133421_7_T1.5
nejbližší obec: Dalkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°44'8.59"N, 14°59'38.36"E, ± 88m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0412: a0412. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3862797

6256a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 480. Kněž: SZ svahy vrchu Strážnice
nejbližší obec: Kněž, okres Havlíčkův Brod
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9150850

6256c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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 Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154435

6257a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /8/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7984054

6257b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: h0168_133420_6_M1.5
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'25.46"N, 15°16'55.96"E, ± 110m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0168: h0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5620427

6257d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /11/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledec nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7984673

6258a

lokalita: Dobrnice, PP Hroznětínská louka, rybník Markus 1,3 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'51.10"N, 15°22'3.20"E
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2010-07-29
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659367

lokalita: Čáslav, bažinná luka u Chlumu
nejbližší obec: Chlum u Zbýšova, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'12.80"N, 15°21'44.50"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1895-06-01
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659376

6258b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 64. Kutnohorsk: Kysíbl: okraj chovného rybníka u silnice VSV obce
nejbližší obec: Kysíbl
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: 9234517

6258c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 148 Číhošť, louka mezi silnicí a lesíkem 1,2 km JJV od obce, 560-570 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'54.00"N, 15°20'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627159

6258d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Zboží_3110015
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'19.09"N, 15°26'49.96"E, ± 132m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-10
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5386369

6259a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /16/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985488

6259b

původní jméno: *Carex rostrata*
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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985702

6259c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: PR Havranka (Havlíčkobrodsko): ve zvodnělé depresi
souřadnice: 49°43'57.00"N, 15°33'11.00"E
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1996-08-04
náleze: L. Čech
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn., Havlíčkův Brod, 15: 236-256.
projekt: ČNFD
ID: 2392541

6259d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Nejepín, hráz rybníka Stinka mezi samotami Zálesí a Smíchov 1,3km JJV obce
nejbližší obec: Nejepín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'51.74"N, 15°36'19.07"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083304

6260a

lokality: ad ripam piscinae parvae et rivuli in silvis ad vicum Modletín
nejbližší obec: Vratkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'10.20"N, 15°42'27.10"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942-08-18
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659375

6260b

lokality: Trhová Kamenice, bažiny u J břehu rybníku Rohlík, J od města
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'53.10"N, 15°49'8.80"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1985-06-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659373

6260c

lokality: Chotěboř, v řečišti řeky Doubravky proti ústí Kamenného potoka
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'53.80"N, 15°40'49.60"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1905-06-25
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659363

6260d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Y.68. Podmoklany
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990
náleze: Radomír Řepka
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9099743

6261a

lokality: Rváčov, mokré louky v nivě Chrudimky 1,3 km Z obce
nejbližší obec: Svobodné Hamry, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'12.70"N, 15°50'8.20"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1985-06-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659370

6261b

lokality: Hlinsko, v rybníku pod Čertovinou u Hlinska
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'15.20"N, 15°56'14.80"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1946-05-23
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659371

lokality: Torfsümpfe bei Holetín B.G. Hlinsko
nejbližší obec: Holetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'53.80"N, 15°55'51.70"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1869-05-27
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659381

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; R. Řepka 1985: !; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora bohémica: Hlinsko v Čechách - hojně na rašelinné louce podél Blatenského potoka u obecního lesa 1,5 km V města. S.
m. 620 m
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'49.00"N, 15°56'28.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-06-06
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669132

6261c

lokality: Studnice u Hlinska, litorál vodní nádrže Hamry u Hlinska
nejbližší obec: Studnice u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'9.90"N, 15°54'41.50"E
nadmořská výška: 598 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2010-07-10
náleze: P. Svobodová
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659360

lokality: Košínov, mokré loučky v litorálu rybníku Malý černý, 1,7 km VJV obce
nejbližší obec: Košínov, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'9.80"N, 15°54'47.20"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659349

6261d

lokality: Jeníkov, komplex luk ca 1 km JV obce
nejbližší obec: Jeníkov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'18.70"N, 15°57'47.50"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2010-07-14
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659362

lokality: Vortová, okolí rybníka Zlámanec, cca 0,8 km J obce
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'18.60"N, 15°55'54.40"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-06-17
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659351

lokality: Vortová, v litorálu u J břehu rybníku Zlámanec, J od obce
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'8.70"N, 15°56'8.40"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659348

lokality: Vortová, mokrá rašelinná louka před J hrází rybníku Utopenec, S od obce
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'54.50"N, 15°56'5.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659354

lokality: Kameničky, mokré rašelinné louky v nivě potoka Chrudimka, mezi samotami Rejha a Lány, JZ obce
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'36.90"N, 15°57'40.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659358

lokality: Kameničky, rašelinný SV břeh rybníku Krejcar, J od obce
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'22.30"N, 15°58'32.60"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-05-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659356

lokality: Hlinsko, při potoce mezi rybníkem Zlámancem a myslivnou v Hatích u Vortové
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'12.70"N, 15°56'20.40"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1946-06-09
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659350

původní jméno: orig.: *Carex flacca* subsp. *flacca* & *C. rostrata*; V. Grulich 2015-03-16: *Carex rostrata*;
lokality: Moravia, distr. Chrudim, Jeníkov. Č.-M. vrchovina: SPR "Louky v Jeníkově"
nejbližší obec: Jeníkov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'21.00"N, 15°57'44.00"E, ± 400m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1997-08-04
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669198

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; R. Řepka 1985: !; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách) - hojně na rašelinné louce podél Vortovského potoka 1 km S obce. S. m. 600 m
nejbližší obec: Lhoty, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'26.00"N, 15°55'51.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-07-10
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669136

6262a

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora bohémica: Rychnov (14 km ZSZ Poličky): na vlhké louce při osadě Vápenky 0,5 km Z obce. S. m. 520 m
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'31.00"N, 16°3'17.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1994-05-31
náleze: G. Řezaninová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669245

6262b

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora bohémica: Pustá Kamenice (12 km ZSZ Poličky), rašelinná louka 0,2 km J žel. zastávky v obci. S. m. ca 660 m
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'3.00"N, 16°5'33.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-15
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669208

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica: Pustá Kamenice (12 km ZSZ Poličky), rašelinná louka 0,2 km J žel. stanice v obci. S. m. 660 m
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'3.00"N, 16°5'33.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-31
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669298

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. distr. Litomyšl: na podmáčené mýtině u silnice ze Sv. Kateřiny k Zimce severozápadně od Poličky. S. m. 650 m
nejbližší obec: Lubná u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'3.00"N, 16°9'32.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-06-24
náleze: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669131

6262c

lokalita: Svratouch, louky na vrcholu svahu nedaleko Tučkovy hájenky, ca 2 km SSZ obce
nejbližší obec: Svratouch, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'14.70"N, 16°1'30.60"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2010-07-14
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659361

lokalita: Svratouch, při potoce v lukách u lesa Boroviny
nejbližší obec: Svratouch, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'46.70"N, 16°2'38.00"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1946-06-27
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659359

6262d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Pustá Kamenice V od Hlinska, odlesněná louka cca 300 m JJZ až 500 m J od železniční zastávky Pustá Kamenice
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'54.00"N, 16°5'34.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-10
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 5122; evidenční číslo PR 701798, PR 701799; Floristický kurz Východočes. pobočky ČBS; revize: R. Řepka 2007: *Carex rostrata* Stokes [revize včetně všech duplikátů]
ID: 13735332

původní jméno: *Carex rostrata*

lokality: Pustá Rybná: 2 km SZ obce, 1 km V od kóty Spálený kopec (766 m)

souřadnice: 49°43'30.50"N, 16°7'12.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2008-08-26

nálezce: Tomáš Peterka

pramen: Peterka T. (2010): Rostlinná společenstva mokřadů na Poličsku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2932667

6263a

původní jméno: *Carex rostrata*

lokality: Budislav u Litomyšle_460437

nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy

souřadnice: 49°47'49.16"N, 16°10'31.76"E, ± 20m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2006-09-17

nálezce: Jan Košnar

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

projekt: NDOP

ID: 5087871

6263c

původní jméno: *Carex rostrata*

lokality: Oldřiš: 1 km JZ kóty 637 m, louka "U teletníku"

souřadnice: 49°43'31.20"N, 16°12'11.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-07-10

nálezce: Tomáš Peterka

pramen: Peterka T. (2010): Rostlinná společenstva mokřadů na Poličsku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2931969

6264a

původní jméno: *Carex rostrata*

lokality: e0149_143411_797_M1.7

nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy

souřadnice: 49°47'17.27"N, 16°22'20.24"E, ± 72m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2003

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 26.07.2003 - 09.09.2004

ID: 3991785

6264b

lokality: Svitavy, mokřý příkop na slatinné louce u S břehu Nového svitavského rybníku, SZ od města

nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy

souřadnice: 49°46'7.10"N, 16°27'21.90"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 1982-06-08

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13659368

lokality: Haide-Moore, nasse Wiesen; Zwittau
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'8.80"N, 16°27'19.10"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1900-08-02
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659369

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Zwittau, Mähren, im Wassergraben der Moorwiese
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'35.00"N, 16°27'30.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1922-07-09
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669277

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokality: [Svitavy:] Zwittauer Torfwiesen
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'54.00"N, 16°28'1.00"E, ± 2000m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1905-06
náleze: P. Schreiber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669301

6264d

lokality: mokřina v lese mezi Hradcem u Svitav a Vendolím
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'34.30"N, 16°27'40.70"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1959-07-02
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659357

6265a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Hřebeč, unterhalb der Schiefertongrube
souřadnice: 49°45'0.00"N, 16°34'48.00"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
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: 2281414

6265b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Lanškrounská kotlina: údolí potoka na J okraji Udánského lesa
souřadnice: 49°45'40.00"N, 16°36'0.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-28
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2002630

6265c

původní jméno: *Carex rostrata*
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
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: 7876748

6265d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Boršov, am Ufer des Teiches NW von der Gemeinde
souřadnice: 49°44'47.00"N, 16°36'1.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
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: 1937964

6267b

lokalita: Müglitz, Graben bei Moravičan
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'33.70"N, 16°57'51.70"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1930-07
nálezc: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659365

lokalita: Müglitz: Sumpfwiesen bei Moravičan
nejbližší obec: Stavenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'42.40"N, 16°58'25.10"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1930-06
nálezc: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659366

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. V močálech při dráze u Moravičan
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'5.00"N, 16°59'50.00"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1927-06
nálezc: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669226

6270a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 443. Horní Loděnice: rybníček na Dalovském potoce asi 0,5 km Z obce
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'17.00"N, 17°21'44.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9473846

6270b

lokality: Moravský Beroun, vlhké louky v okolí
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'18.10"N, 17°26'42.70"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1966-06-12
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659377

6270c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: Alexander Plocek; Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474029

6270d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: 2308421

6271a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: m0197_153319_203_L2.2B
nejbližší obec: Podlesí nad Odrou, okres Opava
souřadnice: 49°46'17.76"N, 17°33'33.95"E, ± 299m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2004
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0197: m0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4081589

6271b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Rudoltovice; pozvolna zarůstá
souřadnice: 49°45'1.66"N, 17°35'22.66"E, ± 226m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-06-01
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2021 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12335341

6271c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: m0210_153319_213_T1.5
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'36.64"N, 17°34'15.13"E, ± 64m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2004
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0210: m0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4083204

6271d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Rudoltovice; zachovalý kyselejší Calthion, druhově bohatý, přechody k R2.2
souřadnice: 49°44'34.63"N, 17°35'20.95"E, ± 181m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-05-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2021 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12335468

6272b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Kaménka
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°45'35.85"N, 17°47'0.77"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1973-07-25
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Šárka. Fulnek - Kaménka, rašeliniště v lesích na rozhraní okr. N. Jičín a Opava. 1973.
projekt: NDOP
ID: 6907634

6272c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 61. Nové Oldřůvky: u mostku přes Odru na silniče k vodní nádrži Barnov, 3,8 km jihovýchodně od kostela ve Starých Oldřůvkách, rybníček, vlhká louka, dna kaluží, 390 m n. m., Chrtek et Danihelka
souřadnice: 49°44'22.00"N, 17°40'36.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Jiří Danihelka; Jindřich Chrtek jun.
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: 9596817

6272d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Oderske 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
náleze: K. Bimová
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: 2794842

6273a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Jančí, údolí potoka Červenky, na pravé str. silnice Opava-Fulnek
souřadnice: 49°46'10.00"N, 17°51'30.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
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: 2285113

6273b

lokalita: Skřípov, in vallis rivi Bílovka (Skřípovský potok) apud viam publicam sub colle Kuchyňka
nejbližší obec: Skřípov, okres Opava
souřadnice: 49°47'46.80"N, 17°56'22.90"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-07-07
náleze: J. Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659380

6275c

původní jméno: *Carex rostrata*
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
pramen: Sedláčková M. (1972): Přírodní rezervace okresu Nový Jičín. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 8-9: 46-52.
projekt: FLDOK
ID: 8061844

6275d

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Flora moravica: Paskov, záp. břeh rybníka "Kubáň"
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'22.00"N, 18°17'7.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-17
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669255

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Flora moravica: Paskov, záp. břeh rybníka "Kubáň"
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'22.00"N, 18°17'7.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-08
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669257

6276a

lokality: Havířov: na mokré louce
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'50.30"N, 18°24'50.30"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-06-04
náleze: E. Burša
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659372

lokality: Havířov, dosti hojně v zarostlém rybníku
nejbližší obec: Havířov-město, okres Karviná
souřadnice: 49°47'9.90"N, 18°24'30.30"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-05-24
náleze: E. Burša
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659374

6276b

lokality: Havířov, hojně v zarostlém bahnitém rybníku
nejbližší obec: Havířov-město, okres Karviná
souřadnice: 49°47'21.70"N, 18°25'52.90"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-05
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659378

6277a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 16. Karviná: lesík u osady Kostelec Z obce Stanislavice (kóta 367)
nejbližší obec: Stanislavice, okres Karviná
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9290992

6340b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: 6734563

6341a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: p0204_211204_12_M1.7
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°40'51.13"N, 12°32'37.72"E, ± 114m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0204: p0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4129361

6341b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 857. Kateřina: u 6. hamru při Kateřinském potoku
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
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: 9220538

6341c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: p0054_211209_262_L1
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°38'38.04"N, 12°32'58.20"E, ± 84m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0054: p0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4129945

6341d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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: 9206748

6342a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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: 2692837

6342b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Boječnice Oběšený ryb.
nejbližší obec: Boječnice, okres Tachov
souřadnice: 49°40'54.62"N, 12°47'26.59"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1995
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Klaudisová A., Braniš M., Rieger M. et Vilímová J. Biologické hodnocení vedení 400 kV Přeštice - SRN (Stráž). Ms., Zpráva pro ČEZ a.s., Praha, 1995.
projekt: NDOP
ID: 6814155

6342c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Bezděkov u Třemešného
souřadnice: 49°38'7.79"N, 12°41'7.75"E, ± 119m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-04
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10916228

6342d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Dehetná: jihovýchodní okraj rybníku Chobot 1,2 km SZ od obce
nejbližší obec: Dehetná, okres Tachov
nadmořská výška: 480 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: 9910053

6343a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Brod u Stříbra, SV část mokřadní louky u Výrovského potoka, SSZ Brodu u Stříbra
souřadnice: 49°41'58.00"N, 12°54'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2000-05
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: 1196501

6343b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: p0203_212105_146_T1.5
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°41'55.54"N, 12°55'40.37"E, ± 79m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2004
náleze: Lucie Šmahelová
pramen: Lucie Šmahelová. p0203: p0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4133555

6343c

lokality: Břehy Miřkovských rybníků severně Horšovského Týna
nejbliřší obec: Miřkov, okres Domařlice
souřadnice: 49°36'2.10"N, 12°52'52.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971-07-14
nálezce: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659284

6343d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Jivjany; fragment přesličkové rákosiny v prostoru západního břehu rybníka
souřadnice: 49°38'36.70"N, 12°59'12.98"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-22
nálezce: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12743310

6344c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Černovice u Bukovce; menší porost konverg. syntax. k as. *Equiseto fluviatilis*-*Caricetum rostratae*
souřadnice: 49°36'47.60"N, 13°0'40.96"E, ± 28m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-27
nálezce: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2391 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12666249

6344d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: p0197_212212_107_K1
nejbliřší obec: Neuměř, okres Domařlice
souřadnice: 49°36'15.80"N, 13°4'56.96"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139158

6345c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Plzeňská pahorkatina vlastní: Losina: vlhká louka na J okraji Velkého rybníka, 400-500m SV od Losiny. (čtver.sít.map.6345)
nejbliřší obec: Losina, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'27.00"N, 13°13'22.00"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: 7957460

6346a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /1694/ u silnice od dráhy ke Šlovicím (P v mokřem příkopu)
nejbližší obec: Šlovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'38.00"N, 13°20'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-14
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9658043

6346c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Předenice_2050153
nejbližší obec: Předenice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'8.33"N, 13°23'32.39"E, ± 74m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-05-07
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247223

6347a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 396. Štáhlavy: Neslívský rybník V od obce
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9230729

6347b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 429. Příkosice: Příkosický potok S obce mezi silnicí a rybníkem
nejbližší obec: Příkosice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1986-07-12
nálezc: Karel Kubát
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: 9231034

6347c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 63. Spálené Poříčí: při cestě z města k lesu Kamensko (Z města)
nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9224107

6348a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: a0323_221206_131_R2.2
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°39'36.11"N, 13°42'7.49"E, ± 69m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. a0323: a0323. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.2002 - 06.09.2003
ID: 4170079

6348b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Teslíny, zaniklá obec Padrť, 4,55 km S křižovatky v Teslínech
souřadnice: 49°39'47.00"N, 13°45'58.00"E
nadmořská výška: 627 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-16
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3058295

6348c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 472. Číčov: intravilán osady Hořice
nejbližší obec: Číčov, 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: 9231656

6348d

lokalita: Věšín, rašelinný příkop u silničky mezi mladými výsadbami SM, VJV od hráze Horního Padrťského rybn., 2,0 km SZ od obce
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°37'51.70"N, 13°46'26.60"E
nadmořská výška: 647 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2009-05-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659311

lokalita: Věšín, vlhké louky J obce v údolí Kotelského potoka
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°36'19.40"N, 13°49'36.50"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2000-05-30
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659285

6349a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Tab.5.sním.10. Dolní Láz: Teich Láz, Westufer. orient.NN.
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°39'36.00"N, 13°53'45.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1992-08-25
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8273135

6349b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 114) Bohutín. loučky a vybagrovaná stoka v obci
nejbližší obec: Bohutín, okres Příbram
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Rudolf Hlaváček; 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: 8898533

6349c

lokalita: U Rožmitálu
nejbližší obec: Starý Rožmitál, okres Příbram
souřadnice: 49°36'20.10"N, 13°50'44.90"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1922-06
nálezc: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659286

6350a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 177) Buk, bezejmenný rybníček na Líšnickém potoku J obce
nejbližší obec: Buk, okres Přerov
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899794

6350b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 613) Jablonná, lesní louka Černé Bláto 0,3 km SZ myslivny Placy ZSZ obce
nejbližší obec: Jablonná, okres Příbram
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Vít Grulich; Jan Štěpánek; 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: 8909673

6350c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 230a) Ostrov u Milína, slatinná louka v olšině těsně pod zahrádkářskou kolonií 1 km SV obce
nejbližší obec: Ostrov u Milína
nadmořská výška: 510-530 m
fytochorion: 35d. Březnické 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: 8901162

6350d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 643) Smolotely, mokřina u potoka 1 km Z obce
nejbližší obec: Smolotely, okres Příbram
nadmořská výška: 440-450 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: 8910107

6351a

původní jméno: *Carex rostrata*
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: 8911338

6352b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: 8257912

6352d

původní jméno: *Carex rostrata* Stokes
lokality: Vysoký Chlumeč - Vápenice: při Z okraji rybníka Olešný, Sedlčansko, podmáčený porost vysokých ostřic
nejbližší obec: Vysoký Chlumeč, okres Příbram
souřadnice: 49°36'59.77"N, 14°25'5.23"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2010-07-02
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13611008

6353b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: N von der Gem. Olbramovice, über dem Teich, Böhm.-Mähr. Höhe, böhmische Seite
souřadnice: 49°40'33.00"N, 14°38'36.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1969-07-04
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: 2145457

6353d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Votice_450558
nejbližší obec: Votice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'32.75"N, 14°39'5.18"E, ± 10m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-07-26
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5082345

6354a

původní jméno: *Carex rostrata* Stokes
lokalita: Kaliště - pastviny S - V od obce, Voticko, bažinatá louka
nejbližší obec: Kaliště, okres Benešov
souřadnice: 49°39'56.47"N, 14°41'21.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-08-23
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13610349

6354b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Velíš, Vlašimsko, rybník Žechovák
souřadnice: 49°40'10.00"N, 14°49'23.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990-08
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978201

6354c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Tab.2. sním. 10. Rybník Dvouhrázový u Jankova, /JZ obce Jankov, pozn.Tomšovicová, 20.9.2005/
nejbližší obec: Jankov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'25.00"N, 14°42'19.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
pramen: Pešout P. (1994): Výskyt bublinek, vzácných masožravých rostlin, na Podblanicku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 67-76.
projekt: FLDOK
ID: 9815194

6354d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: tab. 41. sním. 62. Vlašimsko: Libouň, rybník Strašík
nejbližší obec: Libouň, okres Benešov
souřadnice: 49°37'52.00"N, 14°49'30.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673158

6355a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Veliš_1540569
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov
souřadnice: 49°40'47.06"N, 14°50'51.94"E, ± 26m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-05-18
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5189729

6355b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: PP Částrovické rybníky
souřadnice: 49°39'18.91"N, 14°54'58.38"E, ± 67m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008-05-27
nálezc: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková (2008): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11272222

6355c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: tab. 40. sním. 492. Vlašimsko: Býkovice, rybník Jordánek
nejbližší obec: Býkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'18.00"N, 14°52'2.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990-08
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675308

6355d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /CZ 0216487/ Horní Lhota: dvě lesní rašelinné louky 3km V od obce Načeradec na Benešovsku, rozloha 3,04ha,
nejbližší obec: Načeradec, okres Benešov
souřadnice: 49°36'8.00"N, 14°56'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
ID: 8103908

6356a

lokality: rašeliniště v lese nad malým jezírkem mezi Hůrou a Horkou, asi 500 m JZ od Javorníka
nejbližší obec: Javorník u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°40'48.30"N, 15°1'26.80"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-07-17
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659339

6356b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 205 Všebořice, zarostlé dno bývalého rybníčku vlevo od silnice Čejtice - Bezděkov, 0,45 km J od Fibichovy myslivny, V od obce, 430 m, 3. 7. 1997 P. Lustyk
souřadnice: 49°41'41.00"N, 15°9'19.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Pavel Lustyk
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: 9628458

6356c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Čechtice, Vlašimsko, rybník vlevo od silnice na Pelhřimov, za obcí
souřadnice: 49°37'4.00"N, 15°3'37.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977170

6356d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Studený; PP Rybníček u Studeného, mělká voda na rozhraní louky a rybníka, porosty *Calla palustris*.
souřadnice: 49°36'4.01"N, 15°7'39.41"E, ± 26m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.6
ID: 12810837

6357a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /25/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6357/a - území obce Hněvkovice.
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7987916

6357b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Vilémovice, louky u rybníčku J obce
nejbližší obec: Vilémovice u Ledče nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'54.73"N, 15°19'20.16"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-09-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. 1987: Terenní štření. Terenní štření. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7800643

6357c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: 7031431

6357d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 47. Rejčkov: rybník Pařez 2000 m JJV obce
nejbližší obec: Rejčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'21.00"N, 15°19'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miroslav Smejkal
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486164

6358a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 252 Žebrákov, břehové porosty rybníka na Žebrákovském potoce v lokalitě Lány, u silnice Vlkanov - Světlá nad Sázavou, 750 m VSV od obce, 460 m, 2. 7. 1997 P. Lustyk
souřadnice: 49°41'21.00"N, 15°22'56.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Pavel Lustyk
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: 9629847

6358b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Tis u Habrů_3130036
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'22.88"N, 15°29'40.34"E, ± 49m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-10-04
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0313. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5388745

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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 Faltysová; Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). Terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7818404

6358c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 283 Lipnice nad Sázavou, vlhká až mokrá louka 0,1 km SV od Plichtova mlýna, 2 km Z od hradu, 460 m, 1. 7. 1997 P. Lustyk
souřadnice: 49°36'53.00"N, 15°23'23.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Pavel Lustyk
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: 9630500

6358d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 65. Nová Ves u Světlé: les v údolí potoka mezi hájovnou Horní Lesy až po ohyb Z obce
nejbližší obec: Nová Ves u Světlé, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'44.00"N, 15°25'17.00"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: 9487294

6359a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Malčín_3130011
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'53.22"N, 15°30'16.88"E, ± 63m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-08
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0313. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5388500

6359b

původní jméno: *Carex rostrata*
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 štržení. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7807863

6359c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Knyk, rybník vpravo východně silnice, J od obce
nejbližší obec: Knyk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'44.78"N, 15°34'44.43"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7819897

6359d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Jilemník_3140083
nejbližší obec: Jilemník, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'30.68"N, 15°39'7.56"E, ± 54m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-16
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0314. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5391039

6360a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Česká Bělá, první rybník v kaskádě v České Bělé
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'3.22"N, 15°40'52.86"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-24
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7811525

6360b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 19. Havlíčkova Borová: mokré prameniště a rašelinné louky zv. "U Peršíkova" při Z okraji lesa, 2,5 km SSV obce
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'20.00"N, 15°47'38.00"E
nadmořská výška: 590-610 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-06-27
nálezc: V. Zabloudil; Petr Bureš; Luděk Čech; 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: 9375414

6360c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Simtany_3150064
nejbližší obec: Simtany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'58.50"N, 15°40'10.78"E, ± 58m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5393945

6360d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 30a. Malá Losenice: prameniště rašelinné louky mezi lesy PR "Branty", 1300 m SV obce
nejbližší obec: Malá Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'29.00"N, 15°48'31.00"E
nadmořská výška: 605-620 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1980-06-24
nálezc: Ivan Růžička; V. Zabloudil
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9375736

6361a

lokalita: Hluboká, území mezi pravými břehy potoků Doubrava a Štírový, 0,5 km SSZ obce Hluboká, 2,4 km JZ kostela v obci Vojnův Městec
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'5.10"N, 15°51'6.90"E
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2007-07-10
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659334

lokalita: Hluboká, rašeliniště na SZ okraji rybníku Řeka
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'58.20"N, 15°51'10.70"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-06-10
náleze: I. Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659333

lokalita: Žďár nad Sázavou, rašelinné louky kolem M. a Velkého Dářka
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'18.70"N, 15°53'14.70"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1974-06
náleze: J. Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659324

lokalita: Příkopy u Dářka, Borky
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'39.70"N, 15°53'10.40"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1942-06-27
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659330

lokalita: Torf ad Krucemburk
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'10.20"N, 15°51'9.40"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1899
náleze: T. Novák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659335

6361b

lokalita: Herálec, samota Kuchyně, rašeliniště u JZ břehu rybníku Kuchyně v blízkosti samoty
nejbližší obec: Český Herálec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°41'56.40"N, 15°58'24.10"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659347

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; R. Řepka 1985: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Herálec (10 km Hlinska v Čechách) - hojně při březích rybníka Kuchyně 1,7 km SZ obce. S. m. 640 m
nejbližší obec: Český Herálec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°41'57.00"N, 15°58'23.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1984-06-11
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669135

6361c

lokalita: Polnička, rašeliniště Pod Kamenným vrchem, nad rybníkem u lesa, 1,5 km SZ od obce
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'55.50"N, 15°53'58.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1987-06-28
náleze: I. Růžička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659297

lokalita: Polnička ve Žďárských vrších, CHPV Pod Kamenným vrchem, nad rybníčkem mezi rybn. Stříbrným a Železným
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'53.60"N, 15°53'57.70"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-06-11
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659296

lokalita: Velké Dářko, SPR Padrtiny
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'34.70"N, 15°52'30.70"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-06-10
náleze: I. Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659318

lokalita: Škrdlovice, Velké Dářko, rašelinná bažina v malém zálivu u V břehu, u pramene Sázavy
nejbližší obec: Karlov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'44.90"N, 15°53'46.50"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1980-07-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659322

lokalita: Račín, na lesní rašelinné louce asi 1 km JV od obce, 200 m vpravo od silnice do Polničky
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'44.10"N, 15°52'44.90"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1967-06-27
náleze: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659293

lokality: rašeliniště Padrtiny u Radostína
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'31.80"N, 15°52'37.90"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1949-07
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659316

lokality: Dářko
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'26.10"N, 15°53'5.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1948-06-24
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659315

lokality: Českomoravská vysočina: Dářko
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'40.00"N, 15°53'10.30"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1948-06-24
náleze: V. Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659320

lokality: ad ripam piscinae Nový prope pag. Račín, ad opp. Krucemburk
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'6.30"N, 15°50'46.90"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1943-06-20
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659300

lokality: Žďár nad Sázavou, Radostín, rašeliniště Padrtiny
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'32.70"N, 15°52'38.90"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1941-08-09
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659317

lokality: na mokré louce na západním břehu Velkého Dářka
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.70"N, 15°53'6.90"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1933-07-27
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659319

původní jméno: orig.: *Carex lasiocarpa*; R. Řepka 2008: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Škrdlovice (8 km situ septentrionali ab urbe Žďár nad Sázavou). Distr.: Žďár nad Sázavou, dispersum
secundum ripam (occid.) piscinae Nový rybník (sub piscinam Velké Dářko), 2 km ad occid.-austro-occid. a pago versus. S. m. 620 m
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'44.00"N, 15°54'13.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-06-05
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669133

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Českomoravská vrchovina. Žďárské vrchy. Okraje rybníka Dářko (mezi autokempingem a Škrdlovicemi). S.
m. ca 600 m
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'12.00"N, 15°54'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1971-08-16
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669155

původní jméno: orig.: *Carex lasiocarpa*; R. Řepka 2009: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora Čechoslovenica. Vel. Dářko
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'41.00"N, 15°53'17.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1948-06-25
náleze: J. Špaček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669274

6361d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: j0147zv_232215_291_T1.5
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'2.57"N, 15°56'58.92"E, ± 204m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000
náleze: Jana Táborská
pramen: Jana Táborská. j0147zv: j0147zv. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.06.2000 - 21.06.2003
ID: 4381886

6362a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Samotín, J okraj lesa S osady, bažiny dole u lesa
nejbližší obec: Samotín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'14.62"N, 16°4'12.43"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-06-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7828477

6362b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: j0061zv_241107_105_M1.7
nejbližší obec: Sněžné na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'32.36"N, 16°6'3.02"E, ± 94m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2002
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0061zv: j0061zv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4504917

6362c

lokality: Sklené u Žďáru n. Sázavou, olšina 1 km severně obce
nejbližší obec: Sklené u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'5.00"N, 16°0'38.80"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2007-08-01
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659299

lokality: Tři Studně, ve vodě u břehu rybníku Sykovec
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'25.70"N, 16°2'20.10"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-06-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659287

lokality: Tři Studně, rašelinný Z břeh Medlovského rybníku
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'48.50"N, 16°2'52.50"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-06-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659295

lokality: Fryšava, rašelinný břeh Nového rybníku SZ od obce
nejbližší obec: Fryšava pod Žákovou horou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'2.50"N, 16°2'16.70"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-06-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659312

lokality: Fryšava, na rašelině v zameňovací zóně Nového rybníka na Z okraji obce, velmi hojně.
nejbližší obec: Fryšava pod Žákovou horou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'3.10"N, 16°2'16.80"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-06-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659313

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;

lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou: luční rašelina na okraji Kadovského lesa u Samotína západně od obce Sněžné. S. m. 730 m

nejbližší obec: Samotín, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°38'48.00"N, 16°4'14.00"E

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1980-08-16

nálezce: J. Suchý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13669303

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;

lokality: Flora moravica: Nové Město na Moravě: na jižním okraji rybníka Sykovec u Tří Studní. S. m. cca 720 m

nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'33.00"N, 16°2'12.00"E, ± 400m

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1950-09-09

nálezce: M. Smejkal

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13669258

6362d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;

lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou: luční rašelina asi 300 m severozápadně od Jimramovských Pasek, jihovýchodně od obce Sněžné. S. m. 650 m

nejbližší obec: Javorek, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°38'47.00"N, 16°9'30.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1981-07-04

nálezce: J. Suchý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13669265

6363a

původní jméno: *Carex rostrata*

lokality: Oldřiš: 1 km JZ kóty 637 m, louka "U teletníku"

souřadnice: 49°41'31.30"N, 16°12'10.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-07-10

nálezce: Tomáš Peterka

pramen: Peterka T. (2010): Rostlinná společenstva mokřadů na Poličsku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2932864

6363b

původní jméno: *Carex rostrata*

lokality: Jedlová: 900 m V kóty Modřecký vrch (657 m), louky SZ od Janovského rybníka

souřadnice: 49°39'55.00"N, 16°19'13.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 2010-07-08

nálezce: 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: 2928683

6363c

lokality: Jimramov, mokřina pod hrází nového rybníku v nivě Svratky, 1,3 km J od obce
nejbližší obec: Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'30.50"N, 16°13'42.80"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-08-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659305

6363d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Korouhev: louka v lese Královec 2 km J od obce, 1 km S kóty U jamek (713 m)
souřadnice: 49°38'46.20"N, 16°16'31.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-04
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2010): Rostlinná společenstva mokřadů na Poličsku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2931510

6364a

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Goldbrunn bei Polička, Böhmen, auf der Moorwiese, in Gräben
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'38.00"N, 16°20'6.00"E, ± 1200m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1923-06-24
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669276

6364c

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora bohemica. Předměstí: mokrá louka v terénní depresi pod cestou od kaple sv. Magdaleny do Svojanova, pravý údolní svah Křetinky. S. m. 450 m
nejbližší obec: Svojanov, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'5.00"N, 16°24'53.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-17
náleze: D. Šilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669269

6364d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Svojanov-Předměstí, VKP SY 15 Předměstí 400 m J obce, bažina v JZ části, požadovaná k zalesnění
nejbližší obec: Předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'42.74"N, 16°24'58.81"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-05-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7298310

6365d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Bělá u Jevíčka - louka a prameniště vpravo od cesty údolím SV obce
nejbližší obec: Bělá u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'34.08"N, 16°39'8.91"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1991-09-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6992750

6367a

lokalita: Ospělov, mokrá louka u potoka Věžice J od obce
nejbližší obec: Ospělov, okres Prostějov
souřadnice: 49°39'44.70"N, 16°51'35.30"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1991-06-09
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659331

6367c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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: 13481934

6369b

lokalita: Horní Trusovice, mokrá louka na levém břehu Trusovického potoka 0,48 km SSZ od kostela
nejbližší obec: Bohuňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'17.00"N, 17°16'44.70"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-14
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659336

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia.příkop tratí Olomouc - Štěpánov. Území obce Starnov [= Štarnov]
nejbližší obec: Štarnov, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'13.00"N, 17°16'51.00"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1907
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669142

6369c

lokalita: Olomouc, ad ripam rivuli Mlýnský potok ad pagum Hejčín
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'29.70"N, 17°14'27.90"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-06-16
nálezce: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659288

lokalita: Olomouc, in pratis turfosis inter pagg. Řepčín et Chomoutov
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'30.60"N, 17°13'53.60"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-06
nálezce: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659306

lokalita: Olomucium: in paludosis ad Hejčín
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'36.00"N, 17°14'29.30"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1923-06-26
nálezce: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659292

lokalita: Olomouc: louky u Hejčína
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'33.50"N, 17°14'30.80"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1913-05
nálezce: J. Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659289

lokalita: Olomouc: strouhy luční u Hejčína
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'33.50"N, 17°14'30.80"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1913-06-05
nálezce: J. Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659290

lokalita: Olomouc: příkopy luční u Hejčína
nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'46.40"N, 17°14'10.10"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1913-06-05
nálezce: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659294

lokalita: Olomouc-Řepčín, Grygárkovo jezírko
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'32.50"N, 17°13'51.30"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659307

původní jméno: orig.: *Carex rostrata* f. *latifolia*; J. Podpěra: *Carex rostrata* v. *elatior*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: příkopy luční u Hejčína
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'23.00"N, 17°14'29.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1913-06-05
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669225

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Flora moravica. Olomouc. Bažinné příkopy u Hejčína
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'23.00"N, 17°14'29.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1912-07-04
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669222

6369d

lokalita: Olomouc, pratis humidis ad rivulum Dolanský potok inter pagg. Moravské Loděnice et Hlušovice
nejbližší obec: Hlušovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'40.60"N, 17°16'13.60"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1965-06-02
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659321

lokalita: Olomouc, in pratis sphagnosis in silva Černovír prope Olomouc
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'11.40"N, 17°16'5.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-07
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659301

lokalita: Olomouc: močály za vodovodem
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'15.20"N, 17°16'14.70"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1912-07-04
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659303

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Louky u vodovodu
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.00"N, 17°16'20.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1921-05
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669221

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Močály u vodovodu
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.00"N, 17°16'20.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1921-05
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669224

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Louky u vodovodu
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.00"N, 17°16'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1913-06
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669228

6370a

lokalita: Pohořany, v mokřadu u cesty od Hrubé Vody k Pohořanům
nejbližší obec: Pohořany na Moravě, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'23.90"N, 17°23'44.10"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1958-06-08
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659337

lokalita: Laštany, polesí odd. 103z, prameniště v louce
nejbližší obec: Laštany, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'43.90"N, 17°20'42.40"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1956-07-03
náleze: B. Raynoch
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659338

lokalita: Moorwiesen bei Weska
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'37.20"N, 17°21'24.20"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1937-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659327

lokality: Olmütz: moorige Wiese bei Weska
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'38.04"N, 17°21'26.96"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1932-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659328

lokality: Olmütz, moorige Wiese bei Weska
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'38.10"N, 17°21'31.20"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1932-07
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659329

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora Moraviae. Olmütz: in pratis turfosis pr. Giebau [= Jívová]
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'57.00"N, 17°23'33.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1934-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669189

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora von Mähren. Olmütz: feuchte Wiese bei Giebau [= Jívová]
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'57.00"N, 17°23'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1930-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669190

6370b

lokality: vojenský prostor Libavá, malý rybníček u silnice u dřívější obce Velká Střelná
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'55.60"N, 17°29'0.20"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1994-06-10
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659332

6370c

lokality: Radíkov, bažinky při potoku Z od obce
nejbližší obec: Radíkov u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'17.30"N, 17°21'41.10"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-05-09
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659314

lokality: Olomouc, Svatý Kopeček, močál, louka
nejbližší obec: Svatý Kopeček, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'40.20"N, 17°20'35.60"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1955-06-14
náleze: B. Raynoch
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659309

lokality: Lošov, bažinatá louka u kóty 363 m
nejbližší obec: Lošov, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'37.00"N, 17°21'25.70"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1935-05-31
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659308

6370d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Velká Střelná
souřadnice: 49°37'12.14"N, 17°29'3.32"E, ± 68m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10855870

6371a

lokality: Nová Ves, Velká Střelná, mokřina u křižovatky na Čermnou a Zelený kříž
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'13.30"N, 17°32'36.40"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1994-06-11
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659323

6371b

lokality: Milovany: lesní rašelinná loučka v lese Srní, východně od středního toku potoka Syrovátky
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'32.20"N, 17°37'15.50"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1965-06-20
náleze: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659325

lokality: Milovany, rašelinná loučka v lese Srní východně od středního toku potoka Syrovátky
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'32.50"N, 17°37'15.20"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1965-06-30
náleze: B. Šula
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659326

6371c

lokality: Kozlov, u břehu Plazského potoka ca 2 km SV od obce
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'26.90"N, 17°33'51.10"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1994-06-28
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659304

6371d

lokality: Boškov, mokřina v polích 1 km JV obce
nejbližší obec: Boškov, okres Přerov
souřadnice: 49°37'12.00"N, 17°37'40.70"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-06-25
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659302

lokality: údolní louka nedaleko mlýna SV od Boškova
nejbližší obec: Boškov, okres Přerov
souřadnice: 49°37'48.90"N, 17°37'29.60"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1963-07
náleze: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659310

6372b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Oderské vrchy - Nova Ves nad Odrou - v lese Smolny, pri pravem prítoku Odry
souřadnice: 49°41'24.00"N, 17°48'48.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1963
náleze: 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: 2794803

6372c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Partutovice; nekosené mokřiny, nálet olše, okraje kosené
souřadnice: 49°38'15.21"N, 17°43'24.35"E, ± 28m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12518374

6372d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: m0136_251212_107_T1.5
nejbližší obec: Jindřichov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°37'30.76"N, 17°45'31.50"E, ± 220m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0136: m0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4666427

6373c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Mankovice
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'29.36"N, 17°51'10.47"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1966-09-07
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochranařské mapování. 1969.
projekt: NDOP
ID: 6958200

6374a

lokalita: in palude (typus *Typha-Equisetum limosum*) in pratis secus rivum Odra infra pagum Pustějov
nejbližší obec: Pustějov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'11.00"N, 18°1'20.40"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-08-22
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659344

6375b

lokalita: Místek, bažiny
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'51.90"N, 18°19'20.10"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: F. Gogela
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659340

6376a

lokalita: Frýdek-Místek, Panské Nové Dvory, PR Novodvorský močál
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'6.40"N, 18°23'36.30"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-06-18
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659342

lokalita: Dobrá u Frýdku-Místku, lokalita Panské dvory, mokřina na okraji lesa, 1,0 km JZ kóty 347 m
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'6.20"N, 18°23'33.20"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-05-27
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659341

lokality: Frýdek-Místek, Panské Nové Dvory, bažina na potoce Vlček, Z od lesa
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'6.40"N, 18°23'36.30"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-05-08
náleze: P. Chytil
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659343

původní jméno: orig.: Carex rostrata; V. Grulich 2018: !;
lokality: Friedek: Wiesengraben
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'54.00"N, 18°22'22.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1907-05
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669288

6376b

původní jméno: Carex rostrata
lokality: t0076_252207_198_T1.5
nejbližší obec: Nižní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'35.93"N, 18°27'50.72"E, ± 101m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4698502

6377b

lokality: Ropice, okraj mokré olšiny u železniční trati Ropice-zálesí--Ropice
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'46.90"N, 18°36'19.90"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1983-07-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659346

lokality: Ropice-Zálesí: ojedinele na rašelinné loučce vedle železniční tratě
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'40.20"N, 18°35'54.20"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1974-06-22
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659345

6377d

lokality: Řeka: mokrá louka pod chatou Třineckých železáren
nejbližší obec: Řeka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'34.50"N, 18°35'16.70"E
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy
datum: 1970-06-02
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659291

6441a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: p0054_211214_262_M1.5
nejbližší obec: Železná u Smolova, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'46.28"N, 12°34'31.04"E, ± 7m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0054: p0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4130467

6441b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 121. Železná: J část lesa
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
ID: 9206614

6441d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Pleš: přírodní památka Veský Mlýn ca 1 km J od středu zaniklé obce, enkláva Veský Mlýn
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: T. Tichý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904632

6442a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Bělá nad Radbuzou: niva Radbuzy a mokřad pod elektrovedem, 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 kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905403

6442b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Svržno; monotónní porosty s dom. postavením *Phalaris arundinacea*
souřadnice: 49°34'13.55"N, 12°47'1.20"E, ± 152m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-20
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12740641

6442c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Tab.1.sním.2. Rybník u Poběžovic: lokalita leží 750m J od obce. Jde o mokřad J od obce, SSV část.
nejbližší obec: Rybník u Poběžovic, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'23.00"N, 12°40'36.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1995-06-12
pramen: Matějková I. (1996): Dvě další lokality *Comarum palustre* L. a *Menyanthes trifoliata* L., jejich společenstva a ohrožení. - *Calluna* 1: 4-6.
projekt: FLDOK
ID: 7950627

6442d

lokalita: Bei Ronsberg
nejbližší obec: Poběžovice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'32.00"N, 12°47'51.50"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
nálezce: Hocke
herbář: PR
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13659241

6443a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 393. Dolní Metelsko: J část stráně u rybníka V od Horního Metelska
nejbližší obec: Dolní Metelsko, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: Vlastizdar Vágenknecht
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9211024

6445a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Zemětice: vlhká až slatinná louka a tůňky 200–300 m V od východního břehu Dražského rybníka (jižně od pásu stromů), VKP
Na drahách 1,2 km SV od obce
nejbližší obec: Zemětice, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
nálezce: J. Chrtek
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: 9909505

6445b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /1686/ stoka v lukách mezi Příchovici a Lužany (pod Březníkem)
nejbližší obec: Příchovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'14.00"N, 13°19'36.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9658021

6446a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /1554/ mokré louky u potůčku JZ od Plevňova
nejbližší obec: Plevňov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'46.00"N, 13°23'26.00"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: 9657058

6446b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 83. Drahkov: J okraj obce, mokrá louka na L břehu Podhrázského potoka
nejbližší obec: Drahkov, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9224641

6447a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /211/ Seč: rybník
nejbližší obec: Seč, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'13.00"N, 13°30'19.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-24
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644905

6447c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /1505/ Kokořov: louky S ode vsi až k lesu
nejbližší obec: Kokořov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'6.00"N, 13°30'1.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-06-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657196

6448a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 217. Nové Mitrovce: rybník Dožík v chatové osadě 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih
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: 9227202

6448b

lokalita: Hutě pod Třemšínem, rašelinné louky s podílem olšiny v blízkosti mostku Kotelského potoka
nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°35'44.80"N, 13°48'23.40"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-05-30
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659744

6448c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Přebudov, mokřina u Přebudovského potoka
nejbližší obec: Přebudov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'12.65"N, 13°41'49.18"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1999
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka. Terénní průzkum 1999. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6905642

6448d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Tisov, Wiesenkomplex südöstlich der Ortschaft
souřadnice: 49°30'35.00"N, 13°49'40.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1977-07-15
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 37-38: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1774360

6449a

lokalita: Rožmitál p. Třemšínem, rašeliniště Na pastvě J obce
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°35'14.60"N, 13°52'15.20"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
náleze: I. Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659278

6449b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 265) Přední Poříčí, slatinné louky nad Švejdovým rybníkem pod samotou Drahyšov
nejbližší obec: Přední Poříčí, okres Příbram
nadmořská výška: 500 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: 8902259

6449c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Leletice, Leletický (Raputovský) r., 1,35 km JJV kostela ve Vacíkově
souřadnice: 49°31'60.00"N, 13°50'40.00"E
nadmořská výška: 582 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-08-01
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: 3053650

6449d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Koupě
souřadnice: 49°30'27.86"N, 13°56'2.29"E, ± 167m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12677630

6451b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 881) Kuní, niva potoka S samoty U Kalivodů, 1 km Z obce
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915546

6451c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: c0180_222303_154_R2.3
nejbližší obec: Chrást u Zahořan, okres Písek
souřadnice: 49°30'51.98"N, 14°11'13.60"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221905

6452a

původní jméno: *Carex rostrata* Stokes
lokalita: Nechvalice - rybník Velát, pod hrází, Sedlčansko, mokřad
nejbližší obec: Nechvalice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'29.85"N, 14°23'9.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-05-07
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13610480

6452b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Nové Dvory u Kvasejovic
souřadnice: 49°34'31.38"N, 14°27'32.72"E, ± 55m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-18
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10591122

6452d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 979) Růžená, u potůčku 0,6 km SV osady
nejbližší obec: Růžená, okres Jihlava
nadmořská výška: 630 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. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8916856

6453a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Dvorce u Sedlce
souřadnice: 49°33'49.22"N, 14°34'31.56"E, ± 55m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10603465

6453c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Nové Libenice: Nové Libenice: vlhké louky pod hrází nebeského rybníka směrem k prvním stavením obce
nejbližší obec: Nové Libenice, okres Tábor
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8476179

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 716. Stružinec u Chlumu: olšina u potoka J od rybníka Černý V od osady, 610 m n. m. - Deyl (43a; 6453c).
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: 9843148

6453d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Střezimíř
souřadnice: 49°32'31.91"N, 14°37'0.23"E, ± 152m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10604129

6454a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: a0212_231121_72_M1.7
nejbližší obec: Záhoří u Miličína, okres Benešov
souřadnice: 49°33'26.28"N, 14°41'9.92"E, ± 8m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Ariana Kulhánková
pramen: Ariana Kulhánková. a0212: a0212. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4337912

6454b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: c0144_231123_26_M1.1
nejbližší obec: Noskov, okres Tábor
souřadnice: 49°33'42.98"N, 14°47'53.52"E, ± 1m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0144: c0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4338081

6454c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: a0212_231121_61_M1.7
nejbližší obec: Mitrovce, okres Benešov
souřadnice: 49°32'31.42"N, 14°41'11.11"E, ± 40m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Ariana Kulhánková
pramen: Ariana Kulhánková. a0212: a0212. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4337900

6455a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: tab. 21. sním. 379. Vlašimsko: Vilice, Prostřední rybník
nejbližší obec: Vilice, okres Tábor
souřadnice: 49°34'9.00"N, 14°51'14.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-02
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674809

6455b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: tab. 40. sním. 541. Vlašimsko: Hutě u Slavětína, rybník
nejbližší obec: Hutě u Slavětína, okres Benešov
souřadnice: 49°33'15.00"N, 14°55'48.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675587

6455c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 520. Elbančice u Bělče: vlhká louka Z od osady, 480 m n. m. - Grulich (42b; 6455c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838378

6456a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Tab. 1. lok. 1. sním.0-7. Strážičtě u Lukavce: "louka u Dolské myslivny" nachází se asi 2 km JV obce Lukavice
nejbližší obec: Lukavec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'2.00"N, 15°0'54.00"E
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-06-08
pramen: Beneš L. & Zelený V. (1987): K charakteristice některých lučních porostů v okolí Strážičtě u Lukavce. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 27 (1986): 23-42.
projekt: FLDOK
ID: 9812201

6456b

původní jméno: *Carex rostrata*
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
náleze: Rudolf Kurka; J. Kaisler; Václav Chán; J. Vaněček
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887628

6456d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Křelovice u Pelhřimova
souřadnice: 49°31'1.08"N, 15°9'5.30"E, ± 302m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-06-26
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10744246

6457a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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: 9488057

6457b

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. Pelhřimov. Humpolec-Brunka: břeh rybníka Peruš sz. od osady; pobřežní ostřicový porost. S. m. 511 m;
souřadnice: 493356 N, 151943 E
nejbližší obec: Jiřice u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'56.00"N, 15°19'43.00"E
nadmořská výška: 511 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-25
náleze: J. Vinklář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669283

6457c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 153. Bolechov: v obci a u samoty Kameník
nejbližší obec: Bolechov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'31.00"N, 15°13'16.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489665

6457d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 202. Petrovice: u rybníka Lavičky VSV obce
nejbližší obec: Petrovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'54.00"N, 15°17'39.00"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: 9491750

6458a

lokalita: Humpolecko, močál v Čejovských jamách S od Čejova
nejbližší obec: Čejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'26.40"N, 15°22'34.30"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-05-21
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659267

lokalita: Humpolecko, potůček pod vrchem Jilmem na rozhraní katastru Kejžlice-Čejov
nejbližší obec: Kejžlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'40.70"N, 15°23'13.20"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-05-29
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659270

6458b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: 9493344

6458c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 328. Plačkov: rybníček u lesa při silnici k Vilémovu
nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'52.00"N, 15°23'31.00"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: 9494656

6458d

lokality: Humpolec, in pratis paludosis inter pagg. Slavníč et Pavlov, apud piscinam
nejbližší obec: Pavlov u Herálce, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'30.80"N, 15°26'48.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-08
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659240

6459a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 400. Lípa: částečně odvodňovaná louka P od trati asi 500 m ZJZ železniční stanice
nejbližší obec: Lípa, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'12.00"N, 15°32'2.00"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: 9496683

6459b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 405. Pohled: slatinná svahová louka 250 m J nádraží
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'53.00"N, 15°39'25.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496750

6459c

lokalita: rybník JZ od osady Lípa
nejbližší obec: Kochánov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'48.70"N, 15°31'47.30"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-13
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659257

6459d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Sním.č.8. Štoky: malý zazamněný rybníček na JZ okraji louky 850m ZJZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'4.00"N, 15°35'1.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-28
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytcenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.
projekt: FLDOK
ID: 8210912

6460a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 432. Dlouhá Ves: u rybníčku a u cesty 1200 m ZSZ Utína
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'22.00"N, 15°40'10.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9497344

6460b

lokalita: Nové Dvory, okraj rašelinné tůně v loukách v nivě Sázavy, 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Nové Dvory u Velké Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'26.90"N, 15°47'49.80"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-08-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659260

lokalita: Přibyslav, mokrá luka
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'50.30"N, 15°45'6.20"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1879-06-04
náleze: F. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659272

původní jméno: R. Řepka: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: I;
lokalita: Flora bohémica: Malá Losenice (4 km SV Příbyslavi) - rašelinná louka na J břehu rybníka Rejholec asi 1,2 km ZZJ obce. S. m.
ca 560 m
nejbližší obec: Hřiště, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'52.00"N, 15°46'29.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-06-17
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669270

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Příbyslav: příkopy luční u Olešné [= Olešenka u Příbyslavi], Veliké Losenice
nejbližší obec: Olešenka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'11.00"N, 15°46'0.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1900-05-17
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669284

6460c

původní jméno: *Carex rostrata*
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: 8415985

6460d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: j0168_232402_38_M1.7
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'40.55"N, 15°47'30.62"E, ± 61m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003-06-23
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0168: j0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4400336

6461a

lokalita: Žďár nad Sázavou, rybník Rýznarka, cca 4 km SZ obce
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'52.20"N, 15°53'38.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-08-15
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659273

lokality: Hamry nad Sázavou, na rašelinných loučkách u břehu rybníku Rejznarka, S od obce
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'56.30"N, 15°53'38.50"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-06-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659274

lokality: Polnička, na rašelinných loukách pod hrází rybníku Gruntovní při cestě od rybníku Rejznarka, 2,4 km JZ od obce
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'53.50"N, 15°53'8.10"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-06-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659282

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: 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: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'57.00"N, 15°53'36.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-05-12
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669280

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Račín: na břehu Gruntovního rybníku 2,5 km JV obce. S. m. 620 m
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'57.00"N, 15°53'4.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-05-06
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669281

6461b

lokality: in paludibus ad ripam septent. piscinae Konvent dictae, cca 2,5 km situ septentrionali ab urbe Žďár n.S.
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'12.40"N, 15°56'35.70"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-06-09
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659277

lokality: Mělkovice, rašelinné louky v nivě potoka Staviště, před samotou, 0,5 km S obce
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'48.60"N, 15°59'8.60"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-07-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659263

lokality: Pilská vodní nádrž S u města Žďár n. Sáz., *Caricetum rostratae* u východního břehu střední části
nejbližší obec: Stržanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'46.40"N, 15°55'37.80"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-06-05
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659281

lokality: Žďár nad Sáz.: Pilský rybník
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'55.10"N, 15°55'22.80"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1954-07-10
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659283

lokality: Město Žďár: Pilský rybník (bažiny)
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'31.60"N, 15°55'35.30"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1949-07-25
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659279

lokality: rašeliny Pilského rybníka
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'39.10"N, 15°55'35.50"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1949-07-09
náleze: J. Dvořák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659280

6461c

lokality: Matějov, mokré rašelinné louky u přítoku do Matějovského rybníku, 2 km SV obce
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'28.40"N, 15°52'59.10"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-07-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659255

lokality: Budeč, degradované rašeliniště poblíž SV břehu rybníku Babín, SZ obce
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'40.00"N, 15°53'59.60"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-07-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659256

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, Město Žďár: bažiny u rybníka u Budče. S. m. ca 550 m
nejbližší obec: Budeč u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'58.00"N, 15°54'45.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1949-06
náleze: Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669210

6461d

lokality: Vatín, na břehu malého rybníku u výzkumné stanice VŠZ Brno, 1 km S od obce
nejbližší obec: Vatín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'1.00"N, 15°58'6.80"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-05-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659254

lokality: Vetelské rybníky
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'35.20"N, 15°56'17.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
náleze: s. coll.
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659250

6462a

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; R. Řepka 1990: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Rašelinná louka Pernovka u Ski hotelu, Nové Město na M.
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'2.00"N, 16°3'6.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-14
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669169

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. N. Město [na Moravě]: bažiny pod lesem Ochozou. S. m. 650 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'47.00"N, 16°3'6.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1929-08-10
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669139

6462b

lokalita: Pohledec, rašelinná louka u lesa východně vesnice.
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'43.10"N, 16°6'18.30"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1973-06-12
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659271

původní jméno: V. Grulich: Carex rostrata;
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
ID: 13669293

6462c

původní jméno: Carex rostrata
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: 2910094

6462d

lokalita: Křídla, na okraji rybníka nedaleko silnice na Branišov, VJV obce
nejbližší obec: Křídla, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'21.00"N, 16°8'8.70"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-06-01
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659248

6463a

lokalita: Vojtěchov, Skalský dvůr, břeh Skalského rybníku
nejbližší obec: Lhota u Lísku, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'50.80"N, 16°10'53.30"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-08-26
náleze: J. Čáp
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659264

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Flora moravica, distr. Bystřice nad Pernštejnem: u potoka Bystřice nedaleko místa, kde jej kříží polní cesta Lísek – Vojtěchov.
S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Lísek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'34.00"N, 16°10'27.00"E, ± 850m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-08-08
nálezc: P. Čvandová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669144

6463b

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Bystřice nad Pernštejnem, Vír: asi 500 m S od obce, loučky. S. m. cca 390 m
nejbližší obec: Vír, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'43.00"N, 16°19'28.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-02
nálezc: H. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669156

6463c

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Domanín (2 km situ boreo-occident. ab urbe Bystřice n. Pern.), distr. Žďár nad Sázavou, ad ripam orient.
piscinae Domanínský, 2,2 km ad occid. a pago versus. S. m. 580 m
nejbližší obec: Domanín u Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'45.00"N, 16°12'21.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-05-08
nálezc: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669134

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Českomoravská vrchovina, bahnitě louky u rybníka Mladkov, západně od obce Pavlínov (jižně od Měřína). S.
m. ca 550 m
nejbližší obec: Domanín u Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'45.00"N, 16°12'21.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-05-22
nálezc: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669154

6463d

lokalita: V Ochozi u Bystřice nad Pernštejnem
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'33.30"N, 16°14'54.30"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1879-07-22
nálezc: K. F. Bohuňovský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659242

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Bratrušín (1 km JV od Bystřice n. Pern.) - na břehu rybníku asi 0,5 km J obce
nejbližší obec: Bratrušín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'38.00"N, 16°16'37.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-02
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669125

6464a

lokalita: Tresenské louky
nejbližší obec: Rovečné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'19.40"N, 16°22'47.30"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1884-05
náleze: T. Člupek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659265

lokalita: Obecní rybník u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°33'46.70"N, 16°24'39.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1883-07
náleze: T. Člupek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659262

lokalita: Tresenské louky u Rovečína
nejbližší obec: Velké Tresné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'19.80"N, 16°22'49.90"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1883-06
náleze: T. Člupek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659266

6464d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Kunštát, Rozseč, SZ břeh rybníka Cukl
nejbližší obec: Louka, okres Blansko
souřadnice: 49°31'10.00"N, 16°26'41.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955-06-16
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669128

6465a

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia - povodí Svitavy, Letovice: in palude sub p. Havírna
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°33'51.00"N, 16°34'27.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1947-05-26
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669212

6465c

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Letovice. Mokřina v louce pod koupalištěm na JV svahu vrchu Milenka u Kunštátu
nejbližší obec: Kunštát na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°30'43.00"N, 16°31'17.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-04
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669279

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Kunštát: Nejrovský les [mezi Nejrovem a Rudkou]
nejbližší obec: Jasinov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'42.00"N, 16°31'42.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1933-07-06
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669272

6466b

lokalita: Horní Štěpánov, obec Pohora, vlhké-mokré louky v nivě Pohorského potoka podél J okraje obce
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'38.30"N, 16°45'24.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1996-05-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659261

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia septentr.-occid., distr. Jevíčko: mokrá louka mezi N. Sady a Brodkem. S. m. cca 480 m
nejbližší obec: Brodek u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'39.00"N, 16°48'56.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1968-07-10
náleze: J. Pazdírková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669233

6466c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Horní Štěpánov; Vlhká, v současné době kosená louka v nivě Bělé v PR Pod Švancarkou. Druhově pestřejší s výskytem slabé populace *Dactylorhiza majalis* a *Carex umbrosa*. V horní části eutrofizovanější pod mysliveckým krmištěm.
souřadnice: 49°32'35.78"N, 16°44'30.56"E, ± 294m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-06-07
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1793 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11902733

6466d

lokality: Benešov u Boskovic, rašelinné louky ca 0,5 km severně osady Pavlov
nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'9.00"N, 16°47'35.30"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1996-07-22
nálezc: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659244

lokality: Benešov, CHPV Pavlovské mokřady, rašeliniště pod kótou Suchý les
nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'18.00"N, 16°47'41.30"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1991-07-19
nálezc: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659246

lokality: Pavlov: v potůčku (horní tok Bělé) pod dolním rybníkem
nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'22.20"N, 16°47'33.60"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1954-09-02
nálezc: V. Řehořek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659249

původní jméno: R. řepka: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Louky v CHPV "Pod liščím kupem" jižně Bukové, okr. Prostějov
nejbližší obec: Buková u Protivanova, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'8.00"N, 16°48'58.00"E, ± 200m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1992-06-11
nálezc: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669170

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; H. Toivonen 1982: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: Moravia septentr.-occid., distr. Jevíčko: mokrá louka mezi Hor. Štěpánovem a Brodkem. S. m. cca 480 m
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'43.00"N, 16°48'20.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1968-07-10
nálezc: J. Pazdírková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669232

6467c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Lipová; Zajímavá, druhově bohatší vlhká až rašelinná louka v centrální části PR Lipovské upolínové louky s výskytem *Dactylorhiza majalis*, *Crepis mollis* a *Trollius altissimus*.
souřadnice: 49°31'58.24"N, 16°50'6.43"E, ± 73m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2012-07-06
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1793 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11905312

6469b

lokalita: Močály u Nemilan
nejbližší obec: Nemilany, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'8.50"N, 17°15'13.80"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1913-06
náleze: J. Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659259

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Olomouc, okolí
nejbližší obec: Olomouc-město, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'38.00"N, 17°15'3.00"E, ± 5000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669143

6469d

lokalita: příkopy u Grygova
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'53.50"N, 17°18'20.40"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1944-06
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659253

lokalita: Olomouc: břehy strouhy u Grygova
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'52.20"N, 17°18'7.50"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1943-05-11
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659252

lokalita: Olmütz, Graben bei Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'37.20"N, 17°18'15.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1934-06
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659251

6470b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Daskabát. Údolí Olešnice J od obce Daskabát, lesní část. Lesy a louky.
datum: 1972-08-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642057

6471a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Oderske vrchy - Ranosov - údolí potoka Ricky sv. od Ranosova smerem k Vypalene [660]
souřadnice: 49°35'42.00"N, 17°31'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1963
náleze: 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: 2794739

6471d

lokalita: Bečva-Ufer bei Thein
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'11.10"N, 17°36'39.20"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1912-06
náleze: F. Petrak
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659245

lokalita: Lipník nad Bečvou, břeh Bečvy u Týna
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'20.50"N, 17°37'27.50"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1912-06
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659247

původní jméno: orig.: *Carex rostrata* var. *utriculata*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Leipnik i. M.: Bečva-Ufer bei Thein [= Týn nad Bečvou]
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'1.00"N, 17°37'5.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1912-06
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669234

původní jméno: orig.: *Carex rostrata* var. *utriculata*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Flora moravica. M.-Weisskirchen. Bečva-Ufer bei Thein [= Týn nad Bečvou]
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'1.00"N, 17°37'5.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1912-06
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669235

6472b

lokality: Hranice, Bělotín, vlhké louky pod rozvodím
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°35'8.00"N, 17°45'42.80"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1953-06-24
náleze: V. Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659275

lokality: Bělotín, vlhké louky pod rozvodím
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°35'8.20"N, 17°45'47.10"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1953-06-24
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659276

6475a

lokality: Kozlovice, turfosis prope loc. Rybníky
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'29.70"N, 18°14'40.90"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-08-01
náleze: J. Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659268

lokality: Kozlovice, část Bahna, rašelinná louka po levé straně cesty Kozlovice-Tichá
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'29.70"N, 18°14'40.90"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1987-06-17
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659269

6475c

lokality: Bařina u trati pod Horečkami
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'50.60"N, 18°11'58.20"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1955-06-17
náleze: Kajdoš
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659258

6475d

původní jméno: *Carex rostrata*
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: 8075174

6476c

lokality: Čeladná, Smrk, úvoz barábské cesty od Hubertky mezi potokem Psí doliny /Kořenská Ráztoka a potokem Matulák, vlhká deprese
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'24.10"N, 18°21'45.70"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-08-18
náleze: D. Hlisenkovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659239

6477a

původní jméno: Carex rostrata
lokality: Morávka: léta vypuštěný rybníček nad ústím potoka Slavič do v. n. Morávka, jímž protéká potůček
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'2.40"N, 18°32'59.89"E, ± 90m
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-06-29
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165415

6477c

lokality: Krásná pod Lysou horou, prameniště nad Muroňkou s rybníčkem, litorál, 100 m pod červenou značkou na sedle a silnici
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'8.30"N, 18°30'32.80"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-06-06
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659243

6477d

původní jméno: Carex rostrata
lokality: t0215be_252405_713_M1.7
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'19.33"N, 18°38'56.54"E, ± 48m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
náleze: Marie Derková
pramen: Marie Derková. t0215be: t0215be. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.10.2003 - 14.01.2004
ID: 4727369

6478d

původní jméno: Carex rostrata
lokality: Mosty u Jablunkova: zarostlá niva bezejmenného potoka mezi osadami Štáté a Štecovka
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'26.34"N, 18°46'29.53"E, ± 900m
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2017-08-24
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13557171

6541b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Švarcava (bývalá osada jihozápadně od obce Rybník): niva Černého potoka 0,5–1,2 km J od bývalé osady
nejbližší obec: Švarcava, okres Domažlice
nadmořská výška: 550 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: 9903847

6541d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Český les: Kamenný potok-Flur
souřadnice: 49°26'23.00"N, 12°39'30.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-06-01
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Jirásek J. et Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 1-27.
projekt: ČNFD
ID: 1710474

6542a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Nemanice: niva Nemanického potoka (suché i rašelinné louky, rákosiny olšiny, apod.) ca 0,2 km ZJZ až 0,6 km JV od silničního mostu pod zaniklou obcí Lískovec, ca 3 km SSZ od obce Nemanice
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904438

6542b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Tab.4. sním. 16. PR Postřekovské rybníky: Z od rybník XVI (25 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: 9634902

6542c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Nemanice: rašelinná loučka na pravém břehu Nemanického potoka Z od silničního mostku 1,45 km SZ od obce, 0,3 km JZ od místa zaniklé obce Mýtnice
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 510 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: 9906236

6542d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Capartice: loučky a okraje cest v rozptýlené zástavbě do vzdálenosti 0,5 km S od křižovatky na jižním okraji osady
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice
nadmořská výška: 725-750 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9902548

6543c

lokalita: Domažlice, v lučním příkopu při dražinové silnici za novými domažlickými kasárnami
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'35.40"N, 12°54'20.10"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-06-22
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659202

lokalita: Domažlice, mokré louky a příkopy v zelenovském údolí
nejbližší obec: Havlovice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'51.10"N, 12°53'28.50"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1933-06-07
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659187

lokalita: Domažlice, na okraji mělkého rybníčku v lukách západně Hrádku u Újezda
nejbližší obec: Újezd u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'54.70"N, 12°51'14.10"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-07-03
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659191

6543d

lokalita: mokrá louka mezi rybníčkem jižně od Stráže a silnicí z Tlumačova do Domažlic
nejbližší obec: Stráž u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'41.70"N, 12°55'3.10"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-06-16
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659185

6544d

původní jméno: *Carex rostrata*
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: 2145700

6545d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /3/ Klatovy: bývalý žulový lom u hřbitova, v rybníčcích a na jejích břehu
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'9.00"N, 13°18'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
pramen: Čížek K. & Král M. (2007): Co roste v Klatovech v bývalých lomech u hřbitova?. - Calluna 12: 19-20.
projekt: FLDOK
ID: 7962808

6546a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /1693/ mokřina u koupadla pod Horou SV od Měčina
nejbližší obec: Měčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'0.00"N, 13°24'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-19
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9658042

6546b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /1050/ Přečovka (rybník mezi Petrovicemi a Partolticemi)
nejbližší obec: Petrovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'14.00"N, 13°27'15.00"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: 9655068

6546d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2015: !;
lokality: Bohemia, distr. Klatovy, Petrovice. J. Č.: SPR "Bejkovna" u Petrovic, okr. Klatovy
nejbližší obec: Petrovice u Měčina, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'41.00"N, 13°24'59.00"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1997-08-06
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669201

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Petrovice u Měčina_1950062
nejbližší obec: Petrovice u Měčina, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'40.78"N, 13°25'0.12"E, ± 73m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-06-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5235527

6547a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 266. Vojovice: dráhy, louky 1,5 km V od obce
nejbližší obec: Vojovice, 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: 9228086

6547c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 322.a. Nehodiv: mokré louky JZ od obce (návrh CHÚ)
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229000

6547d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /11/ Blatensko: Kvášňovice (36a/6547d): rašeliniště u Jámského rybníka.
nejbližší obec: Kvášňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'29.00"N, 13°39'17.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2010-06-19
náleze: et al.; J. Bureš
pramen: Bureš J. (2011): Exkurze Západočeské pobočky ČBS do okolí Pačejova. - Calluna 16: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8349358

6548a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Kotouň, Trávníky u potoka
souřadnice: 49°27'10.38"N, 13°40'56.20"E, ± 66m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková (2008): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 10244272

6548b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Zámlyní; poměrně zachovalý pobřežní porost s *Cx.vesic.+rost.+acuta*, *Ach.ptar.*, *Eleo.pal.*, *Lyth.sal.*, *Alop.genic.*
souřadnice: 49°29'49.88"N, 13°45'40.78"E, ± 414m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11488049

6548c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: rybníček Nesvačil a jeho břehy 600 m Z od vsi
nejbližší obec: Černice u Chanovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'9.70"N, 13°40'3.70"E
nadmořská výška: 572 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-07-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9996621

6548d

lokalita: Dolní rybník u Tchořovic
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'57.10"N, 13°49'22.40"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959-06-20
náleze: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13659193

lokalita: Ad piscinam Dolejší prope opp. Blatná
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'57.10"N, 13°49'22.40"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1942-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13659194

lokalita: Blatná, v tůňce na louce u Hadího rybníka
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'51.10"N, 13°49'31.10"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1929-06-25
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13659188

6549a

lokalita: Blatná, in pratis ad occidentem versus a vico Dobšice
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'20.30"N, 13°53'15.40"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1973-06-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13659210

lokalita: Blatná, in pratis ad piscinam Málkovský rybník prope vicum Drahenický Málkov
nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'4.50"N, 13°54'14.70"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1973-06-07
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13659216

lokalita: Blatná, in graminosis prope vicum Dobšice, versus orientem
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'20.30"N, 13°53'32.10"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-06-25
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659211

lokalita: Blatná, ad vicum Dobšice loco Dubiny dicto
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'8.90"N, 13°52'51.20"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-07-21
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659208

lokalita: Blatná, ad piscinam Šetina prope vicum Hostišovice
nejbližší obec: Hostišovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'7.90"N, 13°54'38.40"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1969-07-15
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659232

6549b

lokalita: Blatná, in pratis ad piscinam Labuť prope vicum Chobot
nejbližší obec: Uzenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'46.30"N, 13°56'17.90"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1973-05-26
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659214

6549c

lokalita: V mokřadle v rovině Blatenské blíže k Blatné
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'55.40"N, 13°51'32.60"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1882-08-21
nálezc: J. Velenovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659192

6549d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 399) Chrást u Výšic, mokré louky VSV osady mezi 2. rybníkem a samotou "U Nováka"
nejbližší obec: Chrást u Výšic
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
nálezc: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8905069

6550a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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
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: 8904987

6550b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: c0198_222307_24_M1.1
nejbližší obec: Laziště, okres Písek
souřadnice: 49°29'38.29"N, 14°5'22.24"E, ± 178m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222400

6550c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Malčice u Podolí II, u RK
souřadnice: 49°24'0.70"N, 14°2'37.60"E, ± 20m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-05-27
náleze: A. Klaudivová
pramen: Klaudivová A. et Rivořová L. (2013): Poznámky k historickým lokalitám hořce jarního (*Gentiana verna* L.) v jižní části Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 53: 86-108.
projekt: ČNFD
ID: 1223547

6550d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /28/ Střední Povltaví: Dědovice (distr.Písek)- lok. Jezero, zarůst., částečně vytěžené rašeliniště obklopené lesem 0,4 km SZ od hájovny Doupata (leg. P. Lustyk, 22.7.1995, BRNM, a leg. Lustyk 17.8.1999, BRNM)
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°24'20.00"N, 14°9'17.00"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2002): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 51-105.
herbář: BRNM
projekt: FLDOK
ID: 9587528

6551a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Sobědraž; podél přítoku do lesního rybníčka, na okraji *Sphagnum* sp.
souřadnice: 49°28'4.24"N, 14°12'42.85"E, ± 32m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-22
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12732026

6551b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: c0107_222309_1_R2.3
nejbližší obec: Sobědraž, okres Písek
souřadnice: 49°28'22.01"N, 14°15'22.68"E, ± 57m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-06-06
nálezce: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0107: c0107. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223533

6551c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: c0039_222318_851_V1C
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek
souřadnice: 49°24'59.22"N, 14°10'36.08"E, ± 49m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05
nálezce: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0039: c0039. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4227568

6552a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: c0193_222411_62_T1.5
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°27'46.48"N, 14°21'4.18"E, ± 121m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-05-07
nálezce: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0193: c0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4235413

6552c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Líšnice, PP Dehetník (okr. Písek)
souřadnice: 49°25'49.00"N, 14°22'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2005
nálezce: M. Hájek
projekt: ČNFD
ID: 2850204

6552d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Česká Sibiř, u hlavní cesty Tábor-Milevsko, ca 2 km sv. Sepekova, nejnižší část aluvia (nad cestou)
souřadnice: 49°26'32.00"N, 14°26'25.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-10
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2046955

6553a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 736.Jistebnice: rybník při Z okraji obce a vlhké louky v jeho okolí, 570 m n. m. - Trávníček (43a; 6553a).
nálezc: Bohumil Trávníček
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: 9843545

6553b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 564.Radkov: prameništění louka v polích J od silnice Paseka - Radkov, 520 m n. m. - Deyl (42b; 6553b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: 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: 9839321

6553c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: c0040_222413_24_M1.7
nejbližší obec: Olší u Opařan, okres Tábor
souřadnice: 49°26'45.28"N, 14°30'27.65"E, ± 38m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4235990

6553d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: c0048_222420_342_T1.6
nejbližší obec: Klokoty, okres Tábor
souřadnice: 49°25'12.47"N, 14°37'8.94"E, ± 25m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
nálezc: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0048: c0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4237225

6554a

původní jméno: *Carex rostrata*
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
nálezc: 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: 9839969

6554b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: c0064_231307_57_M1.7
nejbližší obec: Stará Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°29'35.92"N, 14°46'49.48"E, ± 4m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0064: c0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4348374

6554c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Hlinice; Úzký téměř souvislý lem litorální vegetace v příbřežních mělčinách po obvodu rybníku. Rákosiny expandují do navazujících porostů ostřic.
souřadnice: 49°26'30.42"N, 14°44'10.56"E, ± 397m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-08-01
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12726158

6554d

původní jméno: *Carex rostrata*
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
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841037

6555a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 2. Domamyšl: údolí mezi Oblajovickým a Hamerským rybníkem JV od obce, les, louka, potok, rybník
nejbližší obec: Domamyšl, okres Tábor
nadmořská výška: 605-650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873275

6555b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Cetoraz, mokřina podél okraje lesa pod zeleně značenou silničkou proti západnímu okraji rybníka Pilný, ca 1,5 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Cetoraz, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'0.60"N, 14°56'48.60"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-05-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319763

6555d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Tábor: Obrataň: břeh rybníka V od školy. S. m. ca 570 m
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'16.00"N, 14°57'5.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-08-14
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669295

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 62. Obrataň: vlhká louka u potoka mezi silnicí na Bezděčín a kótou 590,5 ZJZ od Orbataně
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 585-595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875492

6556a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 99. Samšín: P břeh Trnavy S-SV od obce, louky, polní cesta, křovinatý a lesnatý břeh
nejbližší obec: Samšín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'40.89"N, 15°4'23.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-21
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8889312

6556b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 107. Březina u Hořepníku: louky a lískové křoviny při okraji lesa na P břehu Trnavy J od osady
nejbližší obec: Březina u Hořepníku, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'42.64"N, 15°5'24.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-06-08
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8889636

6556c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 87. Proseč u Pošné: údolí Novodvorského potoka od kóty 514,4 k Dolskému mlýnu ZSZ od Proseče
nejbližší obec: Proseč u Pošné, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 508-515 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: 8876751

6556d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: 8877678

6557a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 40D. (vlhká louka) (6557a) Hodějovice: P břeh říčky Hejlovka SSZ od obce, mokřina, vlhká louka.
nejbližší obec: Hodějovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'7.00"N, 15°12'11.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-20
nálezc: 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: 8203501

6557b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497865

6557c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 78A. (6557c) Vlásenice: louka při J břehu rybníka Za stráží JJV od obce.
nejbližší obec: Vlásenice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'33.00"N, 15°10'24.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-16
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204303

6557d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 84. (6557d) Proseč pod Křemešním: rašeliniště pod posledním rybníčkem z trojice rybníčků JV od obce.
nejbližší obec: Proseč pod Křemešním, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'9.00"N, 15°17'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-18
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: 8204389

6558a

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Řehořek 2006-11-21: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Ostřicové porosty u rybníka Březiny, kat. ú. Dudín, Jihlavsko
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'7.00"N, 15°22'54.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-07-24
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669168

původní jméno: orig.: -; V. Řehořek 2006-11-21: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Ostřicové louky u rybníka Březiny, kat. území Dudín, Jihlavsko
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'7.00"N, 15°22'54.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-07
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669171

6558b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 539. Větrný Jeníkov: rašelinné louky kolem potoka mezi Mlýnským a Štěpánským rybníkem asi 1300 m SSZ obce
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'2.00"N, 15°28'0.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9501028

6558c

lokalita: Vlhká louka u Vyskytné pod Křemešníkem
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'20.20"N, 15°21'47.20"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-02
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659189

6558d

lokalita: Dušejov, mokrá místa na rašeliništi v údolí Jedlovského potoka, Z obce
nejbližší obec: Milíčov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'25.30"N, 15°25'8.30"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659182

lokalita: Vyskytná, malé prameništří rašeliniště u lesa, 200 m Z od Farského rybníčku asi 1,8 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Vyskytná nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'36.50"N, 15°29'4.30"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-13
náleze: I. Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659190

6559a

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Distr. Jihlava. Petrovice (u Štoků): vlhká louka, 1,2 km JZ od kostela v obci. S. m. 630 m
nejbližší obec: Petrovice u Štoků, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'35.00"N, 15°31'39.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-06-09
náleze: K. Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669150

6559b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: j0055_232315_27_T1.6
nejbližší obec: Antonínův Důl, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'26.71"N, 15°35'53.81"E, ± 103m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0055: j0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4395410

6559c

lokalita: Zborná, mírně vlhká louka na V svahu u chatové osady nad malým rybníčkem, 750 m SV od obce
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'55.70"N, 15°33'59.20"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-29
náleze: I. Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659206

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Distr. Jihlava. Hybrálec: S břeh rybníka Trpaslík, 2,1 km ZSZ od kapličky v obci. S. m. 546 m
nejbližší obec: Bílý Kámen, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'51.00"N, 15°31'12.00"E
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-25
náleze: K. Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669151

6559d

lokalita: Měšín, na rašelinné louce u silnice do Polné, 1 km SSV od obce
nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'34.40"N, 15°39'40.20"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-17
náleze: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659200

6560a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Věžnička; litorální porosty
souřadnice: 49°27'3.58"N, 15°42'28.92"E, ± 34m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1804 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12516160

6560b

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: na louce u rybníčka u kóty 590 severovýchodně od obce Skřýšov. S. m. 590 m
nejbližší obec: Poděšín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'58.00"N, 15°47'43.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-06
náleze: J. Halmová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669172

6560c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 206. Rytířsko: Hladový rybník, ca 1,8 km S od obce, 508 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Ratíšsko, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'24.00"N, 15°42'9.00"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: L. Hrouda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juřička J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420307

6560d

lokalita: Les před Řehořovem
nejbližší obec: Řehořov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'12.50"N, 15°48'11.10"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-05-31
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659180

6561a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 224. Rudolec: první rybník těsně pod obcí (rybník Prádlo) a mokrá loučka na jeho Z břehu, 605 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Rudolec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'29.21"N, 15°49'57.08"E, ± 30m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420713

6561b

lokalita: lesní rybník u Kotlas
nejbližší obec: Ostrov nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'12.20"N, 15°57'25.30"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-06-27
nálezc: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659233

6561c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 240. Černá: rybník Hrozný s poloobnaženým dnem, 1 km SZ od zámku v obci, 540 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.
nejbližší obec: Černá, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'5.00"N, 15°51'2.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezc: L. Čech
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: 8420981

6561d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: j0215_232415_26_M1.7
nejbližší obec: Krásněves, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'24.50"N, 15°58'13.98"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-21
nálezc: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0215: j0215. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401740

6562a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: j0226_241306_1_M1.7
nejbližší obec: Rousměrov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'3.97"N, 16°1'12.07"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
nálezc: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. j0226: j0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4526098

6562b

lokalita: Radeschin (pol. Bez. Neustadtel)
nejbližší obec: Radešín nad Bobrůvkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'23.90"N, 16°5'28.40"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1911-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659220

6562c

lokalita: na zamokřené louce 100 m od silnice k obci Bory, 2,1 km SSZ od obce Vídeň
nejbližší obec: Vídeň, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'37.90"N, 16°1'34.20"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-05-29
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659183

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Vel. Meziříčí: Sklené: rybníček Mazlů. S. m. 600 m
nejbližší obec: Radenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'22.00"N, 16°4'37.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929-09-06
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669137

6562d

lokalita: rašelinná louka pod Sklenským lesem u obce Bobrůvky
nejbližší obec: Bobrůvka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'35.30"N, 16°5'6.20"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-06-12
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659201

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia: Bobrůvka, rašelinná louka pod Sklenským lesem jz. Bobrůvky
nejbližší obec: Bobrůvka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'36.00"N, 16°5'6.00"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947-07-22
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669253

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; H. Toivonen 1982: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. N. Město: Moravec: rybník Kuchyňka [dnes Kuchyň]. S. m. 530 m
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'37.00"N, 16°8'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929-08-10
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669138

6563a

lokalita: Rožná, bažina ve sníženině u železniční trati, 300 m J od železniční stanice v obci
nejbližší obec: Jabloňov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'7.30"N, 16°14'46.80"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-10-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659217

lokalita: Zvole
nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'35.40"N, 16°10'50.30"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659237

6563b

lokalita: Věžná nad Pernštejnem: mokrá louka nad žel. zastávkou
nejbližší obec: Věžná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'12.30"N, 16°16'7.10"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-06-12
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659209

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Vrtěžíř (4 km JV od Bystřice n. Pernšt.) - na podmáčené louce 1,5 km JZ obce. S. m. 490 m
nejbližší obec: Vrtěžíř, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'45.00"N, 16°18'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-02
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669297

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Bystřice nad Pernštejnem. Věžná – podmáčená podh. louka cca 300 m SV od žel. zastávky směrem SV.
S. m. 454 m
nejbližší obec: Věžná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'16.00"N, 16°16'29.00"E
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-25
nálezc: J. Slavíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669251

6563c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: j0082_241318_207_T1.5
nejbližší obec: Dolní Libochovná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'41.62"N, 16°11'28.36"E, ± 221m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0082: j0082. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4528388

6563d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6547601

6564b

lokalita: Černovice u Kunštátu, chráněné území Ploník cca 1 km VSV obce
nejbližší obec: Tasovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'15.90"N, 16°26'23.50"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-23
nálezc: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659235

lokalita: Bedřichov, mokrá olšina na horním toku Bedřichovského potoka, za pionýrským táborem, 1,3 km S od obce
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
souřadnice: 49°28'15.00"N, 16°27'44.50"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-03
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659218

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: in paludibus ad ripam rivuli Besének in silva Hersica inter pag. Černovice et Bedřichov. S. m. 650 m
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
souřadnice: 49°28'21.00"N, 16°26'59.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-07-26
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669175

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova: in Alneto in silva Hersica inter Černovice et Bedřichov. S. m. 620 m
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
souřadnice: 49°28'22.00"N, 16°26'56.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-13
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669178

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae: Lomnice uTišnova: in silvis Bedřichovské dict. locis paludosis, inter pag. Bedřichov et Černovice. S. m. 550 m
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
souřadnice: 49°27'54.00"N, 16°27'15.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-13
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669180

6564d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: in locis paludosis sub via Bedřichov versus sec. rivum Besejnek. S. m. 600 m
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'4.00"N, 16°25'35.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-07-08
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669177

6565a

lokalita: Lysice, svahová loučka u vodárenského objektu pod silnicí Lysice-Štěchov, 1,1 km ZJZ kostela v obci
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'5.50"N, 16°31'29.40"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-07-30
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659207

6565c

lokalita: Bořitov, mokřina poblíž potoka pod Z svahem Velkého Chlumu, 1,9 km SSZ od obce
nejbližší obec: Bořitov, okres Blansko
souřadnice: 49°26'24.70"N, 16°34'45.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-05-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659198

lokalita: Bořitov, mokřina poblíž potoka pod Z svahem Velkého chlumu, ca 1,9 km SSZ obce, hojně
nejbližší obec: Bořitov, okres Blansko
souřadnice: 49°26'26.20"N, 16°34'46.10"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-05-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659199

6565d

lokalita: Bořitov, slatinné prameniště pod JZ svahem Malého Chlumu, 2,2 km SSZ od obce
nejbližší obec: Krhov, okres Blansko
souřadnice: 49°26'54.80"N, 16°35'1.10"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-05-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659205

6566a

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica (distr. Boskovice): břehy potoka 1,7 km VJV od obce Újezd u Boskovic. S. m. 580 m
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°27'37.00"N, 16°40'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-08-04
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669186

6566b

lokalita: Protivanov, Z břeh rybníka asi 1,5 km JZ od vsi
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'17.00"N, 16°48'44.40"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1982-08-15
náleze: D. Zouharová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659219

lokality: Suchý, břeh horního rybníku za obcí, 1,5 km SSV obce
nejbližší obec: Velenov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'35.30"N, 16°46'3.20"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1981-08-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659236

lokality: Suchý, na břehu horního sušského rybníku S od obce, hojně.
nejbližší obec: Velenov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'35.40"N, 16°46'3.80"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1981-08-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659238

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Drahanská vrchovina. Distr. Boskovice: Protivanov, rybník u silnice z Protivanova do Skelné Huti, asi 1,5 km
JZ od obce. S. m. ca 610 m
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'14.00"N, 16°48'40.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1982-08-15
náleze: D. Zouharová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669294

6566c

lokality: břeh rybníku u pramenů potoka Sloupečnický západně obce Vavřinec
nejbližší obec: Petrovice u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°24'12.50"N, 16°42'17.60"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-09
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659181

6568a

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Zlechov louky
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'3.00"N, 17°1'41.00"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1882-05-15
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669259

6568d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Květena Moravy. Luka u Kelčic
nejbližší obec: Kelčice, okres Prostějov
souřadnice: 49°24'2.00"N, 17°6'43.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1885-05-25
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669260

6570b

lokalita: Přerov: kyselá louky "V rybníkách" u Předmostí
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'37.20"N, 17°25'33.40"E
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1954-06-12
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659212

6571d

lokalita: Bystřice pod Hostýnem: na břehu rybníčku v Dřevohostickém lese, půda hlinitá, hojně
nejbližší obec: Hradčany na Moravě, okres Přerov
souřadnice: 49°26'54.70"N, 17°35'4.60"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1947-05-31
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659203

lokalita: Bystřice pod Hostýnem: u rybníčku v Dřevohostickém lese, půda hlinitá, hojně
nejbližší obec: Hradčany na Moravě, okres Přerov
souřadnice: 49°26'54.70"N, 17°35'4.60"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1947-05-31
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659204

lokalita: na slatinné louce Na bařinách u Rychlova
nejbližší obec: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'42.90"N, 17°38'51.20"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1942-06-05
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659186

6572d

lokalita: v pramenisku u Rajnochovic
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'39.50"N, 17°49'5.40"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1936-07-26
náleze: H. Zavřel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659184

lokalita: Rajnochovice.
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'0.50"N, 17°48'55.20"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: F. Gogela
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659179

6574a

lokalita: Zašová, mokřad v nivě potoka pod osadou Pod Hájem, ca 1 km Z od obce
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'52.00"N, 18°1'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-05-31
náleze: M. Dančák
pramen: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13791295

6574b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Zubří, Staré Zubří, Galičky 1
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'44.40"N, 18°6'14.10"E
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2009-06-05
náleze: Marie Popelářová
pramen: Popelářová Marie. terénní záznam. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7051983

6575c

lokalita: Hutisko-Solanec, Poskla, mokrá louka
nejbližší obec: Hutisko, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'18.80"N, 18°13'14.80"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1988-05-31
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659196

6576a

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora českoslovenica. Morava: Beskydy, vrchoviště u velkého potoka pod Smrkem
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'0.00"N, 18°20'52.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1948-07
náleze: J. Duda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669148

6576b

lokalita: Moravia. Beskydy, Staré Hamry, loco Samčanka
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'0.90"N, 18°26'4.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-08-08
náleze: J. Duda
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659215

lokalita: Hutě pod Smrkem, rašeliniště za bývalou želez. zastávkou
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'36.80"N, 18°25'45.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1968-06-18
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659226

lokalita: Beskydy, Hutě pod Smrkem, na mokré louce
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'36.80"N, 18°25'45.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1956-05
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659227

lokalita: Hutě pod Smrkem, na vrchovišti Kravenec
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'36.80"N, 18°25'45.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1954-07
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659228

lokalita: Údolí Ostravice, Hutě pod Smrkem, rašeliniště u žel.zastávky
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'44.30"N, 18°25'57.20"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-07-30
náleze: J. Vodička
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659229

lokalita: Staré Hamry: Hutě p. Smrkem, rašeliniště Sihly
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'36.80"N, 18°25'45.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1952-07-23
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659222

lokalita: Beskydy: rašeliniště Hutě-Kravnice
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'33.20"N, 18°25'45.40"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1948-07
náleze: J. Duda
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659221

lokalita: Ostravice, vrchoviště Hutě, přímo za železniční zastávkou
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'52.50"N, 18°25'54.60"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1948-08
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659230

lokalita: In montibus Beskydy, Hutě - loco turfoso - sphagnetum paludosum pr. St. Hamry
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'36.80"N, 18°25'45.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1947-09-15
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659224

lokalita: v rašeliništi v dolině Břestového potoka (St. Hamry), půda rašelinná, roztr.
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'36.80"N, 18°25'45.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1947-08-05
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659225

lokalita: in turfosis in silva contra pagum Staré Hamry (pars superior)
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'36.80"N, 18°25'45.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1939-07-17
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659223

lokality: Frýdek, rašeliniště 1 km od zastávky Huti p.Smrkem (u dráhy)
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'1.30"N, 18°25'43.70"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1938-07-26
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659231

lokality: in einem moorigen Wiesengräben im Ostrawitza-Thale zwischen dem Schanzen und dem Huti bei Friedland
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'14.40"N, 18°25'28.20"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1900-06-24
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659234

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora českoslovenica. Morava: Beskydy, vrchoviště Hutě - Kravenec
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'1.00"N, 18°25'44.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1948-07
náleze: J. Duda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669149

6576c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Bílá; Fragment ostřicového porostu s dominancí druhu *Carex rostrata* přecházející ve vegetaci narušovaných vlhkých půd při okraji extenzivně využívané lesní cesty. Z dalších druhů: *Scirpus sylvaticus*, *Mentha longifolia*, aj.
souřadnice: 49°24'21.82"N, 18°24'16.12"E, ± 23m
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: M1.7
ID: 11818489

6576d

lokality: Údolí Bílé, vlhké louky
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'16.60"N, 18°26'31.90"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1956-08-11
náleze: J. Vodička
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659195

lokality: Beskydy, močálovitá louka v údolí Bělé
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'23.40"N, 18°26'40.90"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1948-08
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659197

6577a

lokalita: in fossa secus viam publicam supra villam venatoriam Baraní ad confines Slovakiae et Silesiae
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'43.70"N, 18°31'56.20"E
nadmořská výška: 666 m
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy
datum: 1939-07-15
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659213

6642b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: p0081_214103_503_R2.3
nejbližší obec: Dolní Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'12.49"N, 12°48'0.79"E, ± 170m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2000
náleze: Jiří Sladký
pramen: Petr Filippov. p0081: p0081. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.09.2000 - 16.10.2003
ID: 4148661

6643a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Pasečnice: fragment rašelinné loučky na jižním břehu Pasečnického rybníka
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903078

6643c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: p0196_214104_23_M1.7
nejbližší obec: Starý Spálenec, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'27.53"N, 12°52'58.26"E, ± 101m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0196: p0196. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 13.07.2004
ID: 4148874

6644a

lokalita: Nová Kdýně
nejbližší obec: Kdýně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'11.50"N, 13°2'33.20"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1916-08-16
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659172

6644c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Pláně: zarůstající mokřady v nivě potoka u hájovny na východním okraji obce
nejbližší obec: Pláně
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 2010-07-09
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900331

6645c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: p0023_214203_78_K2.1
nejbližší obec: Běhařov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'48.58"N, 13°10'6.20"E, ± 92m
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: 4149187

6645d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: p0183_214210_1037_T1.5
nejbližší obec: Běšiny, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'13.18"N, 13°18'31.61"E, ± 154m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4153951

6646a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Westlich von Kocourov bei Klatovy
souřadnice: 49°21'35.00"N, 13°22'40.00"E
nadmořská výška: 470 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: 1771385

6646b

lokalita: Křížovice, mokrá rašelinná louka s *Menyanthes* v trati Jamy (VKP), v její J části, S obce
nejbližší obec: Křížovice u Číhaně, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'59.50"N, 13°26'36.20"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1997-09-20
náleze: I. Matějková
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659163

6646c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: /11/ Okolí obce Číhaň: polopralesovité bažinaté olšiny podél potoka směr od obce Lukoviště k Číhaně až po cestu mezi obcemi
nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'33.00"N, 13°24'42.00"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: 7961265

6646d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Kolinec, louky v údolí Kalného potoka JZ k.594 (Na Spálených)
souřadnice: 49°18'49.14"N, 13°25'48.64"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-05-19
náleze: Ludmila Rivolová
pramen: Rivolová Ludmila et Rivola Milan (2014): soukromá kartotéka
projekt: NDOP
ID: 12016510

6647a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: západní pobřeží rybníka U Mlýna u samoty Camberov
nejbližší obec: Velenovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'7.60"N, 13°32'36.90"E
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2013-09-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996618

6647b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 513. Olšany: rybník Buxín J břeh
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
fytochorion: 36a. Blatensko
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: 9232173

6647c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Miřenice - louky pod dvorem Sedlečko
nejbližší obec: Miřenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'28.85"N, 13°31'33.17"E, ± 500m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
náleze: Josef Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – KSSPPOP Plzeň, 272 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13292418

6647d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Malý Bor - louky JZ Podkosteleckého rybníka
nejbližší obec: Malý Bor, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'29.06"N, 13°39'16.94"E, ± 500m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
náleze: Josef Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – KSSPPOP Plzeň, 272 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13292417

6648a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 530. Jetenovice: rybník Zákup 1 km SSV od obce, pobřežní porosty
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
fytochorion: 36b. Horažďovicko
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: 9232564

6648b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: PR Velká Kuš, k. ú. Lnářský Málkov
souřadnice: 49°23'41.00"N, 13°47'28.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1995-07-14
náleze: J. Hadinec
pramen: Hadinec J. et Lešák L. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Velká Kuš. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2203000

6648c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Horažďovice předměstí - louky S nádraží
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'1.44"N, 13°44'16.99"E, ± 500m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
náleze: Josef Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – KSSPPOP Plzeň, 272 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13292416

6648d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Hlupín: vlhké louky na levém břehu potůčku při S úpatí Křížného vrchu (kóta 478) 0,8 km J od obce
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'32.12"N, 13°48'33.51"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2008-05-01
náleze: Radim Paulič; Václav Chán; Vojtěch Žíla
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8536815

6649a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: PR Kovašín, mezi obcemi Bratronice a Doubravice
souřadnice: 49°21'26.00"N, 13°51'4.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1995
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1996): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Kovašín. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2210072

6649b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Sedlice, Bachaue westsüdwestlich der Gemeinde, Lokalität Ovčín
souřadnice: 49°22'0.00"N, 13°57'5.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1981-06-02
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 37-38: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1774310

6649c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Únice – mokřadní lado při potůčku v údolí JJZ od obce, několik desítek trsů mezi buly *Carex paniculata*.
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'18.50"N, 13°51'56.90"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-16
náleze: R. Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735490

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Zadní Zborovice: louka při Z břehu rybníka "Ve Stružkách" 1,25 km JJZ od středu osady
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'11.91"N, 13°51'7.08"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2008-05-15
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8536817

6649d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Domanice: louky v údolí S - SV od Domanic
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-05-15
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: 9975146

6650b

lokality: Vlhká místa na levém břehu Otavy u Jistce
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'8.70"N, 14°8'51.80"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1921-07-19
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659171

6650c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Dobeč: louka v údolí SV od ryb. Stašova S od Dobeči
nejbližší obec: Dobeč, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1954-05-02
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: 9975419

6651a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: c0086_222324_119_M1.1
nejbližší obec: Tukleky u Oslova, okres Písek
souřadnice: 49°23'36.31"N, 14°11'45.82"E, ± 153m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229287

6652a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: c0187_222421_9_M1.7
nejbližší obec: Bojenice, okres Písek
souřadnice: 49°21'59.08"N, 14°20'55.43"E, ± 6m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0187: c0187. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4237282

6652b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: c0186_222422_75_M1.7
nejbližší obec: Opařany, okres Tábor
souřadnice: 49°23'4.24"N, 14°27'16.38"E, ± 307m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0186: c0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4237954

6652d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Haškovcova Lhota - pravý břeh říčky Smutné VJV mlýna U Viktorů, 0,6 km JZ od JZ okraje obce.
souřadnice: 49°19'45.00"N, 14°27'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-11
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1420801

6653b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 9.Dudov u Skrýchova: lesní rybník 1,5 km J od osady, 465 m n. m. - Sádlo (39; 6653b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9828874

6653c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Bechyňská Smoleč - les 0,3 km JZ kóty 515,9, 1 km SV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'56.00"N, 14°33'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-11
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1428626

6653d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Bechyňská Smoleč - les 0,3 km JZ kóty 515,9, 1 km SV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'55.00"N, 14°33'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-11
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1438244

6654b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Bítov u Radenína; silná expanze
souřadnice: 49°23'0.55"N, 14°48'18.80"E, ± 79m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11893176

6654c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: c0063_233106_30_R2.2
nejbližší obec: Želeč u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°18'19.44"N, 14°40'7.75"E, ± 85m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-06
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0063: c0063. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4405978

6654d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Tučapy: Tučapy: rybník Mořátko SSV obce, okolní louky
nejbližší obec: Tučapy, okres Tábor
souřadnice: 49°18'7.70"N, 14°48'43.20"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Deyl
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8475904

6655a

lokality: Chrbonín, okolí Nového rybníka
nejbližší obec: Chrbonín, okres Tábor
souřadnice: 49°21'56.30"N, 14°53'9.30"E
nadmořská výška: 587 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955-06-28
náleze: J. Kaisler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659162

6655b

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora bohémica: distr. Tábor: Břeh rybníku Švejcarák S od Svatavy. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Lidmaň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'49.00"N, 14°59'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-08-10
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669296

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 0_opravy_231325_90_M1.3
nejbližší obec: Černovice u Tábora, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'49.97"N, 14°57'31.50"E, ± 133m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4355187

6655c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 804.Tříklasovice u Psárova: vlhká louka v lese Jankov 1,3 km J od osady, 530 m n. m. - Skalický (67; 6655c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
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: 9844895

6655d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: c0246_233105_1_T1.6
nejbližší obec: Chválkov u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'7.04"N, 14°57'51.95"E, ± 352m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4405182

6656a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: j0201_233201_44_M1.7
nejbližší obec: Těmice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'2.09"N, 15°3'37.40"E, ± 82m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Jana Kailová
pramen: Jana Kailová. j0201: j0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4414136

6656b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: c0242_231423_8_M1.7
nejbližší obec: Ústrašín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'24.38"N, 15°8'48.12"E, ± 138m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362486

6656c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 144. (6656c) Benešov: louka při potoce pod samotou Hřeben JV od obce.
nejbližší obec: Benešov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'19.00"N, 15°2'13.00"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: 8205289

6656d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 151. (6656d) Pravíkov: rybník Nový SSV od obce.
nejbližší obec: Pravíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'36.00"N, 15°6'25.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-08-23
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: 8205401

6657a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 158. (6657a) Rovná u Zajíčkova: rybníček a rašelinné louky pod křižovatkou silnic Z od osady.
nejbližší obec: Rovná u Zajíčkova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'12.00"N, 15°14'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-19
nálezcce: 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: 8205558

6657b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 202. (6657b) Nová Buková: les V šancích při silnici směr Zajíčkov ca 1,5km SSZ od obce.
nejbližší obec: Nová Buková, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'26.00"N, 15°17'17.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-24
nálezcce: 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: 8206185

6657c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 249. (6657c) Vlášence-Drbohlavy u Čelistné: slatinné louky u potoka ca 500m ZJZ od osady.
nejbližší obec: Vlášence-Drbohlavy, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'52.00"N, 15°10'20.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-17
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: 8206958

6657d

lokality: Počátky, obec Polesí, mokré rašelinné louky na prameništi u SZ okraje lesa Borky, 1,2 km SSV obce
nejbližší obec: Polesí u Počátek, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'0.10"N, 15°15'23.70"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-03
nálezcce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659132

6658a

lokality: Hojkov, NPP Hojkovské rašeliniště 0,6 km J od obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'56.30"N, 15°24'50.70"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-25
nálezc: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659167

lokality: Hojkov, na druhotně zarostlých mokřích zrašelinělých místech na rašeliništi J od obce, hojně
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'56.10"N, 15°24'50.80"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-02
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659166

lokality: Hojkov, mokrá druhotně zrašelinělá místa na rašeliništi J od obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'57.00"N, 15°24'49.80"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-02
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659169

lokality: Hojkov, mokré louky nad J břehem rybníku Sviták, 0,7 km S obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'47.10"N, 15°24'44.90"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-02
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659178

lokality: Hojkov, prameniště rašeliniště kolem potůčku, 500 m J od obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'56.70"N, 15°24'49.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-05-31
nálezc: I. Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659168

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2015: !;
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
nálezc: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669200

6658b

lokality: Mirošov, mokřadní louky v širokém údolí Jedlovského potoka nad i pod silnicí, 250-750 m JV obce
nejbližší obec: Mirošov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'14.10"N, 15°28'16.30"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-08
náleze: I. Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659174

lokality: Mirošov, mokré rašelinné louky v nivě Jedlovského potoka u S okraje obce
nejbližší obec: Mirošov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'33.40"N, 15°27'50.30"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659177

6658c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 132. Těšenov: rašelinné louky a olšina na dně a v okolí zaniklého rybníčku, 1,3 km V od obce
nejbližší obec: Těšenov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'50.00"N, 15°22'36.00"E
nadmořská výška: 595-605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-07-01
náleze: 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: 9358803

6658d

lokality: Jezdovice, CHPV Jezdovické rašeliniště při V okraji lesa 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'26.10"N, 15°27'42.50"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-07-23
náleze: I. Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659143

lokality: rašelinné louka u JZ břehu rybníka Broum 1,2 km SSV od obce Buková
nejbližší obec: Buková u Třešti, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'8.80"N, 15°27'6.30"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-07-30
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659141

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: "jezírko" asi 100 m východně od státní silnice mezi obcemi Salavice - Jezdovice. S. m. 540 m
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'35.00"N, 15°29'2.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-05-27
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669214

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Jezdovice, mokrá loučka asi 300 m sev. od žel. stanice. S. m. ca 530 m
nejbližší obec: Salavice, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'4.00"N, 15°29'9.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-01
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669216

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; J. Dvořák: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: rašelinná louka na západním okraji rybníka Broum. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Buková u Třešti, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'11.00"N, 15°27'5.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-06-13
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669215

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: rašelinná louka při severním okraji rybníka Broum, 5 km SZ od města Třešť. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Buková u Třešti, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'12.00"N, 15°27'12.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-26
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669217

6659a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 331. Popice: Popický rybník, ca 1,1 km SSV od obce (včetně litorálu), 570 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Popice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'31.00"N, 15°32'56.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423685

6659b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: j0175_234105_16_M1.7
nejbližší obec: Čížov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'8.50"N, 15°35'46.28"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4459310

6659c

lokalita: Třešť, pobřežní porosty lesního rybníka Durchák v polesí Zadní Pouště, 4 km V od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'59.10"N, 15°32'14.90"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-14
náleze: I. Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659131

lokalita: Vılanec, rašeliniště na pravém břehu potoka nad rybníčkem Nový, při SV okraji lesa, 2 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Vılanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'23.70"N, 15°33'4.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-07-22
náleze: I. Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659152

lokalita: Vılanec, 7 km J od Jihlavy, rašeliniště na pravém břehu potoka nad rybníčkem Nový při SV okraji lesa, 2 km ZSZ obce
nejbližší obec: Vılanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'21.90"N, 15°33'2.40"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-19
náleze: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659151

lokalita: Suchá, rašelinné louky v údolí potoka záp. obce
nejbližší obec: Suchá u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'2.70"N, 15°33'54.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-06-11
náleze: K. Rybníček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659133

6659d

lokalita: Cerekvička, zrašelinělé dno bývalého malého rybníčku v údolí potoka na S straně Sokolíčského lesa, 1,25 km J od obce
nejbližší obec: Cerekvička, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'24.50"N, 15°35'18.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-07-28
náleze: I. Růžička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659142

6660a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: j0175_232421_78_M1.7
nejbližší obec: Otín nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'26.99"N, 15°41'48.98"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4403343

6660b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: j0216_234203_13_T1.5
nejbližší obec: Kamenička, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'52.99"N, 15°48'39.38"E, ± 192m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
nálezcce: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0216: j0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4473534

6660c

lokality: Přímělkov, údolí Brtnice, u Doubkova mlýna
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'6.10"N, 15°43'38.50"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-29
nálezcce: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659148

6660d

lokality: Čechtín, v lučním příkopu v místě zv. Ve žlebech, nad silnicí ke Koutům
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'3.80"N, 15°49'9.40"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1946-06-10
nálezcce: F. Jičínský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659134

lokality: Čechtín, v lučním příkopu ve žlebech v boučku
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'28.10"N, 15°48'48.90"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1946-06-08
nálezcce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659137

lokality: Radošov, v lučním příkopu na Síčkách za myslivnou Cípy
nejbližší obec: Radošov, okres Třebíč
souřadnice: 49°20'19.30"N, 15°48'22.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1946-06-02
nálezcce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659149

lokality: Svatoslav, na břehu rybníka u zámečku Zátíší
nejbližší obec: Svatoslav u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'50.80"N, 15°49'20.30"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1945-06-21
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659147

lokality: Kouty, louka pod Švajnovkou (mezi Čechtínem a Kouty)
nejbližší obec: Kouty u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'19.30"N, 15°48'35.60"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-06-17
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659135

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: na břehu rybníka v Bransouzích. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Chlum nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'11.00"N, 15°45'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-07-05
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669182

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; H. Toivonen 1982: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: okraj rybníka v Bransouzích SZ od Třebíče. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Chlum nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'9.00"N, 15°45'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-08-01
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669181

6661a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: j0216_232423_21_T1.5
nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'42.76"N, 15°51'8.14"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0216: j0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4404616

6661b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Rybník Prchal - Olší nad Oslavou; rybník
souřadnice: 49°23'26.10"N, 15°59'49.38"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-19
náleze: Petra Doležalová
pramen: Mgr. Petra Doležalová (2013): Mapování obojživelníků a plazů
projekt: NDOP
poznámka: Pěkný rybník, celkem čistý s pozvolným přechodem litorálu do louky, dobře osluněný
ID: 11141237

6661c

lokality: Svatoslav, údolí Svatoslavského potoka, olšina na levém přítoku 1 km SV od Žákova mlýna
nejbližší obec: Svatoslav u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'49.10"N, 15°52'14.50"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-06-12
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659146

lokality: Čechtín: na louce v Poušti při pěšině na Smrček
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'25.60"N, 15°49'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-06-14
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659136

6662a

lokality: Kozlov u Křižanova, litorál rybníku Sochan 700 m SSZ středu obce
nejbližší obec: Kozlov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'6.40"N, 16°4'24.60"E
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-06-26
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659170

6662b

lokality: Ořechov u Křižanova, mokrá louka přímo u žel. st. v obci, hojně
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'59.70"N, 16°8'12.90"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659153

lokality: Ořechov, rašelinná loučka pod hrází Tvrzského rybníku, Z od obce
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'2.00"N, 16°8'5.20"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-06-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659155

lokality: Ořechov, mokrá louka u vypuštěného rybníku v samé blízkosti železniční stanice u obce
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'0.00"N, 16°8'12.50"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-05-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659154

lokality: Ořechov u Křižanova, rybník na okraji obce, západně od nádraží
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'6.20"N, 16°7'47.60"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-08-30
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659157

6662d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Ruda u Velkého Meziříčí
souřadnice: 49°18'46.97"N, 16°7'56.16"E, ± 27m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-07
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová Barbora (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10674209

6663a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: j0214_243103_22_M1.7
nejbližší obec: Skřínářov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'11.99"N, 16°10'39.04"E, ± 148m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-19
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0214: j0214. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4570582

6663b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: j0082_241324_318_T1.5
nejbližší obec: Rojetín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'12.68"N, 16°15'2.99"E, ± 264m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0082: j0082. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4529443

6663c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: j0063_243109_5_M1.7
nejbližší obec: Březské, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'57.49"N, 16°13'35.87"E, ± 4m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0063: j0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4571024

6664c

lokalita: Tišnov, v bažince u Březiny
nejbližší obec: Březina u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'1.80"N, 16°24'32.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-05
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659140

6665c

lokalita: bahnitá loučka asi 150 m sev. hájenky Výrazy u Svinošic, u cesty tamtéž
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'44.30"N, 16°34'29.70"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-12
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659145

lokalita: Zlobice u Kuříma
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'1.70"N, 16°30'55.80"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1918-05-27
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659139

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Tišnov: na lukách pod Zlobicí u Kuříma
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'38.00"N, 16°31'60.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-05-28
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669271

6666c

lokalita: Wiesen bei Kiritein
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'40.00"N, 16°44'51.20"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1902-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659138

6667a

původní jméno: *Carex rostrata*
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: 6364095

6667c

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov. Porost s *Petasites hybridus* u břehů Podomice pod Černovem [k. 473 m]. S. m cca 420 m
nejbližší obec: Ježkovice na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'41.00"N, 16°52'28.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1972-06-22
náleze: A. Skotalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669250

6669b

lokalita: Kojetín, močál při trati Kojetín–Chropyně
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'11.90"N, 17°19'45.40"E
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-06-02
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659158

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Kojetín na Hané, močál při trati Kojetín - Chropyně
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'9.00"N, 17°19'41.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-05-12
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669242

6669d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 21. Kovalovice: prameniště a pastvina v údolí potoka 0,6 km SZ až 1,0 km SSZ od obce
nejbližší obec: Kovalovice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 210-225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9011313

6670a

lokalita: Kojetín: močál při lužním lese
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'16.00"N, 17°20'22.80"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-19
náleze: L. Reitmayerová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659159

lokality: Kojetín na Hané, močál u lužního lesa mezi Kojetínem a Chropyní
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'19.80"N, 17°20'13.90"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-05-12
náleze: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659160

lokality: na bažinné louce u Chropynského rybníku
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'2.30"N, 17°22'5.90"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1934-05-06
náleze: H. Zavřel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659156

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, břeh rybníka u zámku
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'13.00"N, 17°21'58.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-05-21
náleze: J. Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669146

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, tůňka u trati na Kojetín
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'29.00"N, 17°20'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-06-21
náleze: J. Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669147

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Haná, Kojetín, močál při luž. lese
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'22.00"N, 17°20'18.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1969-08-03
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669241

6670c

lokality: Kroměříž, v tůni u Strže
nejbližší obec: Miňůvky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'27.40"N, 17°22'23.30"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1934-05-26
náleze: H. Zavřel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659144

6671a

lokality: Z okolí Tučap u Holešova
nejbližší obec: Tučapy u Holešova, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'34.80"N, 17°34'38.30"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
nálezce: s. coll.
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659161

6672a

lokality: Chvalčov, Říka (cvičná louka lesnické školy), mokřina u cesty na Tesák
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'42.10"N, 17°43'15.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1985-07-11
nálezce: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659164

6672b

lokality: Rajnochovice, Větětín pod Sochovou, louka naproti pionýr. tábora Zbrojovka Brno
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'13.40"N, 17°49'12.90"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1988-05-29
nálezce: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659173

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Hostýnské vrchy, Rajnochovice, údolí Košovy, nekosená zarůstající slatina cca 1,5 km Z od kóty Bludný (659 m). S. m. 450 m
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'39.00"N, 17°49'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1997-06-18
nálezce: J. Novosadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669218

6673a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Tab.7.sním.1. Hostýnské vrchy: Hoštálková: pěnovcové luční prameniště.
nejbližší obec: Hoštálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'9.91"N, 17°51'33.74"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
nálezce: Chytrý; Dančák; Novosadová
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: 8382542

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Hostýnské vrchy, Hošťálková
souřadnice: 49°22'9.91"N, 17°51'33.25"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1996-06-22
náleze: J. Tkačíková
pramen: Hájková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 5: 7-51.
projekt: ČNFD
ID: 2784827

6673d

lokalita: Vsetín, pod Žamboškou
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'19.30"N, 17°58'42.90"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: G. Říčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659150

6674a

lokalita: Růždka, PP Lúčky-Roveňky, loučky s prameništi a potůčky ve smrkovém lese 1,5 km JJV od evangelického (východního) kostela v obci
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'55.90"N, 18°0'8.20"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2014-06-06
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659165

6675b

lokalita: Velké Karlovice, Jezero
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'29.40"N, 18°16'32.40"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1948-08-02
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659175

lokalita: Vsetín, Velké Karlovice, Jezero
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'29.70"N, 18°16'32.10"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1948-08-03
náleze: V. Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659176

6676a

původní jméno: *Carex rostrata*

lokalita: údolí Babská, mokřadní louka ca 1 km S od okraje ústí údolí

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2008-06-30

nálezce: Leoš Lipp

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: 8777164

6744a

původní jméno: *Carex rostrata*

lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína

souřadnice: 49°16'9.71"N, 13°3'58.86"E, ± 30m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2012-05-09

nálezce: Zuzana Mašková

pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 10556488

6744b

původní jméno: *Carex rostrata*

lokalita: p0023_214207_20_M1.1

nejbližší obec: Chudenín, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'51.61"N, 13°6'31.03"E, ± 25m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2001

nálezce: Jiří Sladký

pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002

ID: 4151746

6744d

lokalita: Nýrsko, mokré-vlhké degradované louky v nivě Svinského p., pod prameništěm v blízkosti býv. osady Zadní Chalupy, 4.2 km ZSZ Hamerského Dvora,

nejbližší obec: Zadní Chalupy, okres Klatovy

souřadnice: 49°14'53.60"N, 13°5'53.20"E

nadmořská výška: 740 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1995-07-08

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13659089

6745c

původní jméno: *Carex rostrata*

lokalita: Zadní Hamry (Šumava), niva Uhlavy SZ od koupaliště

souřadnice: 49°12'34.00"N, 13°9'55.00"E

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: 1995-08-09

nálezce: I. Matějková

pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica, Plzeň, 5: 51-108.

projekt: ČNFD

ID: 2326243

6745d

lokalita: Javorná, Šimandlův Dvůr, niva levobřežního přítoku potoka Ostružná, u silnice do osady Onen Svět, 0,6 km JZ od středu obce, mokrá louka
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'56.70"N, 13°17'46.70"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1995-07-09
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659062

lokalita: Javorná, mokřad s olší podél potoka (přítok Pstružného p.) mezi silnicí a Šimandlovým dvorem, 700 m ZJZ kostela v obci
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'59.20"N, 13°17'45.30"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1995-07-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659064

6746c

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: p0111a_223121_152_R2.2
nejbližší obec: Mokřany, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'31.82"N, 13°20'38.87"E, ± 3m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0111a: p0111a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4248556

6746d

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: Petrovice (westlich von Sušice)
souřadnice: 49°13'5.00"N, 13°26'25.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
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: 1771200

6747b

lokalita: Hejná, Luh
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'13.90"N, 13°39'27.20"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1960-05-31
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659117

6747c

lokalita: Sušice, louky u zrušené obce Záluží
nejbližší obec: Rok, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'40.00"N, 13°32'59.10"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1971-07-02
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659059

6747d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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: 8536807

6748a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Kalenice: louky JV obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'1.00"N, 13°43'27.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
náleze: Josef Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. - KSSPPOP, Plzeň, 272 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13246161

6748b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Dolní Poříčí - olšiny na pravém břehu Otavy
nejbližší obec: Dolní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'49.14"N, 13°48'9.66"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
náleze: Josef Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – KSSPPOP Plzeň, 272 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13292415

6749a

lokalita: Strakonice, in ripis paludosis piscinae Dolejší rybník, sept. ab opp. Strakonice
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'54.50"N, 13°54'41.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1949-05-15
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659110

lokalita: Strakonice, in ripis stagnorum in parte orient. phasanae Bažantnice in ripa dextra fluminis Otava, versus occ. ab oppido Strakonice
nejbližší obec: Nové Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'32.40"N, 13°52'28.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1949-05-14
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659094

lokality: Strakonice, in locis humidissimis ad opedem sept. collis Šibeničnick, sept. ab opp. Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'36.20"N, 13°54'20.60"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-05-30
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659103

6749b

lokality: Strakonice, in palude in parte orient. planitie Na bahnech dictae, orient. ab oppido Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'0.90"N, 13°55'34.30"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-06-11
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659099

lokality: Strakonice, in fossis humidis in pratis ad rivulum, sept. a pago Slaník
nejbližší obec: Rovná u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'32.60"N, 13°57'8.80"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-06-09
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659102

lokality: Strakonice, in piscinulum in pratis merid. a pago Domanice
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'41.00"N, 13°55'19.40"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1947-06-20
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659126

6749c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Hoštice: louka na SV svahu Kalného vrchu S od Hoštic
nejbližší obec: Hoštice, okres Strakonice
nadmořská výška: 510-530 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1954-06-21
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: 9975421

6749d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Svaryšov: louka na S úpatí Karlovce V od Svaryšova
nejbližší obec: Svaryšov, okres Strakonice
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1949-04-18
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: 9975142

6750a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Sudoměř u Čejetic: bažinaté louky pod silnicí ZSZ od Sudoměře
nejbližší obec: Sudoměř u Čejetic, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955-05-13
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: 9975422

6750b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Kestřany (Písecko), asi 2 km JJV od kostela. NPR Řežabinec, Z okraj rezervace.
souřadnice: 49°15'5.00"N, 14°4'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005
náleze: T. Štechová
projekt: ČNFD
ID: 1151146

6750c

lokalita: Strakonice, in ripis piscinae Škaredý rybník, merid.-or. a pago Sudoměř
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'33.30"N, 14°3'55.80"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-08-28
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659085

6750d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: rašeliniště na JZ břehu rybníka Řežabince ZSZ od obce
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°15'3.60"N, 14°4'59.90"E
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-08-03
náleze: Pavla Nedvědová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996613

6751c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: PP Skalský 992
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°13'19.03"N, 14°10'52.64"E, ± 295m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1994-06-09
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Posouzení lokality Skalský rybník a přilehlých biocenóz. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6891836

6751d

lokalita: Protivín, ad piscinam Nový prope pagum Krč
nejbližší obec: Krč u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'39.10"N, 14°15'11.50"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1948-05-27
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659058

6752a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 5. Hosty: luční bažina u silnice směr Koloměřice 1,5 km SV od obce
nejbližší obec: Hosty, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'22.54"N, 14°23'55.77"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976
pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 8892028

6752b

lokalita: Nuzice, mokřad v louce pod lesem u L břehu Lužnice, S od obce
nejbližší obec: Nuzice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'42.90"N, 14°27'33.40"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-06-05
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659104

6752d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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: 8893228

6753a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Hodětín: Hodětín: louka a luční příkopy mezi výběžky lesa 1 km V obce
nejbližší obec: Hodětín, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8475909

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 40.Komárov: S břeh rybníka Rožberk Z od obce, 430 m n. m. - Grulich (39; 6753a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829310

6753b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 78.Komárov: Malý Benešovský rybník SSZ od obce, 440 m n. m. - Grulich (39; 6753b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9830459

6753d

lokalita: Soběslav, in turfosis Borkovická blata dictis prope vicum Borkovice
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'58.40"N, 14°37'42.30"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949-06-05
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659073

lokalita: In paludibus sphagnosis Blata inter vico Vesce et Borkovice ad oppidum Soběslav
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'6.70"N, 14°38'56.40"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-01
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659065

lokalita: In paludibus sphagnosis Blata dictis inter vico Záluží et Mažice ad oppidum Soběslav
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°14'1.80"N, 14°37'52.70"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-02
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659076

lokalita: rašelinné mokřady u Mažic
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'28.20"N, 14°37'15.20"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1905-08-24
náleze: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659069

6754a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Soběslav - S břeh Nového rybníka v S části města. Soběslav.
souřadnice: 49°16'11.00"N, 14°42'35.60"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-04-26
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1448292

6754b

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Um Tutschapp [= Tučapy]: im Ablaufe des Teiches Prostřední
nejbližší obec: Tučapy u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°17'21.00"N, 14°47'46.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1809-07
náleze: B. V. Berchtold
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669127

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; H. Toivonen 1982: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Um Tutschapp [= Tučapy] - Prag
nejbližší obec: Tučapy u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°17'21.00"N, 14°47'46.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: B. V. Berchtold
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669126

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: c0133_233112_6_M1.6
nejbližší obec: Kvasejovice u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°15'55.15"N, 14°46'37.99"E, ± 64m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0133: c0133. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4408154

6754c

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2015-03-17: *Carex rostrata*;
lokalita: Bohemia, distr. Tábor, Dráčov. J. Č.: Dráčovská tůň
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°14'6.00"N, 14°42'56.00"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-08-14
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669206

původní jméno: *Carex rostrata*

lokality: 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

pramen: Kurka R. & Kotlaba F. (2000): Vzácne a méně hojně rostliny v okrese Tábor - III. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 40: 39-44.

herbář: herb. R. Kurka

projekt: FLDOK

ID: 9423926

6755a

původní jméno: *Carex rostrata*

lokality: 154.Nová Ves u Dírné: dolní rybníček 1,7 km V od osady, 490 m n. m. - Skalický (39; 6755a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: 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: 9832357

6755b

původní jméno: *Carex rostrata*

lokality: c0246_233114_94_X7

nejbližší obec: Březina u Deštné, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°17'41.96"N, 14°55'18.16"E, ± 232m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Pavel Leischner

pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4409432

6755d

původní jméno: *Carex rostrata*

lokality: c0009_233125_75_M1.7

nejbližší obec: Lodhěřov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°12'23.87"N, 14°56'22.13"E, ± 59m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001

nálezce: Tomáš Kučera

pramen: Tomáš Kučera. c0009: c0009. 2001.

projekt: NDOP

ID: 4413724

6756a

původní jméno: *Carex rostrata*

lokality: c0247_233212_91_R2.2

nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°16'33.60"N, 15°4'49.55"E, ± 60m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Jana Navrátilová

pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4420720

6756b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: c0247_233213_21_M1.7
nejbližší obec: Straná u Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'39.58"N, 15°9'11.23"E, ± 74m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4421250

6756c

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2015-03-17: *Carex rostrata*;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Lovětín. J. Č.: rybník Horní Lesák u Dolní Radouň
nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'5.00"N, 15°1'60.00"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-14
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669203

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: PP Horní Lesák
nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'3.29"N, 15°2'3.39"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrt
pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Horní Lesák. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7838121

6756d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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
pramen: Hroudová Z. (1972): Příspěvek k fytoocenologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.
projekt: FLDOK
ID: 8865914

6757a

lokalita: Počátky, obec Polesí, mokrá loučka na dně vypuštěného rybníku pod samotou Šejby, 1,7 km JZ obce
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'53.20"N, 15°14'22.30"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659109

6757b

lokality: Jihlávka, mokrá ostřicová loučka v depresi na Z okraji obce
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'42.00"N, 15°17'7.10"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982-08-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659097

lokality: Horní Dubenky, mokrá loučka na V břehu rybníku Bor,
nejbližší obec: Horní Dubenky, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'47.40"N, 15°18'26.80"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1981-07-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659098

lokality: Jihlávka, na rašelinných loukách mezi železniční stanicí Jihlávka a Kalištským rybníkem
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'2.90"N, 15°17'45.70"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1981-07-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659091

lokality: Horní Dubenky, rašeliniště pod hrází rybníka Bor, 500 m Z od obce
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'38.00"N, 15°18'17.90"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1978-06-04
náleze: I. Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659095

6757c

lokality: v litorálu malého rybníku u silnice do Počátek, 0,6 km SV od železniční stanice Počátky-Žirovnice
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'34.80"N, 15°13'3.40"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659086

6757d

lokalita: Klátovec, rašeliniště a rašelinné louky kolem rybníka Zhejral, 1,5 km V od obce
nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'20.90"N, 15°18'38.00"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1986-05-28
náleze: I. Růžička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659066

lokalita: Klátovec, na rašelinných loukách u S i Z břehu rybníku Zhejral, V od obce
nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'21.10"N, 15°18'36.80"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1983-06-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659067

lokalita: Býkovec, rašelinné louky pod tratí Horní Vilímeč-Jihlávka, 1 km Z od obce
nejbližší obec: Býkovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'6.20"N, 15°16'15.50"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659079

lokalita: Býkovec, na mokřích raš. lukách po pravé straně žel. trati H. Vilímeč-Jihlávka, Z od obce, velmi hojně
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'11.50"N, 15°16'18.30"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982-06-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659080

6758a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 221b. Nová Ves: mokřadní a rašelinná louka nad P břehem Švábovského potoka na JZ straně silnice do Hor. Cerekve, 2,2 km
SZ od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'45.00"N, 15°20'9.00"E
nadmořská výška: 620-630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-07-01
náleze: 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: 9362078

6758b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 243a. Čenkov: rybník Sovovka s pobřežními porosty, 1 km SV od obce
nejbližší obec: Čenkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'17.00"N, 15°27'8.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-02
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: 9362918

6758c

lokalita: Řídelov, Malý pařezitý rybník
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'29.00"N, 15°23'43.30"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2006-06-12
náleze: J. Vorel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659082

lokalita: Řásná, Velký Pařezitý rybník
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'43.00"N, 15°22'40.70"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1993-06-02
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659070

lokalita: Lhotka u Mrákotína, mokrá louka nad rybníkem Horní Mrzatec
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'24.90"N, 15°21'50.40"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1988-07-17
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659057

lokalita: Řásná, severní břehy Plodového rybníka, 1 km severně obce
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'47.40"N, 15°23'24.40"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1984-07-07
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659071

lokalita: Řídelov, na rašelinném břehu Malého pařezitého rybníku
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'29.10"N, 15°23'42.20"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1981-07-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659083

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Telč. Podmáčená louka mezi rybníky Horní a Dolní Mrzatec. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'11.00"N, 15°21'58.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982-06-10
náleze: A. Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669145

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Řásná: u Velkého Pařezitého rybníka
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'42.00"N, 15°22'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1965-08-15
náleze: J. Šuhájková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669275

6758d

lokalita: Doupě, rašelinné louky za Doupských rybníkem,
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'0.40"N, 15°25'37.70"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659074

6759a

lokalita: Třešť, pobřežní porosty Lovětínského rybníka na polesí Pouště, 250 m S od silnice do Stonařova, 4 km V od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'5.70"N, 15°32'10.50"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-14
náleze: I. Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659116

6759b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Jestřebí u Brtnice; Nyní ochrannářsky kosené, dříve ale dlouhodobě nekosené vlhké louky, nedávno zbavené náletu dřevin (obrážející pařezy), nerovnoměrná degradace.
souřadnice: 49°16'10.22"N, 15°35'58.42"E, ± 223m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-06
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11845438

6759c

lokality: Sedlejev, PP Rašelinné jezírko Rosička, údolí přítoku Pavlovského potoka 1,88 km SSV středu obce
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'30.50"N, 15°30'47.00"E
nadmořská výška: 569 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-02
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659084

6759d

lokality: Hladov, údolí Hladovského potoka, rašelinná louka nad rybníčkem nad Jinšovem, 1,6 km V středu obce
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'43.40"N, 15°38'9.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-06-01
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659061

lokality: Opatov, údolí Hladovského potoka, olšina nad rybníkem Jinšov, 2,4 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Opatov na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'41.60"N, 15°38'32.70"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-08
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659060

6760a

lokality: Kněžice u Třebíče, louka na prameništi Výseckého potoka při silnici asi 1 km SSZ od Nové Brtnice
nejbližší obec: Víska u Kněžic, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'44.20"N, 15°42'6.40"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-29
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659106

lokality: Zašovice u Kněžic, prameniště pravého přítoku Radonínského potoka SV od obce
nejbližší obec: Zašovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'41.50"N, 15°43'27.90"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-29
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659096

lokality: Kněžice: rašelinná louka mezi obcí a Novou Brtnicí, 600 m JZ od zámečku Chaloupky,
nejbližší obec: Kněžice u Třebíče, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'2.90"N, 15°41'50.10"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-06-10
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659100

6760b

lokality: Račerovice, louka Vidorka
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'5.80"N, 15°49'34.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946-06-03
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659092

lokality: Červená Lhota, v lučním příkopu nad Moudříkem
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'47.90"N, 15°47'57.90"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1945-05-27
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659107

lokality: Čechtín, na Demáčku
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'45.90"N, 15°49'42.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1945-05-26
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659128

6760c

lokality: Hrutov u Kněžic, Na podlesích, louka na potůčku JZ pod Stráží horou
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'49.00"N, 15°40'40.40"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-07-14
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659087

lokality: Okříšky, ve strouze na rašelinné louce vlevo od silnice do Zašovic
nejbližší obec: Okříšky, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'53.70"N, 15°44'46.80"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-05-25
náleze: V. Řehořek
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659090

6761a

lokality: Horní Vilémovice, lesní louka při potoce SZ pod Jelení hlavou
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'56.40"N, 15°52'31.20"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-09-20
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659111

lokality: Čechtín, na bažinaté louce mezi Višůvkou a Krčůvkou
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'42.10"N, 15°50'25.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1946-05-22
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659127

lokality: Čechtín, v olšině ve žlábku na Brabečnici ve Svinech nedaleko silnice do Svatoslavi
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'55.50"N, 15°50'33.90"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1946-05-19
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659129

6761b

lokality: Nárameč, rybník Silniční v údolí Mlýnského potoka, 1 km SV kaple v obci
nejbližší obec: Nárameč, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'5.20"N, 15°59'16.40"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-08-31
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659101

lokality: Rudíkov u Třebíče, zamokřená louka v terénní depresi mezi železniční tratí a silnicí V od obce
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'34.00"N, 15°57'11.50"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-23
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659123

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokality: in Wiesen bei Trnava. Třebíč
nejbližší obec: Trnava u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'17.00"N, 15°55'27.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1906-05-16
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669247

6761c

lokalita: Ptáčov, mokrý příkop pod hrází rybníku Židloch, ZSZ obce
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'2.00"N, 15°54'23.60"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-06-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659077

lokalita: Račerovice, na pokraji kaluže v hliníku račerovické cihelny
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'49.60"N, 15°49'58.50"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942-06-22
náleze: F. Jičínský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659088

lokalita: Borovina
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'13.00"N, 15°50'40.10"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659056

lokalita: Pod Židlochem
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'0.90"N, 15°54'24.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659075

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Luka pod Židlochem u Třebíče
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'57.00"N, 15°54'16.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908-05-28
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669267

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Flora moravica. Třebíč. Bažinatá louka pod rybníkem Židlochem u Ptáčova
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'1.00"N, 15°54'48.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-05-16
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669236

6761d

lokality: Ptáčov u Třebíče: Vornálka pod Němečkem
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'24.50"N, 15°55'46.10"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-05-29
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659068

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokality: Flora moravská. Teichen bei Ptáčov bei Trebitsch
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'38.00"N, 15°55'22.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-05-05
náleze: F. Zavřel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669292

6762a

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Vel. Meziříčí: vlhká louka severně od Kněžského kopce u Mihoukovic. S. m. cca 490 m
nejbližší obec: Kamenná nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'40.00"N, 16°2'3.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-07
náleze: J. Skryja
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669302

6762d

lokality: Teiche am Namiest
nejbližší obec: Ocmanice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'56.90"N, 16°7'54.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1889-06
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659063

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Namiest
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'28.00"N, 16°9'6.00"E, ± 5000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669173

6763a

lokality: Osová Bitýška, Březka, mokrá louka v údolíčku p. Drchalka, nad silnicí Holubí Zhoř-Nové Sady, 0,9 km SSV středu obce
nejbližší obec: Březka u Velké Bíteše, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'24.80"N, 16°10'8.60"E
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-08-19
náleze: R. Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659118

lokality: Velká Bíteš, mokrá vysokobylinná louka v nivě přítoku p. Bitýška, 100 m S od hráze rybn. Koupelna, 1,15 km V–VSV od kostela ve městě
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'28.70"N, 16°14'27.80"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-08-26
náleze: R. Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659119

lokality: Březka, mokrá louka v údolíčku potoka Drchalka 0,9 km SSV středu obce
nejbližší obec: Březka u Velké Bíteše, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'29.00"N, 16°10'6.70"E
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-08-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659120

lokality: Velká Bíteš, mokrá vysokobylinná louka v nivě přítoku potoka Bitýška, 100 m S od hráze rybníku Koupelna, 1,15 km V–VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'32.30"N, 16°14'28.60"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-08-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659122

6763b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Zhořská mokřina
nejbližší obec: Zálesná Zhoř, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'12.64"N, 16°17'28.71"E, ± 368m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. PP Zhořská mokřina - botanický IP.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6514679

6763c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Pucov; rybník, není moc eutrofní a spíš extenzivní, makrofyta přítomna, nepatrně M1.7 v litorálu
souřadnice: 49°14'54.76"N, 16°11'7.97"E, ± 106m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12472423

6763d

lokality: Stanoviště, v mokřím slatinném příkopu v S části borového lesa Žďáry, 1 km JV obce
nejbližší obec: Stanoviště na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'57.10"N, 16°16'7.20"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-07-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659072

lokality: Stanoviště, bažinatá zátoka u SV břehu většího rybníku J od hájovny Příčnice, 1 km VJV obce
nejbližší obec: Stanoviště na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'12.10"N, 16°16'6.70"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-06-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659081

lokality: Stanoviště, v mokřím slatinném příkopu (tůň) v borovém lese v S části lesa Žďáry, ca 1 km JV obce, zřídka
nejbližší obec: Stanoviště na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'2.90"N, 16°15'56.90"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659078

lokality: Příbram u Zastávky u Brna, mokrá louka u potoka, vytékajícího z rybníka za obcí
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'3.90"N, 16°17'40.40"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659054

lokality: Příbram na Moravě, mokrá louka u útoka, vytékajícího z rybníku Kuchyňka, 1 km SZ kaple v obci
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'6.90"N, 16°17'35.20"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659055

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Moravia, distr. Brno-venkov. Stanoviště: rybník asi 800 m VJV od kaple v obci. S. m. 528 m. 491412 s. š., 161550 v. d.
nejbližší obec: Stanoviště na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'12.00"N, 16°15'50.00"E
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-06
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669159

6764b

lokalita: bahnitá louka na konci střelnice za Moravskými Knínicemi při lese
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'43.50"N, 16°29'15.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-08
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659105

lokalita: při potoku od Jezírka v Oboře za Moravskými Knínicemi, hojně
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'51.10"N, 16°29'48.80"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-06-03
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659108

lokalita: slatinné louky proti myslivně Podháj u Chudčic
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'34.10"N, 16°28'47.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-05-29
náleze: J. Dvořák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659125

lokalita: louky pod Dálkou u Chudčic
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'55.70"N, 16°28'27.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06-02
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659130

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica - Kuřimsko. V bažinaté části mokřých luk "Za střelnici" 1,5 km JV Mor. Knínic, roztroušeně. S. m. 320 m
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'45.00"N, 16°29'17.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998-07-26
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669249

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Chudčice u Brna
nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'13.00"N, 16°27'46.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669300

6764c

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: Domášov, in prato versus Rudka
nejbližší obec: Domašov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'43.00"N, 16°20'14.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-30
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669240

6765a

lokalita: Lelekovice, mokrá slatinná louka v nivě potoka Ponávka, v místech zv. Na podemlýní, J od obce
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'1.90"N, 16°34'50.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-06-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659112

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Lelekovické louky (Hluk) u Strážné
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'59.00"N, 16°34'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-05
náleze: R. Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669290

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Lelekovské louky
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'59.00"N, 16°34'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: R. Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669289

6765b

lokalita: Lelekovice, mokrá slat. louka v údolí Ponávky (údolí Hluk) v místě zv. Na dolním mlýnku, J obce, vzácně
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'2.20"N, 16°34'55.20"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-06-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659113

lokalita: bažinatá louka pod bývalým Slavičkovým mlýnem v údolí potoka Ponávky jižně Lelekovic, roztroušeně
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'2.20"N, 16°34'55.20"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-07-15
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659114

lokality: na bažinné louce v Podemlýni v Lelekovicích (před domem J. Miliona) roztroušeně v nejmokřejší části
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'2.20"N, 16°34'55.20"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-07-15
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659115

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica - Kuřimsko. Mokrá louka 500 m J od bývalého Dolního mlýna v Lelekovicích, podél strouhy v louce, pořádku.
S. m. 290 m
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'2.00"N, 16°34'55.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-06-16
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669248

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Brno: na lukách u Mokré Hory
nejbližší obec: Mokrá Hora, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'39.00"N, 16°35'5.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-06-07
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669273

6765d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Morava - Brno. Židenice: Okraj rákosí v bařině dle želez. trati k Maloměřicům
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°38'25.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-05-08
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669264

6766b

lokality: Gr. Bukovin bei Kiritein, auf Wiesen
nejbližší obec: Bukovina, okres Blansko
souřadnice: 49°17'31.90"N, 16°46'34.10"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1922-06-05
náleze: Thenius
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659121

lokality: Sumpfwiesen zwischen Kiritein und Grosse Bukowin
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'34.00"N, 16°45'23.20"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1900-05-27
náleze: F. Teuber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659124

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Gr. Bukovin bei Kiriten, Mähren, auf Wiesen
nejbližší obec: Bukovina, okres Blansko
souřadnice: 49°17'50.00"N, 16°46'48.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1922-06-05
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669278

6768a

lokalita: bažinatá louka u Moravských Prus
nejbližší obec: Moravské Prusy, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'17.30"N, 17°3'10.60"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1956-06-12
náleze: M. Tomková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659093

6774a

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Moravia Or., distr. Vsetín, pagum Hovězí. Hovězí, na louce u Křupalů
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'40.00"N, 18°3'29.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1933-06-11
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669246

6844b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Hojsova Stráž
souřadnice: 49°10'51.21"N, 13°9'30.32"E, ± 142m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2013-10-21
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1746 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 12976172

6845a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 46. Špičák: louky a mokřady, 300 m Z od železniční stanice
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'38.00"N, 13°13'8.00"E
nadmořská výška: 855 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9399782

6845b

lokalita: Železná Ruda, Pamferova Huť, vlhké až mokré rašelinné louky v nivě potoka Řezná, pod silnicí, 0,8 km SZ-1,3 km SSZ od kóty 965 m Na pošťáku
nejbližší obec: Pancíř, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'3.60"N, 13°15'21.20"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996-07-26
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659029

lokalita: Nová Hůrka, údolí Slatinného potoka, 0,7 km JV od křižovatky silnic Železná Ruda-Javorná a odbočky do obce Dobrá Voda, blatkový bor
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'41.80"N, 13°17'18.90"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996-07-27
nálezc: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659034

lokalita: Železná Ruda, rašelinná loučka v SZ cípu rašeliniště s klečí, pod silnicí k Dobré Vodě, 0,4 km JJZ od Gerlovy Huti
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'50.40"N, 13°17'7.50"E
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996-07-27
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659037

lokalita: Železná Ruda, Z okraj lesního vrchoviště s Pinus pseudopumilio, 0,5 km JZ od hájovny Gerlova Huť, SV města.
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'47.70"N, 13°17'8.10"E
nadmořská výška: 935 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-07-09
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659036

lokalita: Javorná, býv. osada Starý Brunst, mokré mechaté Caricetum rostratae u P břehu Křemelné, pod bochanem vrchovištní rašeliny, 1,3 km JZ kóty 1021.7 Hadí vrch, JV od býv. osady
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'42.10"N, 13°19'32.70"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-07-10
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659043

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Šumava: rašelina u Brunstu
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'29.00"N, 13°18'21.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1915-09-13
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669195

6845c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 41. Železná Ruda: mokré louky a mokřady, 1950 m JZ od obce
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'41.00"N, 13°12'50.00"E
nadmořská výška: 755 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9399959

6845d

lokalita: Prášily, jezero Laka, rašelinné porosty v zadní (jižní) části jezera
nejbližší obec: Hůrka u Železné Rudy, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'33.20"N, 13°19'35.20"E
nadmořská výška: 1085 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996-07-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659019

6846a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: p0111a_223121_141_T1.5
nejbližší obec: Kochánov III, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'54.28"N, 13°20'56.00"E, ± 191m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0111a: p0111a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4248530

6846b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: p0112a_223308_515_T1.5
nejbližší obec: Zálužice I, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'59.03"N, 13°28'32.99"E, ± 193m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2003
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Zuzana Mašková. p0112a: p0112a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4270901

6846c

lokality: Prášily, mokré rašelinné louky v nivě Prášilského potoka ca 400 m V od středu obce,
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'22.80"N, 13°22'60.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-07-13
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659017

6846d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: n0036_223312_337_T1.5
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'6.46"N, 13°25'39.50"E, ± 94m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
náleze: Magda Haasová
pramen: Magda Haasová. n0036: n0036. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4274917

6847a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Radešov u Rejštejna
souřadnice: 49°9'9.75"N, 13°30'3.77"E, ± 68m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-05-23
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10617736

6847b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Tab.3.sním.7. PR Na Volešku: nachází se ca 2km JZ od obce Soběšice a ca 1,5km SV obce Strašín na Sušicku. JV exp.,
Představuje zachovalý polopřiroz.ekosystem v nivě potoka Novosedelského tvořený slatin. až zrašelin.loukami (Ftg.37c, souřad.
uved. autor. 491130/1340).
nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'26.00"N, 13°39'41.00"E
nadmořská výška: 642-650 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2003-06-26
pramen: Matějková I. (2004): Ochrana flóry a vegetace v přírodní rezervaci Na Volešku u Soběšic. - Erica 12: 65-81.
projekt: FLDOK
ID: 7945889

6847c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Kašperské Hory
souřadnice: 49°8'42.14"N, 13°33'59.98"E, ± 101m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-06-07
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11851955

6847d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Řetenice u Stach; Mělká rýha.
souřadnice: 49°7'36.80"N, 13°35'28.44"E, ± 105m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-06-14
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11854993

6848b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 0_opravy_223403_267_R2.2
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'20.95"N, 13°47'40.02"E, ± 8m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Petr Horn
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4291470

6848c

lokality: Přečín, vlhké louky 700 m Z kravína
nejbližší obec: Přečín, okres Prachatice
souřadnice: 49°8'31.20"N, 13°44'0.80"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1981-06-06
náleze: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659024

6848d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: malý rybníček a jeho břehy v lukách na pravém břehu potoka Spůlka V od osady Mlýny
nejbližší obec: Žár u Vacova, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'32.70"N, 13°45'7.10"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996617

6849b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 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: 10039111

6850b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Bavorov: Svinětice: JZ konec hráze Zadního rybníka, asi 1,35 km SSV od kapličky ve středu obce
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'10.00"N, 14°6'17.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-04-26
náleze: Petr Kouček
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8439913

6850d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: jižní Čechy, Kačírek
souřadnice: 49°8'38.00"N, 14°7'4.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-05-29
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1404826

6851a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: jižní Čechy, Velká Outrata
souřadnice: 49°9'30.00"N, 14°10'15.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-08-10
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1406176

6851b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: při potůčku v olšině pod hrází Koučekého rybníka
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'36.30"N, 14°17'31.10"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013-05-08
náleze: et al.; Milan Štech; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996620

6851d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Dívčice: ryb. Černá, mokrá loučka pod hrází při V břehu a hráz rybníka.
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
náleze: Kateřina Šumberová; J. Rydlo
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: 8461742

6852b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Litoradlice; Tužebníková lada kolem strouhy přecházející v porosty vysokých ostříc. Místy ruderalizace
souřadnice: 49°9'51.01"N, 14°25'46.57"E, ± 203m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-23
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1535 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11776261

6852d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Purkarec: Purkarec u Hluboké nad Vltavou: louka 900 m JJV osady
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1983
náleze: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1983
ID: 8454780

6853a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 248. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6853a): Tuchonice u Žimutic: slatinné louky a lesík v lukách SSV Kamenného rybníka 1km JV osady.
nejbližší obec: Tuchonice u Žimutic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'29.00"N, 14°31'52.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1982
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8152688

6853b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 191. Horusice: slatinné loučky při S břehu Horusického rybníka, 420 m n. m. - Kurka (39; 6853b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Rudolf Kurka
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: 9832889

6853c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Vlčkov u Drahotěšic; zachovalé lado s dom. Fil.ulm., hojně Scir.syl., výskyt Molin.c., Eq.flu., Lys.vul., Cx.rost.+hirt., Calt.pal., Myos.nem., Cirs.pal.+arv., Urt.dio.(hl. okraje)
souřadnice: 49°6'34.94"N, 14°31'29.37"E, ± 99m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-10-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11570749

6853d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Záblatí: PR Záblatské louky
souřadnice: 49°6'18.00"N, 14°39'15.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-15
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1471299

6854a

lokalita: Veselí nad Lužnicí, in pratis turfosis ad ripam piscinae Horusický
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'0.70"N, 14°41'31.20"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976-06-23
náleze: J. Dvořák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659027

lokalita: na rašelinách u Horušického rybníka
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'5.30"N, 14°41'34.20"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1958-06-15
náleze: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659030

6854b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Kardašova Řečice - Cikar: JV břeh rybníka Drápal, 2 km Z od Cikaru
souřadnice: 49°9'13.00"N, 14°48'42.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06-16
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2004): Rašeliníštní vegetace v severní části třeboňsko-jindřichohradeckého pomezí (jižní Čechy).
- Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 44: 45-58.
projekt: ČNFD
ID: 1470880

6854c

lokalita: Horusický rybník, vlhká louka u vtoku Zlaté stoky
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°8'42.70"N, 14°41'31.30"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959-05-15
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659026

lokalita: Třeboň: in paludosis prope Švarcenberský rybník
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'30.50"N, 14°42'20.60"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1950-07-03
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659023

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Ponědrážka. J. Č.: SPR Hovízna
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'36.00"N, 14°41'36.00"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-07-31
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669204

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Ponědrážka: rybník Hliniř
nejbližší obec: Lhota u Dynína, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'12.00"N, 14°40'58.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1984-08-01
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669285

původní jméno: A. Vydrová: *Carex acutiformis*; R. Řepka (BRNL) 2013: *Carex rostrata*;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Ponědrážka: rybník Hliniř
nejbližší obec: Lhota u Dynína, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'12.00"N, 14°40'58.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1984-08-01
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669287

6854d

lokalita: Klec, východní břeh rybníku Naděje
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'1.10"N, 14°45'9.50"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993-07-20
náleze: V. Žíla
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659020

6855a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0134tr_233309_506_M1.7
nejbližší obec: Mnich u Kardašovy Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'27.25"N, 14°54'8.17"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4437569

6855b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Děbolín: Děbolín: malý rybníček 400 m SSV železniční zastávky
nejbližší obec: Děbolín, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8475908

6855c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: w0134tr_233309_14_R2.3
nejbližší obec: Ratiboř u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'33.35"N, 14°53'28.25"E, ± 47m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4438013

6855d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: w0134tr_233314_461_T1.5
nejbližší obec: Polště, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'9.91"N, 14°55'41.56"E, ± 62m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4441077

6856a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Rodvínov - Velký rybník 1 km JV obce. Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'49.00"N, 15°3'48.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-31
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447199

6856b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Nová Olešná_6090273
nejbližší obec: Nová Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'40.36"N, 15°9'52.96"E, ± 42m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-30
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5751059

6856c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Jindřiš
souřadnice: 49°8'53.52"N, 15°2'30.78"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-03
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0413 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10910073

6856d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Jindřichův Hradec, Krvavý rybník, severozápadní břeh (spolu s *C. lasiocarpa*). S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'30.00"N, 15°7'43.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1982-07-06
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669152

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: PR Krvavý a Kačležský rybník
souřadnice: 49°6'38.70"N, 15°6'25.58"E, ± 2062m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk P., Koutný P., Kaláb J. et al. IP PR Krvavý a Kačležský rybník, botanika, zoologie. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6684967

6857a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Nová Olešná_6090102
nejbližší obec: Nová Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'27.16"N, 15°10'38.28"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-29
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5748592

6857b

lokalita: Horní Meziříčko, rašelinné louky u S břehu 2. meziříčského rybníku, SV od obce
nejbližší obec: Horní Meziříčko, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'43.70"N, 15°15'10.30"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-06-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659035

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Sumrakov_150008
nejbližší obec: Sumrakov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'56.70"N, 15°19'4.26"E, ± 23m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2006-08-14
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5056911

6857c

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Jindřichův Hradec: Kunžak - podmáčená louka na V břehu ryb. Hejdáku asi 2 km V od obce. S. m. ca 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
nálezc: H. Andrejchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669122

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: (RS1)Tab.2. PP Rašeliniště u Suchdola: lokalita se nachází v k.ú. Suchdol u Kunžaku (okr. Jindř.Hradec). (Údaje o recentních lokalitách druhu jsou uved. v tab.1. str.15) (Průzkum se konal v letech 2005-2007)
nejbližší obec: Suchdol u Kunžaku, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'55.00"N, 15°14'18.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007
nálezc: Štech; Štechová
pramen: Štechová T. & Štech M. (2009): Současné lokality *Hamatocaulis vernicosus* (Mitt.) Hedenäs na Českomoravské vysočině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 6: 13-24.
projekt: FLDOK
ID: 8229334

6857d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 1. 90/6857d Jihlavské vrchy: Radlice: (9km SZ od Dačic) na rašelinných březích a rašeliništi u horního většího rybníčku v soustavě 3. lesních rybníčků v místech zv. "Rašeliniště Radlice", 1200m SZ od obce.
nejbližší obec: Radlice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'57.00"N, 15°18'57.00"E
nadmořská výška: 618 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2004-07-05
nálezc: I. Růžička
pramen: Růžička I. (2005): Dva nové nálezy *Calamagrostis phragmitoides* Hartman na Českomoravské vrchovině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 57-59.
herbář: MJ
projekt: FLDOK
ID: 8221694

6858a

lokalita: Olší, rašelinná louka na západním břehu rybníka asi 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'40.80"N, 15°22'10.90"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-10
nálezc: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659033

lokalita: Olší, na rašelinné louce na záp. břehu rybníka
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'40.80"N, 15°22'10.90"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-06-17
nálezc: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659032

lokality: Mrákotín, osada Dobrá Voda, rašelinné louky JZ osady
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'27.30"N, 15°22'32.50"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1961-06-15
nálezce: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659039

lokality: Hora a luka u Olší
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'29.50"N, 15°22'27.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659031

6858b

lokality: Telč
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'29.40"N, 15°26'40.40"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-05-11
nálezce: M. Křížo
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659049

6858c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 50. 6858c/201. Řečice u Volfířova: mokřadní a rašelinná louka za osadou.
nejbližší obec: Řečice u Volfířova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'25.00"N, 15°22'9.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962
nálezce: I. Růžička
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8214638

6858d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 92. 6858d/201. Myslůvka u Černíče: rašelinná louka při V břehu rybníčku ca 0,75km VJV od osady, (VKP Na Klátově).
nejbližší obec: Myslůvka u Černíče, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'14.00"N, 15°27'5.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8215336

6859a

lokality: Zvoleňoves
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'47.30"N, 15°30'6.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659453

6859b

lokality: Stará Říše, rašelinná louka mezi S břehem rybníka Velký Hruškovec a silnicí do Hladova, 1,5 km S obce
nejbližší obec: Stará Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'29.40"N, 15°36'0.90"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-01
náleze: I. Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659050

lokality: Opatov, V zákopech, mokrá louka v okolí kóty 631
nejbližší obec: Opatov na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'47.40"N, 15°38'52.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-06-29
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659053

lokality: Sedlatice u Staré Říše, rašelinná louka Na rosičkách na Horském potoce, 500 m SZ od obce Hory
nejbližší obec: Sedlatice, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'27.00"N, 15°38'32.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-07-07
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659048

6859c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 132. 6859c/201. Horní Slatina: louka nad Horním rybníkem SZ od obce.
nejbližší obec: Horní Slatina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'7.00"N, 15°33'10.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
náleze: J. Švarc; P. Doležal
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8215864

6859d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Zdeňkov_5970148
nejbližší obec: Zdeňkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'24.40"N, 15°36'28.19"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-10
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5733277

6860a

lokalita: Lesná u Želetavy-Chalupy, rybník na prameništi Brtnice mezi obcemi Lesná a Chalupy, ca 3,5 km kostela sv. Michala v Želetavě
nejbližší obec: Lesná u Želetavy, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'28.70"N, 15°40'48.10"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-15
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659040

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Flora moravica: Třebíč: na louce u Štětěch [= obec Štětěchy]. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Štětěchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'28.00"N, 15°43'8.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1931-08
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669266

6860b

lokalita: Čáslavice, CHÚ U hájenky v údolí Bolíkovického potoka, mokrá louka 1,5 km Z obce
nejbližší obec: Čáslavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'3.10"N, 15°45'1.10"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-04
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659028

lokalita: Mastník, vlhká louka při silnici do Kojetic
nejbližší obec: Mastník, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'0.20"N, 15°49'29.80"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-06-07
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659038

6860c

lokality: Želetava-Bítovánky, údolí levého přítoku Želetavky, mokrá louka nad koupalištěm 1 km V kostela v Želetavě
nejbližší obec: Želetava, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'35.00"N, 15°41'55.10"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-07-02
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659025

6860d

lokality: Bolíkovice: potůček na rašelinné louce na JV okraji Bolíkovského lesa, Z obce
nejbližší obec: Bolíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'18.80"N, 15°45'3.60"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08-07
náleze: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659022

6861a

lokality: Kracovice, bažinatá louka nad obcí
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'32.30"N, 15°50'51.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1948-05-20
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659051

lokality: Při potůčku na bažinaté louce u Kracovic
nejbližší obec: Kracovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'34.60"N, 15°50'46.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-05-31
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659052

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; H. Toivonen 1982: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: Kracovice: u potůčku na louce na sev. úpatí Pekelného kopce (570 m) nad obcí. S. m. ca 490 m
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'26.00"N, 15°51'12.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-07-12
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669231

6861c

lokalita: Jaroměřice n. Rokytnou, louka nad rybníkem při silnici do Bořova
nejbližší obec: Jaroměřice nad Rokytnou, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'28.20"N, 15°54'7.60"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-26
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659018

6862c

lokalita: Valeč, údolí Mocly (Rouchovanky) pod soutokem potoků, cca 2,5 km ZJZ obce, vlhká louka
nejbližší obec: Valeč u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'17.50"N, 16°0'17.10"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-02
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659021

6864b

lokalita: Popůvky, mokrá slatinná olšina u potoka v lesním údolí k Omicím, ca 1 km Z od obce, všechny rostliny sterilní, roztr.
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'41.50"N, 16°28'18.60"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-05-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659042

lokalita: Popůvky, rozbahněná olšina u potoka v údolí ca 1 km Z od obce
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'44.70"N, 16°28'12.10"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659044

lokalita: slatinné louky u Popůvek
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'44.70"N, 16°28'12.10"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-07
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659045

lokalita: Popůvky: slatinná luka nad Horním rybníkem u Veselky
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'18.90"N, 16°28'54.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922-06-15
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659047

lokality: U rybníku na Veselce
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'11.80"N, 16°29'3.10"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1901-07-08
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659046

6865b

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Moravia - okres Brno Černovice: v úzkém příkopu jižně žel. trati s *Equisetum limosum* var. *verticillatum* hojně pospolitě.
Podklad: alluvium. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'58.00"N, 16°38'49.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1946-05-16
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669211

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Paradiesau b. Brünn, Mh. [= Mähren]
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'58.00"N, 16°38'49.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1897-05
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669244

6874b

lokality: Střelná, in prato madido in valle versus pagum Horní Lideč una cum *Salix rosmarinifolia*
nejbližší obec: Střelná na Moravě, okres Vsetín
souřadnice: 49°10'37.20"N, 18°5'6.50"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1943-07-11
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659041

6946a

lokality: Šumavská jezera, Prášíly
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'36.00"N, 13°24'0.50"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1946-08
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659007

6946b

lokalita: Srní, mokré údolní luční rašeliniště 1,2 km SV-1,0 km VJV od kóty 1016 m Kostelní vrch
nejbližší obec: Srní I, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'45.60"N, 13°28'51.30"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996-07-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658995

6946c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Javoří Pila; Louky podél Javořího potoka. Sukcesně zarůstající - mozaika biotopů, nálet. Javoří potok V4B - nezakreslitelné.
souřadnice: 49°2'5.58"N, 13°24'51.52"E, ± 384m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-08-01
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11834952

6946d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Javoří Pila
souřadnice: 49°1'26.31"N, 13°27'19.78"E, ± 287m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-09-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 11108506

6947a

lokalita: Horská Kvilda-osada Zhůří, prameništění svahové rašelinné louky ca 1.0-1.4 km JJV kóty 1187.1m Hutská (Zhůřská hora), Z–ZJZ osady, v řídkých březinách se smrkem
nejbližší obec: Zhůří u Rejštejna, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'51.40"N, 13°33'15.80"E
nadmořská výška: 1130 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-07-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659012

6947b

lokalita: močál u potoka z Traxler Filcu u Horské Kvildy
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'53.90"N, 13°34'54.10"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1954-07-18
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658996

6947c

lokality: Kvilda, luční mokřady kolem levobřežního přítoku Teplé Vltavy, 1,7 km JZ od kostela
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'46.40"N, 13°33'47.40"E
nadmořská výška: 1080 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2007-06-29
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658972

lokality: Filipova Huť, okolo potůčků vlevo od silnice z Kvildy na V okraji obce
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'40.70"N, 13°31'33.60"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2007-06-24
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658982

lokality: Horská Kvilda, Horní Antýgl, mokřad na lesní louce 550 m VJV od vrchu Sokol, 1,7 km JZ od obce
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'44.10"N, 13°32'31.70"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2007-06-25
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658990

lokality: Kvilda, PR Jezerní slat', Cariceta rostratae u potůčku v S části rezervace, hojně.
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'27.00"N, 13°34'13.30"E
nadmořská výška: 1070 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-07-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658986

lokality: Kvilda, PR Jezerní slat', vrchoviště v severní části
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'28.10"N, 13°34'28.50"E
nadmořská výška: 1060 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-07-12
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658987

lokality: Kvilda, louky 1 km S obce
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'33.20"N, 13°34'52.80"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1988-06-30
náleze: M. Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658978

lokality: Filipova Huť, na Tetřeví slati 4 km Z od Kvildy
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'39.10"N, 13°32'48.20"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1972-07-15
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658980

lokality: Kvilda, Tetřeví slať, rašeliniště
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'39.10"N, 13°32'48.20"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1960-07-21
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658981

lokality: in Spagnetis magnis Jezerní slať dictis, ad vicum Horská Kvilda
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'33.80"N, 13°34'21.90"E
nadmořská výška: 1060 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1951-08-07
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658988

lokality: Gfilder Filz
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'3.70"N, 13°34'13.90"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1899-08
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658984

6947d

lokality: Nový Svět, mokrá cariceta na okraji mezotrofního rašeliniště s vrchovištními prvky na V okraji Novosvětské slati, 700 m SZ
středu osady,
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'46.40"N, 13°39'35.60"E
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-07-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658973

6948a

původní jméno: Carex rostrata
lokality: Vimperk
souřadnice: 49°3'6.66"N, 13°44'6.34"E, ± 135m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-07-19
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10849544

6948b

lokalita: pratis in valle rivi Bořanovický potok, sept.-orient. a pago Bořanovice
nejbližší obec: Bořanovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'45.50"N, 13°48'28.80"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-07
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659011

6948c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Klášterec u Vimperka
souřadnice: 49°1'54.52"N, 13°44'20.31"E, ± 41m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-08-13
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10944580

6948d

lokalita: pratis humidis ad pagum Veselka
nejbližší obec: Veselka u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'34.30"N, 13°49'22.90"E
nadmořská výška: 915 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-06-24
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658979

6949a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Svatá Maří; Fragmenty porostů sv. *Calthion* v rovinné, nejvhčtí části louky. Mírná eutrofizace.
souřadnice: 49°3'29.87"N, 13°49'54.03"E, ± 178m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-04
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11771711

6949c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Louky S od Řepešina, J od mlýna na Cikánském potoku, na potůčku.
souřadnice: 49°0'14.00"N, 13°54'24.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1957-06-18
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: 1750883

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Louky v širokém údolí SV od Řepešína.
souřadnice: 49°0'10.00"N, 13°54'43.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1957-06-14
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: 1751329

6950d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: EVL Kralovické louky (projekt JCK)
souřadnice: 49°0'28.05"N, 14°5'0.93"E, ± 129m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2013
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Kralovické louky
projekt: NDOP
ID: 12023131

6951b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Zbudovská blata (Českobudějovicko)
souřadnice: 49°5'31.00"N, 14°18'36.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1997): Historie Zbudovských blat a jejich vegetace (Českobudějovicko). - Příroda, Praha, 11: 29-52.
projekt: ČNFD
ID: 1979153

6951c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: louky na SSZ okraji Dolních Chrástán
souřadnice: 49°0'49.00"N, 14°12'33.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1964-06-02
náleze: J. Gazda
pramen: Gazda J. (1967): Louky s ostřicí Davallovou (*Valeriano dioicae*-*Caricetum davallianae* (Kuhn 1937) Moravec 1964) v jižním Předšumaví. - Sborn. Provoz.-Ekon. Fak. České Budějovice, ser. polythem., 5/10: 1-10.
projekt: ČNFD
ID: 2359486

6952a

lokalita: Zliv, Kubatovská blata, východní konec nad Zlivským rybníkem
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'13.40"N, 14°20'56.60"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-06-09
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659003

lokality: Mydlovarský rybník-sv část směrem k Zahajskému rybn., hned za ostrovem
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'39.40"N, 14°22'17.20"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-07-16
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659008

lokality: Zliv, Zahajský rybník
nejbližší obec: Zahájí u Hluboké nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'44.10"N, 14°22'48.90"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1953-07-08
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659009

lokality: Zliv u ČB, Velký Knopr, v cípu pod vlečkou do elektrárny v Mydlovarech a na východním břehu pod lesem
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'44.80"N, 14°20'51.60"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1944-06-22
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659010

6952b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Hluboká nad Vltavou: Zlatěšovický rybník ca 0,6 km sz. od vrchu Baba, břehy a litorál
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'41.26"N, 14°26'41.00"E, ± 50m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2006-06-24
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K., Štech M. & Douda J. (2007): Příspěvek k poznání květeny a vegetace Staré obory u Hluboké nad Vltavou. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 127–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 24.6., 25.6.;
ID: 8471969

6952c

lokality: Dasný u Českých Budějovic, olšina na bařině u potoka J od Bezdreva za lesem
nejbližší obec: Dasný, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'48.10"N, 14°24'16.80"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1959-07-24
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658983

6952d

lokality: České Vrbné, olšina u cesty ve Špitálském (Černišském) lese, 2 km JZ od obce
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'0.00"N, 14°25'54.50"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1960-05-24
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658969

6953a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Ševětín: lesní mokřad ca 700 m J od kóty 500,3, les J Ševětína.
nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-05
náleze: Božena Šerá
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: 500-510;
ID: 8461746

6953b

lokality: louky na Dvořišti u Lomnice nad Lužnicí
nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'16.40"N, 14°39'7.30"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1884-05-21
náleze: A. Weidmann
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659004

lokality: Lomnice nad Lužnicí. Lomy na Dvořišti
nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'16.40"N, 14°39'7.30"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1884-05-21
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659005

6953c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: w0096_224424_23_M1.7
nejbližší obec: Velechvín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'26.77"N, 14°34'24.20"E, ± 81m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331865

6954a

lokality: Třeboň, Malý Dubovec (tisská soustava)
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'0.80"N, 14°43'26.90"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-06-15
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659000

lokality: Rašeliny Ptačí Blato u Lomnice nad Lužnicí
nejbližší obec: Smržov u Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'11.80"N, 14°39'57.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1912-07
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659014

lokality: Lomnice nad Lužnicí, bažinný potok Na Šancích
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'54.60"N, 14°43'15.40"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1886-06-01
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659013

lokality: U vody u břehu rybníku v Dubovcích v Lomnici nad Lužnicí
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'7.10"N, 14°43'43.70"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-05-26
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659001

6954b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Kolence: SV břeh rybníka Přední Pasecký
souřadnice: 49°5'2.00"N, 14°47'49.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-27
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1470024

6954c

lokality: Lomnice nad Lužnicí, rašelina na J okraji Malého Tisého
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'58.40"N, 14°44'34.50"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-09-26
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658992

6954d

lokality: Třeboň-lázně, louka za tratí
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'30.20"N, 14°46'37.90"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1967-06-08
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658971

lokality: Třeboň, v rybníku u Sv. Víta
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'18.80"N, 14°46'51.90"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1886-08-13
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658977

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Třeboň: komplex Mokrá luka
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'5.00"N, 14°46'11.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-05-28
nálezce: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669286

6955a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0083tr_233319_85_M1.7
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'55.85"N, 14°52'19.70"E, ± 7m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezce: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443132

6955b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Dolní Lhota, Cihelna: JZ okraj rybníka Velká Lásenice (Lomecký ryb.) u přítoku pod Blatskou hrází
souřadnice: 49°3'12.00"N, 14°57'44.00"E
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-09-08
nálezce: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1469775

6955c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 49°0'25.00"N, 14°49'59.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-09-11
nálezce: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476678

6955d

lokalita: in sphagnetis prope vicum Příbraz haud procul ad oppido Jindřichův Hradec
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'26.30"N, 14°57'8.60"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1966-07-18
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658985

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0061tr_331105_414_R2.3
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'19.08"N, 14°59'41.24"E, ± 182m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4947873

6956a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Horní Pěna
souřadnice: 49°5'39.50"N, 15°3'1.59"E, ± 104m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-17
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10967165

6956b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Rybník Růže
nejbližší obec: Dobrá Voda u Číměře, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'19.16"N, 15°6'53.52"E, ± 101m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6356443

6956c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Nová Bystřice (distr. Jindřichův Hradec), tůň v lese 2,9 km JJZ od zámku v městečku
souřadnice: 49°0'3.30"N, 15°4'37.10"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-29
náleze: A. Vydrová
pramen: Vydrová A. et Grulich V. (2010): Lekniny (rod *Nymphaea*) v jižních Čechách. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 25-71.
projekt: ČNFD
ID: 1240785

6956d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: JČ, Nová Bystřice, Albeř
nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'55.00"N, 15°8'29.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-06-10
náleze: M. Světlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669268

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Hůrky - 0,3 km S od železniční stanice Hůrky
souřadnice: 49°2'51.61"N, 15°9'27.81"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2003-07-14
náleze: E. Horodyská
pramen: Horodyská E. (2006): Minerotrofní rašeliniště Českomoravské vrchoviny: Srovnání historických a současných dat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1160962

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Hůrky (o. J. Hradec), SZ pobřeží rybníka pod železniční zastávkou
souřadnice: 49°2'48.00"N, 15°9'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2001-07-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636643

6957a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 4. Mosty: osada Zvůle ca 1,6 km J od obce, rybník Zvůle
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'45.00"N, 15°14'11.00"E
nadmořská výška: 635 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: 9593182

6957b

lokalita: Horní Radíkov, přítok Valtínovského potoka 400 m S obce
nejbližší obec: Horní Radíkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'19.30"N, 15°17'17.90"E
nadmořská výška: 587 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-01
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659015

lokalita: Matějovec, mokřadní louka za Hladovým rybníkem 0,85 km VJV od kostela
nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'58.20"N, 15°15'20.50"E
nadmořská výška: 657 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-26
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658998

lokality: Matějovec, mokřadní louka za Hladovým rybníkem 0,85 km VJV od kostela
nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'59.00"N, 15°15'20.20"E
nadmořská výška: 657 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-26
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658999

lokality: Matějovec, v lesním komplexu ZSZ obce, lesní rašeliniště
nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'54.80"N, 15°15'11.60"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2002-06-26
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658997

lokality: Matějovec, "Vlčí jáma" na Radíkovském potoce, ca 1,5 km SZ obce, vypuštěný rybník
nejbližší obec: Dolní Radíkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'32.80"N, 15°15'29.20"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-08-11
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659006

6957c

lokality: Blato, v zameňovací zóně u V břehu Žišpašského horního rybníku
nejbližší obec: Blato u Hůrek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'34.60"N, 15°11'18.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1981-07-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658989

6957d

lokality: Severně Slavonic (asi 2 km), břehové porosty rybníka Dědek
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'49.60"N, 15°18'26.80"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-07-15
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658974

lokality: Slavonice, na břehu Malého spáleného rybníku SZ od města
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'55.60"N, 15°18'9.50"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658975

lokalita: Slavonice, na břehu menšího rybníku za Starým rybníkem, 3 km SZ od města
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'1.20"N, 15°17'56.70"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658976

lokalita: Zlabings
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'28.30"N, 15°19'47.30"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1917-05
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658993

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; J. Podpěra 1928-11: *Carex rostrata* f. *gracilior*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Brandgrund bei Zlabings [= Slavonice]
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'56.00"N, 15°18'11.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1887-08-08
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669219

6958a

lokalita: Liděřovice, v údolí potoka s rybníkem asi 500 m Z od obce
nejbližší obec: Liděřovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'11.30"N, 15°21'8.70"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-28
náleze: I. Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659002

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Českomoravská vrchovina, moravská strana, okres Dačice, břehy Nového rybníka západně od Volfířova
(uosady N. Dvůr). S. m. ca 550 m
nejbližší obec: Lipolec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'38.00"N, 15°20'55.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-02
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669153

6958b

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: 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: 13669188

6958c

lokality: Mezi obcemi Stálkov a Slavonice: břehové porosty rybníka Velký Rákosní
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'20.80"N, 15°20'2.30"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-05
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658970

6958d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: 295. 6958d/202. Holešice u Cizkrajova: vlhké louky u rybníčka ca 1,2km SSV od osady.
nejbližší obec: Holešice u Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'6.00"N, 15°25'17.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8218968

6959a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Dobrohošť; Porost v zadní části rybníka maloplošně přechází v M1.1 s dominantním rákosem (do 20%), v minulosti vyhrnuté, deponie po okraji rybníka.
souřadnice: 49°4'57.73"N, 15°30'23.25"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-02
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11514721

6959b

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Česká republika, Moravia, Českomoravská vrchovina. Štěpkov: U kočičky, 1,5 km JZ od středu obce; na louce
nejbližší obec: Štěpkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'41.00"N, 15°38'32.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-31
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669229

původní jméno: V. Grulich: *Carex rostrata*, 2018: !;
lokalita: Česká republika, Moravia, Českomoravská vrchovina. Lomy: 0,7 km SV od křižky v obci; louka
nejbližší obec: Lomy u Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'12.00"N, 15°36'44.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-31
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669230

6960a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: silnice Meziříčko-Domamil, podmáčená, mírně vyvýšená část aluvia pod rybn. Opička vpravo od silnice
souřadnice: 49°5'37.00"N, 15°41'0.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-23
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: 1925971

6960c

lokalita: Moravské Budějovice, údolí Jevišovky, louka na dně údolí nad rybn. Hrachovec
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'53.10"N, 15°44'2.30"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-08
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658991

6965b

lokalita: Blučina u Židlochovic
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'40.20"N, 16°39'6.30"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921
náleze: S. Staněk
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658994

6968a

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Mor. centr., Ždánice, in prato madido ad ripam dextram rivuli Trkmanka supra pago
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'46.00"N, 17°0'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1955-06-05
náleze: P. Marvan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669207

6972a

lokalita: in prato madido in valle rivi Kaňovský potok infra pagum Kaňovice (versus p. Biskupice)
nejbližší obec: Kaňovice u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°5'57.30"N, 17°41'55.10"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1951-05-27
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659016

7046a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: n0043_321102_519_R1.4
nejbližší obec: Roklanský Les, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'23.24"N, 13°24'42.34"E, ± 40m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. n0043: n0043. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4795155

7046b

lokalita: Šumava, Půrstling
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'6.70"N, 13°29'5.30"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1908-08-14
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658958

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Šumava: Rašelina Blatensko [= Blatenská slat]
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'21.00"N, 13°27'22.00"E, ± 1000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1916-07-17
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669194

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea* var. *paradoxa*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Šumava: V stojaté vodě dle cesty u Roklanské chaty
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'8.00"N, 13°25'52.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1916-07-18
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669197

původní jméno: *Carex rostrata*
souřadnice: 48°58'17.30"N, 13°27'26.80"E
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-07-31
náleze: V. Grulich
pramen: Hadinec P. et Luskýk P. (2014): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XII. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 49: 73-206.
projekt: ČNFD
ID: 1354755

7046d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Filipova Huť
souřadnice: 48°56'50.00"N, 13°29'16.97"E, ± 54m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-07-06
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1395 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R3.1
ID: 10790410

7047a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Filipova Huť
souřadnice: 48°59'9.29"N, 13°30'35.58"E, ± 35m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-08-04
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1395 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.3
ID: 10915798

7047b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Knižecí Pláně; I.zóna. Relativně zachovalé rašelinné loučky.
souřadnice: 48°57'38.64"N, 13°36'36.72"E, ± 196m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-06-18
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 11764764

7047d

lokalita: Strážný, břeh potoka u jeho ústí k JZ břehu Žďárského jezírka, 6 km SZ obce
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'6.60"N, 13°39'6.90"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-08-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658945

lokalita: Strážný, Žďárské jezírko, západní zrašelinělý břeh
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'7.80"N, 13°39'6.70"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-08-08
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658946

7048a

lokality: Račí potok u Horní Vltavice
nejbližší obec: Račí, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'42.40"N, 13°44'12.90"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1972-07-12
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658954

7048b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Kubova Huť: louky J od Kubovy Huti
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-06-19
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: 9974965

7048c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Strážný, PR Hliniště - ca 1,5 km sv. od středu obce
souřadnice: 48°54'49.20"N, 13°44'10.70"E, ± 250m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2006-07-11
náleze: M. Lepší
pramen: Lepší M. (2006): Inventarizační průzkum cévnatých rostlin v PR Hliniště. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa NP a CHKO Šumava, Vimperk a ÚSOP Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1399094

7048d

lokality: Lenora, mokré rašelinné louky v nivě p. Řasnice (P břeh), 1,7 km JJZ od žel.st. Lenora,
nejbližší obec: Vlčí Jámy, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'50.10"N, 13°47'29.30"E
nadmořská výška: 755 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995-07-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658939

lokality: rašeliniště Velká niva u Lenory
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'16.80"N, 13°49'9.90"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1972-07-09
náleze: A. Čvančara
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658940

lokality: in silva paludosa Velká niva inter opp. Volary et Lenora
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'17.00"N, 13°49'12.20"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1972-07-09
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658941

7049a

původní jméno: Carex rostrata
lokality: Louky u Filipova mlýna, J od Řepešina
souřadnice: 48°59'54.00"N, 13°54'30.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1959-06-25
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: 1750733

7049b

původní jméno: Carex rostrata
lokality: Prachatice, Záblatí, 7a6
souřadnice: 48°58'24.00"N, 13°56'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 799 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1964-08-20
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 162 - 7R2
ID: 258299

7049c

původní jméno: Carex rostrata
lokality: Volary, J odkalovací nádrž pod čističkou, 1.3 km JV od nádraží Volary
souřadnice: 48°54'1.00"N, 13°53'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-06-30
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyty ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 127-140.
projekt: ČNFD
ID: 1075237

7049d

lokality: Arnoštov, prameniště levostranného přítoku řeky Blanice na kopci Nad kapličkou, 2,8 km SZ od obce
nejbližší obec: Spálenec, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'35.00"N, 13°57'54.70"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1996-07-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658938

7050a

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2015-04-08: *Carex rostrata*;
lokalita: 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
ID: 13669202

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0181_322106_428_R2.2
nejbližší obec: Rohanov u Prachatic, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'7.10"N, 14°1'52.03"E, ± 179m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2003-09
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0181: w0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4856147

7050b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 0_opravy_322112_91_M1.5
nejbližší obec: Záhoří u Chrobol, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'5.04"N, 14°5'26.38"E, ± 287m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jan Jedlička
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4857810

7050c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0209su_322116_552_R2.2
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'10.69"N, 14°0'49.25"E, ± 246m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4862033

7050d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*, 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov: Březovík, Dobročkovské hadce, vlhká louka u potoka 1,7 km S obce
nejbližší obec: Dobročkov, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'41.00"N, 14°9'26.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1994-06-03
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669163

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Šumava, VVP Boletice, Ktišský rybník (0,8 km JJV obce Ktiš)
souřadnice: 48°54'34.00"N, 14°8'14.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997-10-07
náleze: A. Vydrová
pramen: Vydrová A. et Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 13: 67-92.
projekt: ČNFD
ID: 1915785

7051a

lokalita: Třešňový Újezdec, PP Koubovský rybník, slatinná louka za rybníkem 1,2 km S od obce
nejbližší obec: Třešňový Újezdec, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'49.60"N, 14°10'9.80"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2006-07-08
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658966

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*, 2018: !;
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
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669167

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Dobčice, rekreační rybník 0,9 km J od obce
souřadnice: 48°59'16.00"N, 14°14'17.00"E
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1995-10-02
náleze: A. Vydrová
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 11: 47-66.
projekt: ČNFD
ID: 2080118

7051b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 13. Soukromý rybník v osadě u Vacla, 1,1 km JZ od Holašovic
nejbližší obec: Holašovice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9015989

7051c

lokalita: Brloh, vlhká louka
nejbližší obec: Brloh pod Kletí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'44.70"N, 14°12'36.40"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1966-06-10
nálezce: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658944

7051d

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: w0119bl_322114_158_K1
nejbližší obec: Rojšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'31.12"N, 14°15'13.07"E, ± 144m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2000
nálezce: Leoš Lippl
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 02.05.2000 - 08.10.2002
ID: 4858903

7052a

lokalita: Haklovy Dvory u Českých Budějovic, luční příkop pod rybníkem Frombajger u cesty k Novému dvoru
nejbližší obec: Haklovy Dvory, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'57.50"N, 14°23'59.20"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1958-06-15
nálezce: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658968

lokalita: Haklovy Dvory u Českých Budějovic, strouha v mokřím olšovém lese
nejbližší obec: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'36.20"N, 14°23'35.70"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1952-07-15
nálezce: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658967

7052b

lokalita: Bei Budweis
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'20.60"N, 14°27'37.80"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezce: Jechl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658959

lokalita: Bei Budweis
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'20.60"N, 14°27'37.80"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezce: Jechl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658960

původní jméno: orig.: *Carex ampullacea*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokalita: Bei Budweis
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'33.00"N, 14°26'51.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: F. Jechl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669185

7052c

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*, 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. Mříč: Borský rybník, slatinná louka na SZ břehu
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'12.00"N, 14°19'59.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1994-06-04
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669165

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: PP Mokřad u Borského rybníka
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'15.46"N, 14°19'56.84"E, ± 132m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1999
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena. Vydrová A. (2002): Inventarizační průzkum přírodní památky Mokřad u Borského rybníka, Vegetační kryt. - ms. 10 p. + příl.: Inventarizační průzkum přírodní památky Mokřad u Borského rybníka, Vegetační kryt. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 27.12.2001
ID: 6817270

7052d

lokalita: Budějovice, v travnatém příkopu u lesa Bor
nejbližší obec: Včelná, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'34.40"N, 14°27'32.30"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1907-06
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658943

7053a

lokalita: České Budějovice, na okraji tůně pod rybníkem ca 1,2 km J od obce Hlincova Hora
nejbližší obec: Hlincová Hora, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'36.20"N, 14°33'44.30"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-05-30
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658963

7053b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Ledenice: Zaliny: nekosený mokřad pod hrází Pazdernického rybníka, asi 0,8 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'22.68"N, 14°35'38.04"E
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-04
nálezc: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8439914

7053c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Nedabyle
souřadnice: 48°55'14.08"N, 14°31'5.90"E, ± 86m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-09
nálezc: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10554849

7053d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: w0192_322214_22_R2.2
nejbližší obec: Ohrazení, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'52.37"N, 14°35'43.84"E, ± 176m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05
nálezc: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0192: w0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4887093

7054a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Spolí, PR V rájích 1 km SSZ obce, louka nad pr. břehem Spolského potoka
souřadnice: 48°59'14.00"N, 14°42'27.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1997-08-06
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701779

7054b

lokality: prope pagum Branná, piscina Branský
nejbližší obec: Branná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'0.10"N, 14°46'22.20"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-07
nálezc: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658957

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: w0033tr_331107_51_M1.6
nejbližší obec: Domanín u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'41.62"N, 14°44'54.28"E, ± 3m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezc: Rostislav Černý
pramen: Rostislav Černý. w0033tr: w0033tr. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 09.09.2002
ID: 4947987

7054c

lokalita: Mladošovice: hráz a SZ okraj Nárutského rybníka ca 1 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Mladošovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'54.99"N, 14°42'0.38"E, ± 50m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-05-18
nálezc: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13321447

7054d

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: Lipnice: pod hrází Podřezanského rybníka
souřadnice: 48°54'49.00"N, 14°47'21.00"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-12
nálezc: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1472538

7055a

lokalita: Chlum u Třeboně: pobřeží rybníku Kukla
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'22.10"N, 14°53'23.90"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1968-06-04
nálezc: L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658952

lokalita: Třeboň, břeh rybníka Kukla u osady Koský
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'22.70"N, 14°53'28.30"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1947-06-24
nálezc: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658953

7055b

původní jméno: Carex rostrata
lokalita: Chlum u Třeboně: PR Rašeliniště Pele
souřadnice: 48°57'36.00"N, 14°57'26.00"E
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-17
nálezc: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1471411

7055c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Cep: J břej rybníka Nový u Cepu, 600 m JV od hráze
souřadnice: 48°55'6.00"N, 14°50'16.00"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-08-27
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1469669

7055d

lokality: Chlum u Třeboně, *Caricetum vesicariae* u Hutí
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°55'21.10"N, 14°57'17.60"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1932-08-23
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658942

7056b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: w0089_331203_17_X12
nejbližší obec: Artolec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'52.69"N, 15°9'11.05"E, ± 6m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0089: w0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4954808

7057a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Návary - prameniště 1,2 km JJZ od kaple v Z části obce. Slavonice
souřadnice: 48°58'7.30"N, 15°12'16.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-24
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450938

7057b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: w0110_331209_15_M1.7
souřadnice: 48°58'23.02"N, 15°15'14.36"E, ± 851m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0110: w0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4955996

7057c

původní jméno: *Carex rostrata*

lokalita: 11. Staré město pod Landštejnem: zaniklá obec Romava, rybník Romavský starý, ca 1 km od rozcestí v býv.obci

nejbližší obec: Staré Město p. Landš, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°56'58.00"N, 15°10'37.00"E

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

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: 9593679

7058a

původní jméno: *Carex rostrata*

lokalita: 249. 7058a/201. Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník, do rakouského cípu pod trať.

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'2.00"N, 15°21'42.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968

nálezce: S. Kučera

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8218241

7059d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo: mokřina J od Uherčic. S. m. 440 m

nejbližší obec: Uherčice u Znojma, okres Znojmo

souřadnice: 48°54'29.00"N, 15°38'15.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968-06-18

nálezce: K. Bitner

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13669129

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2018: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo: mokřina JV od Uherčic. S. m. 430 m

nejbližší obec: Uherčice u Znojma, okres Znojmo

souřadnice: 48°54'35.00"N, 15°38'17.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968-06-25

nálezce: K. Bitner

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13669130

7069a

lokalita: fossa in prato madido ad lacum parvum (Malé jezero) versus occidentem a piscina derelicta Dobrolesný rybník versus

merid.-orientem a pago Vlkoš

nejbližší obec: Vlkoš u Kyjova, okres Hodonín

souřadnice: 48°58'37.70"N, 17°10'29.20"E

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1946-06-12

nálezce: S. Staněk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13658965

lokality: Kyjov: Vracov: slatinná luka Čaganov
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'21.40"N, 17°14'0.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1922-06-04
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658961

lokality: Strouhy na bařinách u Vracova
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'21.40"N, 17°14'0.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1922-06-05
náleze: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658962

lokality: Vlkosch bei Gaya
nejbližší obec: Vlkoš u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'36.60"N, 17°10'24.70"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1899-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658964

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokality: Flora moravica: Kyjov, in fossa ad silvam Malá strana pr. Milotice versus Vracov
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'14.00"N, 17°10'27.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1941-06-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669239

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; J. Podpěra: *Carex rostrata* f. *elatio*; V. Grulich 2018: *Carex rostrata*;
lokality: Flora moravica. Bzenec: louky u Čaganova
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'5.00"N, 17°14'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1922-07-05
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669304

7069b

lokality: Bzenec, zarostlý mokřý mlak v olšině na okraji lesa Dúbrava, J od žel. st. v obci, vzácně
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'55.30"N, 17°15'48.60"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1984-07-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658955

lokality: Bzenec, mokrý zarostlý mlak v olšině na S okraji lesa Dúbrava, J od železniční stanice ve městě
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'57.30"N, 17°15'46.10"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1984-07-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658956

lokality: Magnocaricetum paludosum aflorum in pratis madidis l.d. Uhliska (in parte inferiore) infra pineto arenoso Dúbrava ad merid.-orientem ab oppido Bzenec
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'7.90"N, 17°18'27.70"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-05-12
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658951

původní jméno: orig.: Carex; V. Grulich 2018: Carex rostrata;
lokality: Moravia: Jezero pr. Bzenec
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'44.00"N, 17°18'41.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1906-07
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669141

7069c

lokality: in fossa aquosa in pratis l.d. Hrubý Závidov supra pagum Rohatec una cum Hydrocharis morsus-ranae
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'31.20"N, 17°14'31.80"E
nadmořská výška: 166 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-05-30
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658937

7071b

původní jméno: orig.: Carex rostrata; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora Carpatorum Moraviae. Uh. Brod: Nivnice: slatin. part. pastvin pod Lipinami
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'16.00"N, 17°38'52.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925-06-12
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669263

7072c

lokality: Caricetum in valleculo ad pedem merid.-orient. montis Studený apud molam Kventský mlýn
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'5.80"N, 17°44'44.94"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943-08-18
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658947

původní jméno: orig.: Carex rostrata; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora Carpatorum Moraviae. Uh. Brod: Březová: močál. houštiny při silnici ke Kvent. mlýnu
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'4.74"N, 17°44'44.62"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925-08-06
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669262

7073c

lokality: Starý Hrozenkov-Vyškovec: PP Chmelinec, mokřadní louka na levém břehu potoka při vjezdu do obce od S.Hrozenkova
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'24.80"N, 17°51'17.20"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-05-29
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658950

lokality: Vyškovec, CHPV Chmelinec, mokřad naproti hospody
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'23.50"N, 17°51'12.70"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989-07-03
náleze: J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658948

lokality: na mokřině pod vesnicí Vyškovec u autobus. zastávky
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'24.70"N, 17°51'16.40"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1980-07-07
náleze: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658949

7148a

lokality: Strážný, Splavské rašelniště, hojně na V okraji, JV obce
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'49.70"N, 13°44'31.10"E
nadmořská výška: 812 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995-08-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658936

7148b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: České Žleby_5730103
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'22.16"N, 13°48'11.38"E, ± 23m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5720892

7148d

lokalita: Stožec, PR Spálený luh, mokrá rašelinná louka v SV části J poloviny vrchoviště, 1 km SZ od železniční zastávky Nové údolí
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'6.70"N, 13°47'38.70"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1995-08-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658927

lokalita: Stožec, PR Spálený luh, S část PR a pobřežní partie řeky Studená Vltava, rašelinná louka
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'28.60"N, 13°47'54.50"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1995-08-10
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658928

7149a

lokalita: Volary, Mrtvý luh při soutoku Studené a Teplé Vltavy
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'41.50"N, 13°53'29.60"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1958-06-21
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658931

7149b

lokalita: Pěkná, komplex slepých ramen a zrašelinělých luk mezi pravým břehem řeky Vltavy a žel.tratí, 0,6 km VSV od žel.nákl.zast.
Pěkná
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'58.90"N, 13°55'14.20"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1996-06-08
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658929

lokality: Volary, Chlum, mokré prameništří mezotrofní louky mezi silnicí do Volar a hájovnou, 750 m JJV od aut. zastávky v osadě
nejbližší obec: Chlum u Volar, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'44.80"N, 13°54'55.90"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995-07-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658932

7149c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: n0025_321409_366_R2.3
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'47.38"N, 13°52'58.84"E, ± 77m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. n0025: n0025. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4847612

7149d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Uhlíkov u Českého Krumlova; Zarůstající rašelinná loučka.
souřadnice: 48°50'39.99"N, 13°59'34.79"E, ± 118m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-08-28
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 11668108

7150a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova_5580220
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'29.02"N, 14°3'55.62"E, ± 101m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-08-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5693389

7150b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: w0140su_322117_91_R2.2
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'10.18"N, 14°6'25.02"E, ± 209m
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: 4864290

7150c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Jablonec u Českého Krumlova_5580361
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'21.77"N, 14°3'15.62"E, ± 73m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-10-04
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5696677

7150d

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Javoří, prameniště 1,3 km V od vodní nádrže Loutka
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'53.00"N, 14°7'20.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-07-01
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669164

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0211su_322302_117_X12
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'13.67"N, 14°6'40.86"E, ± 68m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0211su: w0211su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4895303

7151a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0153_322123_220_M1.7
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'25.97"N, 14°10'13.22"E, ± 10m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0153: w0153. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4880093

7151b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 88. Rybník v SV části obce Holubov, sloužící jako dočišťovací nádrž pro závod Artypa
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016475

7151c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: w0154_322303_323_R2.1
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'50.82"N, 14°10'53.44"E, ± 4m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0154: w0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4901870

7151d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: w0121bl_322305_366_M1.1
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'44.44"N, 14°19'13.30"E, ± 8m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0121bl: w0121bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4907526

7152a

lokality: Čertyně u Kamenného Újezda, zrašelinělé jezírko 0,8 km Z od obce, pod kótou 528 m
nejbližší obec: Záluží nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'4.30"N, 14°22'34.60"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1960-06-01
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658933

7152b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Doudleby - Bartochovský potok 1,6 km JJZ obce. Řimov.
souřadnice: 48°52'36.50"N, 14°29'12.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-07-17
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1445679

7152d

lokality: Velešín, mokrá louka u samoty Stupárna
nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'32.20"N, 14°28'51.90"E
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1970-06-02
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658926

7153a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 212.Nežetice, rybníček v nivě Svinenského potoka ca 1 km ZSZ od Nežetic, 440 m n. m., 7153a; J. Štěpánek.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821613

7153b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0122_322225_59_R2.3
nejbližší obec: Borovany, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'25.32"N, 14°38'44.38"E, ± 35m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
nálezcce: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0122: w0122. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4890537

7153c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0185_322409_103_T1.5
nejbližší obec: Besednice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'0.11"N, 14°34'12.94"E, ± 25m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2004
nálezcce: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4927714

7153d

lokalita: Besednice: louka na břehu Keblanského potoka poblíž mostu
nejbližší obec: Besednice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'26.60"N, 14°35'20.90"E
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1969-06-28
nálezcce: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658925

7154a

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice, Hluboká u Borovan. J. Č.: rybník Žemlička u Hluboké u Borovan
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'29.00"N, 14°41'22.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-07-29
nálezcce: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669199

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 492.Jílovice, louky na pravém břehu Stropnice mezi řekou a okrajem lesa (Brouskův Mlýn) 0,7 km Z od nádraží, 455 m n. m., 7154a; V. Grulich.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826414

7154b

lokality: in turfosis silvaticis červené blato, merid.-orientem a pago Šalmanovice
nejbližší obec: Byňov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'23.50"N, 14°48'25.40"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1948-08-10
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658930

7154c

původní jméno: Carex rostrata
lokality: Pěčín u Trhových Svinů
souřadnice: 48°49'28.77"N, 14°40'20.13"E, ± 46m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-30
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: druh mimo biotop; M2.1
ID: 10649353

7154d

původní jméno: Carex rostrata
lokality: Nové Hrady, ryb. Dolní Velký, jeho západní cíp ("nos"), 2,2 km ZSZ žel. st. Nové Hrady
souřadnice: 48°49'30.00"N, 14°46'46.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-06-18
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526330

7155a

původní jméno: Carex rostrata
lokality: Hrdlořezy: S okraj ybníka Velký Šustov, 1 km Z od hájovny v Hrdlořezích
souřadnice: 48°51'48.00"N, 14°50'46.00"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-16
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1471369

7155b

původní jméno: Carex rostrata
lokality: w0052tr_331120_49_R2.3
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'29.22"N, 14°56'35.30"E, ± 134m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0052tr: w0052tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4952533

7155c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Třeboň, PR Žofinka
souřadnice: 48°49'14.00"N, 14°53'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-10-14
náleze: L. Rektoris
pramen: Kučerová A., Rektoris L. et Přibáň K. (2000): Vegetation changes of *Pinus rotundata* bog forest in the "Žofinka" Nature Reserve, Třeboň Biosphere Reserve. - Příroda, Praha, 17: 119-138.
projekt: ČNFD
ID: 2430111

7155d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0058tr_331305_17_M1.1
nejbližší obec: Krabonoš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°49'30.86"N, 14°56'36.67"E, ± 4m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Veronika Horváthová
pramen: Veronika Horváthová. w0058tr: w0058tr. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.09.2000 - 15.10.2001
ID: 4958093

7169a

lokalita: *Parvocaricetum in declivi in ripa meridional. piscinulae (secundae a inferior.) l.d. Roztrhánky versus septentrionem a pago Rohatec copiose*
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'42.20"N, 17°11'7.10"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-05
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658935

lokalita: *in praticulis madidis in valleculo ad piscinulas l.d. Roztrhánky versus septentrionem a pago Rohatec*
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'42.20"N, 17°11'7.10"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944-08-21
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658934

7249a

lokalita: Nová Pec, litorál J břehu Plešného jezera
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'27.60"N, 13°51'48.90"E
nadmořská výška: 1089 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1995-08-09
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658919

lokality: Nová Pec, pobřežní zóna u J-JV břehu Plešného jezera, ZJZ obce
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'29.80"N, 13°51'53.50"E
nadmořská výška: 1089 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1995-08-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658920

lokality: Šumava: u jezera Plöckensteinského
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'37.00"N, 13°52'3.60"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1920-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658921

7249b

původní jméno: Carex rostrata
lokality: n0025_321409_459_R2.3
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'54.64"N, 13°55'47.57"E, ± 136m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. n0025: n0025. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4847982

7249d

lokality: Josefstal in Böhmerwald
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'1.00"N, 13°58'31.80"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658915

7250a

lokality: Maňava, Maňávka, rašelinná louka v údolí potoka Slatinka, 1,1 km JV kóty Telecí (843,6 m)
nejbližší obec: Houbový Vrch, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'4.90"N, 14°2'11.30"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995-08-15
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658922

lokality: Horní Planá, Maňava, rašelinný rybníček u přechodu potoka v dolní části svahových luk 0,5 km ZJZ samoty Maňávka
nejbližší obec: Maňávka u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'11.80"N, 14°2'13.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995-08-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658923

7250b

lokality: Horní Planá, Otice, rybník Olšina, břeh vodního kanálu v degradovaných slatinných loukách S od S břehu rybníku
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'39.70"N, 14°5'34.10"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995-08-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658924

7250c

lokality: Přední Zvonková, břehy rybníčku při dotyku silničky s pravým břehem VN Lipno, 2,6 km VJV od osady
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'59.30"N, 14°2'5.50"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1996-06-30
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658914

7250d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: w0156su_322318_154_M1.1
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'24.89"N, 14°9'24.59"E, ± 243m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4921870

7251a

lokality: Lagau
nejbližší obec: Slavkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'48.90"N, 14°14'29.40"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
náleze: Mardetschläger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658917

7251b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Dobrné, řeka Vltava, říční km 290,2
souřadnice: 48°45'50.00"N, 14°18'48.00"E, ± 250m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1999-08-12
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 14: 137-161.
projekt: ČNFD
ID: 1074871

7251c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0156su_322318_308_V1F
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'25.68"N, 14°11'44.20"E, ± 52m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4920702

7251d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Skubice
souřadnice: 48°43'1.30"N, 14°16'13.60"E, ± 122m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 10838216

7252b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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 mokrých 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 mezihoří
datum: 2017-05-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335601

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Dlouhá_50399_M1
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'4.67"N, 14°29'9.17"E, ± 23m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-29
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5053599

7252c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Čeřín
souřadnice: 48°42'23.08"N, 14°21'24.69"E, ± 95m
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: T1.5
ID: 12892161

7252d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: /188/ 37n. Kaplické mezihoří: 7252d, Skoronice (distr. Český Krumlov): lesní rašeliniště na okraji nivy Novodomského potoka, 700m SZ od středu osady.
nejbližší obec: Skoronice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'57.00"N, 14°28'15.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-04-30
náleze: Grulich; Vydrová
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8155026

7253a

lokality: Soběnov, mokrá loučka u rybníka 1 km S obce
nejbližší obec: Soběnov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'5.70"N, 14°32'44.50"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1969-05-27
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658918

7253b

lokality: Daleké Popelice, rašelinná louka u osady
nejbližší obec: Dluhoště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'28.50"N, 14°35'5.40"E
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1969-05-28
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658916

7253c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Jaroměř, rybník Daňka na Dobečovském potoce v lesích 1,7 km SSV autobusové zastávky při hlavní silnici v centru obce
nejbližší obec: Jaroměř, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'21.72"N, 14°32'59.76"E, ± 50m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-06-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13315148

7253d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Rybníky Z od Hartunkova
souřadnice: 48°44'12.00"N, 14°38'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-18
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. et Husák Š. (2004): Vegetace vodních toků a nádrží. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 57-65, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1123600

7254a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Rychnov u N. Hradů, südrand der Gemeinde, an der Landstrasse
souřadnice: 48°45'15.00"N, 14°40'30.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
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: 1777129

7254b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 219. Nové Hradky, Kamenný rybník, 530 m n. m., 7254b; M. Lepší.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821692

7254c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Staré Hutě (Novohradské hory), Mlýnský rybník ca 1 km J obce
souřadnice: 48°42'39.00"N, 14°42'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000-08-02
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1616472

7254d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Dlouhá Stropnice, soustava drobných rybníků na Váčkovém potoce JV-V od obce, rybník Váčkový ca 2,5 km VJV od kaple v severní části obce (1. na soustavě po proudu potoka); ve vodě, zóně rákosin, přilehlé mokřadní olšině, na vysokých březích a na hrázi
nejbližší obec: Dlouhá Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'44.25"N, 14°46'34.66"E, ± 50m
nadmořská výška: 617 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-09-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Nové Hradky; porosty
ID: 13365800

7255a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 277. Vyšné, Panský rybník 1,7 km V od osady, 500 m n. m., 7255a; V. Grulich.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9822579

7255b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: České Velenice: Rybný rybník 2 km Z(SZ) nádraží.
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-04
nálezce: 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: 8461738

7350a

lokalita: Přední Zvonková, mokré ostřicové porosty v litorálu u J břehu zátoky VN Lipno, 0,6 km SZ od kóty Soví vrch, 7,5 km JV od osady
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'22.40"N, 14°3'45.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1996-07-02
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658912

lokalita: Přední Zvonková, Rothovský potok, mokrý rašelinný příkop v lesíku u silničky podél pravého břehu VN Lipno, 5,2 km JV od osady
nejbližší obec: Kyselov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'17.30"N, 14°2'27.10"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1996-06-30
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658913

7350b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0156su_322323_328_R2.3
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'47.29"N, 14°9'38.23"E, ± 183m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4924743

7350c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: p0172a_324106_319_R1.2
nejbližší obec: Jasánky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'24.14"N, 14°3'22.07"E, ± 3m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08
nálezce: Daniela Šraitová
pramen: Daniela Šraitová. p0172a: p0172a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4937544

7350d

lokalita: Pasečná, chráněné území vlevo silnice do obce Spáleniště, 2,0 km VSV od kóty Mezileský vrch (884,2 m), vrchoviště
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'2.60"N, 14°8'11.60"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1996-07-01
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658910

7351a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0156su_322323_296_R3.4
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'33.29"N, 14°11'4.38"E, ± 189m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4924519

7351b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Šafléřov
souřadnice: 48°40'34.65"N, 14°19'9.10"E, ± 441m
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: T1.6
ID: 11513374

7351c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Kapličky; Segmentem prochází hluboká odvodňovací strouha
souřadnice: 48°36'15.31"N, 14°13'11.87"E, ± 145m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2013-07-30
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R3.4
ID: 11728966

7351d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Vyšší Brod
souřadnice: 48°36'29.24"N, 14°18'7.60"E, ± 32m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-09-23
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10471141

7352a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Horní Jílovice; neobhospodařovaná, silně podmáčená
souřadnice: 48°39'30.85"N, 14°20'47.12"E, ± 93m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-17
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11511589

7352b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0213_324203_32_R2.3
nejbližší obec: Rychnov nad Malší, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'21.85"N, 14°28'48.43"E, ± 77m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4941304

7352c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Jenín; hlavně *Carex gracilis*
souřadnice: 48°38'4.78"N, 14°24'44.35"E, ± 45m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12891345

7352d

lokalita: Rybník: rašelinná louka v centrální části bývalé obce Přibyslavov ca 2,5 km JV od železniční zast. Rybník
nejbližší obec: Jenín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'43.35"N, 14°26'41.60"E, ± 100m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-11-04
náleze: Libor Ekrt; Jana Janáková; Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551792

7353a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Bukovsko, rybník Čirý v lese severně silnice do Rychnova nad Malší, ca 1,35 km ZSZ od centra obce a 0,5 km SSZ od Stolového vrchu (709 m); ve vodě a v dolní části hráze
nejbližší obec: Bukovsko, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'23.47"N, 14°31'20.22"E, ± 50m
nadmořská výška: 652 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-06-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13315098

7353b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: býv. obec Polžov ca 4 km J od Benešova nad Černou, dolní rybník
souřadnice: 48°41'37.00"N, 14°37'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000-07-31
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1616354

7353c

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: w0213_324209_107_M1.1
nejbližší obec: Dolní Příbraní, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'15.36"N, 14°34'12.47"E, ± 56m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4943362

7353d

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: w0037_324205_27_T1.5
nejbližší obec: Dolní Příbraní, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'40.70"N, 14°36'27.65"E, ± 6m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2001
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0037: w0037. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4942310

7354a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokality: Žofín, J břeh Ktišského rybníka
souřadnice: 48°40'41.00"N, 14°42'36.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1964-09-18
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1949583

7354c

lokality: Pohoří, vytěžené plochy rašeliniště
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'28.10"N, 14°40'59.80"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1964-08-07
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13658911

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2015-03-17: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov, Pohorská Ves. J. Č.: Pohoří na Šumavě
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'6.00"N, 14°41'42.00"E, ± 1500m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2010-07-08
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13669205

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Pohoří, smrčiny na J úpatí Wagnerova vrchu
souřadnice: 48°36'13.00"N, 14°41'49.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-09-29
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951391

7450b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: w0087_324113_133_R2.3
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'49.81"N, 14°8'35.77"E, ± 76m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2002-08
náleze: Lada Záhlavová
pramen: Lada Záhlavová. w0087: w0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4939537

7451a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Kapličky
souřadnice: 48°35'37.99"N, 14°12'40.34"E, ± 62m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2010-07-14
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10363830

7451b

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°34'43.90"N, 14°16'26.10"E, ± 137m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-08-05
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 10415460

7452a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: Dolní Drkolná
nejbližší obec: Dolní Drkolná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°34'18.24"N, 14°20'30.44"E
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012
nálezce: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Mapování výskytu ohrožených druhů vyšších rostlin (zejména kategorie C1 a C2) ve východní části přírodního parku Vyšebrodsko. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7836240

7453b

lokalita: Pole Z Kamence; 7453bbd
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'6.49"N, 14°39'50.56"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-06-26
nálezce: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7453b
ID: 13791241

7454a

původní jméno: *Carex rostrata*
lokalita: 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 nálezu: 20.06.2007 - 12.08.2008
ID: 6781846