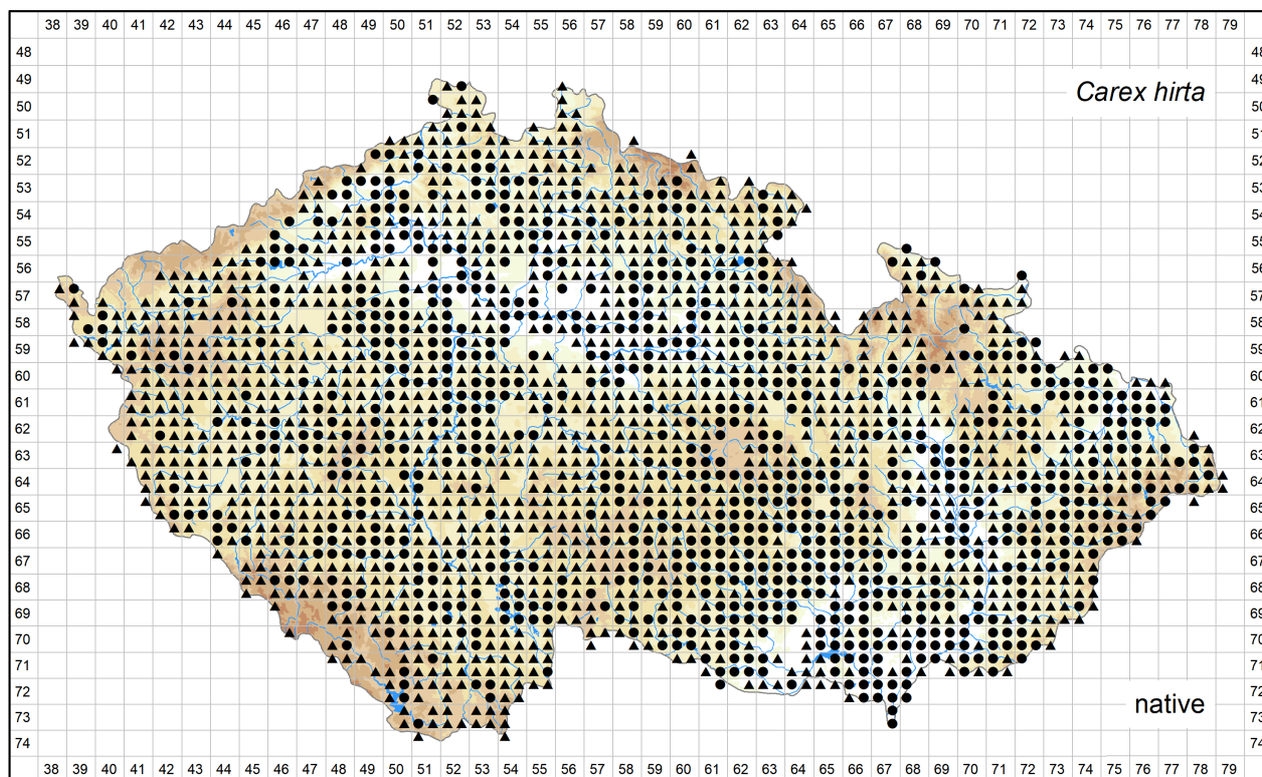


Distribution of *Carex hirta* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 06-08-2019



Database records used for producing the distribution map of *Carex hirta* 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.

4952c

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: Liščí: několik let vypuštěný a vegetací zarostlý rybník na Liščím potoce V od silnice na J okr. sady

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8560626

4952d

lokalita: Schluckenau

nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín

souřadnice: 51°0'16.90"N, 14°27'16.90"E

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

nálezce: Karl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661255

4956c

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: I0078_031206_401_T1.1

nejbližší obec: Boleslav, okres Liberec

souřadnice: 51°0'27.00"N, 15°1'38.42"E, ± 124m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2003

nálezce: Luděk Mazánek

pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004

ID: 6119588

5051b

lokality: Dolní Poustevna, údolí Vilémovského potoka
nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 50°58'47.80"N, 14°17'59.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1973-07-05
náleze: J. Bílková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661254

5052b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Panský, okres Děčín
souřadnice: 50°57'22.28"N, 14°28'8.23"E, ± 100m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-05-23
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6407442

5052c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Černý potok
nejbližší obec: Kopec, okres Děčín
souřadnice: 50°56'56.57"N, 14°24'44.31"E, ± 395m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6439080

5052d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Kopec, louka v intravilánu obce
souřadnice: 50°56'48.00"N, 14°25'14.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2957126

5053a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: u0206lp_022218_120_T1.1
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°57'39.74"N, 14°29'57.44"E, ± 211m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. u0206lp: u0206lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5849357

5053c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: u0139_022224_74_T1.5
nejbližší obec: Studánka u Rumburku, okres Děčín
souřadnice: 50°54'23.65"N, 14°34'19.34"E, ± 165m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5850758

5056a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: při žel. dráze do Černous poblíže textilní továrny Juta severně od obce Višňová
souřadnice: 50°58'47.00"N, 15°1'32.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-03
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2023825

5056c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Kunratice, u lesa VJV od Kunratického vrchu
souřadnice: 50°55'26.00"N, 15°2'31.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-06-27
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2034051

5056d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Luh, v obci po pravé straně silnice Frýdlant - Hejnice proti domku č. 11
souřadnice: 50°54'6.00"N, 15°7'35.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-09
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1533207

5150c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: u0062lp_022312_29_R2.2
nejbližší obec: Ostrov u Tisé, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°48'6.37"N, 14°2'56.47"E, ± 63m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2001-09-10
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Aleš Friedrich. u0062lp: u0062lp. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5851382

5150d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 124. Sněžník: při silnici od křižovatky v obci po rozcestí S obce
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
souřadnice: 50°48'7.60"N, 14°4'54.10"E, ± 500m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972555

5151b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 62. Mezní Louka: okraj silnice ve V části obce
nejbližší obec: Mezní Louka, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970666

5151c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Dolní Žleb, levý břeh Labe nad přívozem Dolní Žleb, rozsáhlý štěrkový náplav v ohybu řeky proti železniční zastávce Dolní Žleb
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°50'12.95"N, 14°13'32.11"E, ± 400m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2017-08-31
náleze: Kateřina Šumberová; Veronika Kalníková; Pavel Dřevojan; Pavel Novák; Petr Bauer; Karel Kubát
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356371

5151d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Srbská Kamenice
souřadnice: 50°48'41.47"N, 14°19'44.09"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-06-13
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách
projekt: NDOP
ID: 11250326

5152a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 65a. Vysoká Lípa: obec
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970826

5152b

lokalita: Jetřichovice, travnaté lado v lesích na záp.svahu kóty 481 Suchý vrch, 2,5 km SV kostela v obci
nejbližší obec: Jetřichovice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°52'1.00"N, 14°24'58.60"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995-05-20
nálezc: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661252

lokalita: Am Passweg von Kreibitz nach Teichstadt
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°52'22.00"N, 14°29'33.60"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1956-07-09
nálezc: H. Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661253

5152c

původní jméno: Carex hirta
lokalita: 77. Srbská Kamenice: podél silnice v S polovině obce
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971272

5152d

původní jméno: Carex hirta
lokalita: 483. Líska: mírně podmáčená louka u hájovny Křížový Buk SV od obce
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
souřadnice: 50°50'9.00"N, 14°29'40.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9446682

5153a

původní jméno: Carex hirta
lokalita: 1. Louka s jezírkem na JZ úbočí hradu Tolštejn, kvadr.pískovce /u obce Rozhled/
nejbližší obec: Rozhled, okres Děčín
souřadnice: 50°51'21.50"N, 14°34'46.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8740347

5153b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /375/ Dolní Podluží: okraje cest, meze a okraje lesů
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 45-108.
projekt: FLDOK
ID: 8982218

5153d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 454. Nová Huť: okolí hájovny
nejbližší obec: Nová Huť, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°49'53.00"N, 14°35'21.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: 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: 9445603

5154c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Heřmanice, Lužické hory, Bachaue nordwestlich der Ortschaft Heřmanice
souřadnice: 50°48'5.00"N, 14°42'45.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977-07-29
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1984099

5155a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /398/ Hrádek n. Nisou
nejbližší obec: Hrádek n. Nisou
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
náleze: Wunsch
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987806

5155c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Dolní Suchá, Hangwiesen an der Strassenkurve in der Ortschaft Dolní Suchá
souřadnice: 50°48'59.00"N, 14°51'23.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977-07-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1844539

5155d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /32/ Chrastava
nejbližší obec: Chrastava, okres Liberec
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1927
nálezce: Wunsch
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
herbář: LIM
projekt: FLDOK
ID: 8987083

5156a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Heřmanice u Frýdlantu
souřadnice: 50°53'54.23"N, 15°0'7.45"E, ± 119m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-24
nálezce: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 10376854

5156b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Luh, v obci po P straně silnice Frýdlant-Hejnice proti domku č. 11
souřadnice: 50°53'33.00"N, 15°8'55.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-08-09
nálezce: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2033468

5156c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Za školou - Mníšek (mokřad 33)
nejbližší obec: Mníšek u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°49'54.52"N, 15°3'30.47"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1999
nálezce: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Mokřady západní části CHKO Jizerské hory na katastrálních územích Krásná Studánka, Fojtka, Mníšek u Liberce a Oldřichov v Hájích. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6874412

5156d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Pod Betlémem - Oldřichov v Hájích (mokřad 6)
nejbližší obec: Oldřichov v Hájích, okres Liberec
souřadnice: 50°50'28.91"N, 15°5'13.43"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1999
nálezce: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Mokřady západní části CHKO Jizerské hory na katastrálních územích Krásná Studánka, Fojtka, Mníšek u Liberce a Oldřichov v Hájích. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6871725

5158d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Harrachov, při silnici z Harrachova na sever ke st. hranici včetně parkoviště a skládky
souřadnice: 50°48'12.75"N, 15°25'25.11"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1984-09-19
náleze: Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Helena Nováková, RNDr. Vladimír Faltys (1984): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11923776

5249b

lokalita: Nakléřov, mokřad v lesíku 1,1 km SV od obce
nejbližší obec: Nakléřov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'9.70"N, 13°58'57.90"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1994-08-03
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661239

5249c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Fojtovice u Krupky; Ochuzená kosená mezofilní louka podél hraniční vodoteče s ochuzenými spol. Meo – Cirsietum ale s bohatou populací Meum.
souřadnice: 50°43'36.97"N, 13°51'15.70"E, ± 137m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2012-08-18
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3456 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.2
ID: 11480669

5250a

lokalita: bažinka 1,5 km S od obce Libouheč
nejbližší obec: Libouheč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'7.90"N, 14°2'24.30"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 25b. Libouhečská plošina
datum: 1984-07-13
náleze: E. Uhlířová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661244

lokalita: Vlhká louka V od obce Tisá
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'58.90"N, 14°2'15.50"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1970-07-22
náleze: M. Špringlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661249

lokalita: Vlhká louka ve vesnici Tisá
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'1.00"N, 14°1'44.20"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1970-07-24
náleze: M. Špringlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661250

lokalita: Riegersdorf
nejbližší obec: Modrá u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°45'35.90"N, 14°4'28.70"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1925-08-14
nálezce: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661241

5250b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 119. Sněžník: louka u chaty
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972328

5250c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 3. CHKO České středohoří: Libouchec: louky a pastviny na úpatí Strážiště, (flor.exkurze 21.-23.5.1999, čtvr.
středo-europ.map. 5250/32, lokalita Č.Ondráčka)
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'59.00"N, 14°3'5.00"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1999-05
pramen: Bauer P. & Härtel H. (2000): Jarní floristická exkurze Severočeské pobočky České botanické společnosti 1999 v Jílovém u Děčína. - Severočes. Přír. 32: 83-88.
projekt: FLDOK
ID: 7899637

5250d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 159. Stará Bohyně: pole a úhory k silnici Malšovice-Javory
nejbližší obec: Stará Bohyně, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezce: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973926

5251a

lokalita: Bei Liebwerd
nejbližší obec: Březiny u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°46'9.10"N, 14°14'21.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1934-05-03
nálezce: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661245

lokalita: Tetschen, Sandlaube
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°47'33.00"N, 14°14'2.10"E
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1933-07-19
nálezce: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661251

lokalita: Liebwerd
nejbližší obec: Březiny u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°46'9.10"N, 14°14'21.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1902
náleze: Kallus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661246

lokalita: Tetschen in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'26.10"N, 14°12'49.80"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1856-06
náleze: Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661248

5251b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: u0163cs_022421_11_T1.9
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°45'6.34"N, 14°19'20.46"E, ± 9m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát. u0163cs: u0163cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.09.2003 - 20.06.2004
ID: 6006797

5251c

lokalita: Děčín, vlhká louka na L labském břehu J od Malšovic u kóty 200
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
souřadnice: 50°43'52.90"N, 14°10'57.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970-06-17
náleze: V. Petříček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661237

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 259. Boletice: podél potoka Kamenička na Lesní Mlýn
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8977198

5251d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 306. Františkov: křovinatá plošina a skalky 300-600 m SZ nádraží
nejbližší obec: Františkov
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978682

5252a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 353. Veselé pod Rabštejnem: nádraží
nejbližší obec: Veselé p. Rabštejnem
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1984-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978991

5252b

původní jméno: *Carex hirta*
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 pětiletka 2015-2020
projekt: NDOP
ID: 12207323

5252c

lokalita: LZ Česká Kamenice, polesí Žandov, plocha 1 s modříný
nejbližší obec: Žandov u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'21.90"N, 14°24'35.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970-07-17
náleze: Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661236

lokalita: Wegrاند im Politzer Wald, Kahlschlag
nejbližší obec: Dolní Police, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'4.00"N, 14°22'28.90"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1933-06
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661234

5252d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 368. Horní Libchava: Horní cihelenský rybník
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
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: 8980131

5253a

lokalita: Nový Bor, na okraji cesty k hoře Klíč
nejbližší obec: Arnultovice u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'20.50"N, 14°33'30.30"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1955-06-20
náleze: H. Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661247

lokality: Arnsdorfer Wiese in Bahnahe
nejbližší obec: Arnultovice u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'58.50"N, 14°33'11.70"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1942-06-15
nálezc: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661243

lokality: Auf dem Eisenbahndamm der BNB nordlich von Arnsdorf nachst Haida
nejbližší obec: Arnultovice u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'55.50"N, 14°33'2.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1898-06-15
nálezc: J. Anders
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661242

lokality: Bahndamm bei Haida
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'29.90"N, 14°32'31.10"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1892-06
nálezc: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661240

původní jméno: orig.: Carex hirta var. hirtaeformis; V. Grulich 2018: Carex hirta;
lokality: Auf dem Eisenbahndamm der B.N.B. nördlich von Arnsdorf nächst Haida in Böhmen auf lehmgigandigem Boden in
trockener Lage. S. m. ca 375 m
nejbližší obec: Arnultovice u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'3.00"N, 14°33'19.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1898-06-15
nálezc: J. Anders
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679601

5253b

původní jméno: Carex hirta
lokality: Svor: skládka dřeva u železniční stanice při JJZ okraji obce
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'30.60"N, 14°35'28.90"E, ± 10m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2018-06-21
nálezc: Zdeněk Kaplan; Johana Hanzlíčková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647432

5253c

lokality: Manischer Teiche
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'52.10"N, 14°30'39.10"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1940-06-14
nálezc: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661235

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtaeformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Bohemia. Sandgruben bei Manisch [= Manušice]
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'10.00"N, 14°30'28.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1900
náleze: J. Miler
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra;
ID: 13679872

5253d

lokalita: Sloup u České Lípy. Mokřina u potoka ve vsi
nejbližší obec: Sloup v Čechách, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'17.30"N, 14°35'19.40"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1993-07-10
náleze: M. Chytrá
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661238

5254a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 333. Kunratice: les při zelené značce J pily (ke Skále smrti)
nejbližší obec: Kunratice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'25.00"N, 14°40'26.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443050

5254b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 369. Kněžičky: Černý rybník (Křížák) v údolí Kněžického potoka, okraj vodní plochy a travnatý JV břeh
nejbližší obec: Kněžičky, okres Liberec
souřadnice: 50°46'53.00"N, 14°46'24.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443857

5254c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 350. Velký Valtinov: slatinná louka pod hrází malého rybníčku mezi Hrubým a Smolným rybníkem
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'45.00"N, 14°43'19.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443371

5255a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PR Velký Vápenný
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°47'28.59"N, 14°53'12.07"E, ± 894m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1995
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová J. Přírodní rezervace Velký Vápenný. Botanický IP.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6702850

5255b

původní jméno: *Carex hirta*
souřadnice: 50°47'2.62"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
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: 10055339

5255c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 1a. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Hamerský rybník, VJV od obce, SV písčité břeh u přístupové cesty. (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'3.00"N, 14°51'4.00"E
nadmořská výška: 314-320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Černý; Lustyk; Ducháček; Rybka
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: 8199053

5255d

původní jméno: *Carex hirta*
souřadnice: 50°44'25.19"N, 14°56'28.03"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
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: 10055353

5256a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 77/ Ješkrabecké údolí nad Svárovem
nejbližší obec: Svárov
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987265

5256b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: I0113jh_031422_94_T1.6
nejbližší obec: Starý Harcov, okres Liberec
souřadnice: 50°45'35.35"N, 15°6'1.30"E, ± 186m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6181250

5256c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /28/ Hlubocký hřeben: prameniště na vápenci, ca 750 m /JZ od Liberce/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1981
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
herbář: LIM
projekt: FLDOK
ID: 8987077

5256d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /399/ V příkopu blíže křížovatky Jablonec-Rychnov-Rádlo
nejbližší obec: Jablonec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1972
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987807

5257c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 179. Jablonec nad Nisou: podél slepého ramene přehrady k žulovým tarasam
nejbližší obec: Jablonec n. Nis., okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'41.00"N, 15°10'14.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1989-07-05
náleze: Roubínková; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9433551

5258c

původní jméno: *Carex hirta*
souřadnice: 50°43'14.73"N, 15°23'27.30"E, ± 42m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Otakar Šída
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRNP
projekt: NDOP
ID: 10281695

5258d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Buřany; nekosená vlhká část louky, zarůstá náletem
souřadnice: 50°42'5.78"N, 15°27'11.22"E, ± 122m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-09-13
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11710732

5260b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 3.C.(F) Východ.Krkonoše: Skládka dřeva a manipulač.prostor pro sázení smrku (Faltys 1985-1994) druh cizí, zavlečený,
zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'9.00"N, 15°48'54.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Floristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového
mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767409

5260d

původní jméno: *Carex hirta*
souřadnice: 50°43'48.65"N, 15°46'12.52"E, ± 118m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10284406

5347b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 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: 7955744

5347c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 6. od lyžařského vleku k rozcestí pod oborou a na lukách od Klínů
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°38'29.50"N, 13°33'58.60"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747944

5347d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 5. od rozcestí na Rašov do Pekelského údolí
nejbližší obec: Rašov, okres Most
souřadnice: 50°37'57.90"N, 13°35'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747719

5348b

lokalita: Teplitz, Weisskirchlitz
nejbližší obec: Novosedlice, okres Teplice
souřadnice: 50°39'35.80"N, 13°49'21.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661222

5348c

lokalita: Osek: klášterní zahrada
nejbližší obec: Osek u Duchcova, okres Teplice
souřadnice: 50°37'8.40"N, 13°41'38.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1905-01-27
náleze: D. Thiel
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661200

5348d

původní jméno: orig.: *Carex distans*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *subhirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Teplitz in Böhmen
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'25.00"N, 13°49'28.00"E, ± 2000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1853
náleze: M. Winkler
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 3 Podkrušnohorská pánev;
ID: 13680113

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Teplice - Újezdeček, okolí kempu "Pudlák"; uvnitř kempu
datum: 1986-06
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8562046

5349a

lokalita: Teplice, Mariaschein
nejbližší obec: Bohosudov, okres Teplice
souřadnice: 50°40'54.30"N, 13°52'23.20"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1887-05-03
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661228

lokalita: Teplice, Serbitz
nejbližší obec: Srbice, okres Teplice
souřadnice: 50°39'32.80"N, 13°52'18.50"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1884-06-24
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661221

5349b

lokalita: Aussig, Tumpel am Strissowitzer Berg
nejbližší obec: Všebořice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'23.20"N, 13°59'39.30"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1901-05-24
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661225

lokalita: Straden bei Karbitz
nejbližší obec: Stradov u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'33.90"N, 13°55'27.10"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1884-05-27
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661232

lokalita: Teplice, Stradov bei Mariaschein
nejbližší obec: Stradov u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'35.80"N, 13°55'22.30"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1884-05-27
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661233

5349d

lokalita: Aussig, Weg von Kosten auf die Rabney
nejbližší obec: Koštov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'50.90"N, 13°59'8.90"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1900-05-21
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661208

lokalita: Teplice, Túrmitz
nejbližší obec: Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'34.10"N, 13°59'4.90"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1885-05-19
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661212

5350a

lokalita: kaluž cestou z Ferdinanshohe na Elbeberge Ústí nad Labem
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'15.60"N, 14°2'19.90"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1903-06-14
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661218

lokalita: Ústí nad Labem, Ferdinandshöhe
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'17.10"N, 14°2'20.40"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1903-06-14
nálezc: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661220

5350c

lokalita: Aussig, Entenputze bei den weissen Wänden
nejbližší obec: Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'46.90"N, 14°2'54.70"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1903-05-17
nálezc: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661207

lokalita: Aussig, am Strasse vor Salesel—Sebusein
nejbližší obec: Sebzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'5.20"N, 14°4'28.50"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1902-05-24
nálezc: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661189

lokalita: Schutt bei der Strasse Aussig—Wannow
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'22.60"N, 14°2'45.50"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1900-05-25
nálezc: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661211

5350d

lokalita: Böhmisches Mittelgebirge, im Graben am der Waldecke bei Ober Ritschen
nejbližší obec: Rýdeč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'19.30"N, 14°9'12.40"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1936-07
nálezc: J. Hruby
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661194

lokalita: Im Graben am der Waldecke bei Ober Ritschen
nejbližší obec: Rýdeč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'26.70"N, 14°9'27.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1936-07
nálezc: J. Hruby
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661196

lokality: Aussig, Anfang des Prutschelthals
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'18.30"N, 14°5'20.10"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1900-05-21
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661202

5351b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 232. Příbram: silnice na Verneřice
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976181

5351d

lokality: Pod Malým Sedlem
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'24.90"N, 14°15'35.90"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1917-06-15
náleze: Z. Vojtíšková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661195

5352a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Valteřice u Žandova; degradovaný acidofilní trávník na svažité mezi
souřadnice: 50°41'12.53"N, 14°24'5.52"E, ± 83m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-10
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 13030202

5352c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 117. Kravaře: při zeleně znač. cestě až na úpatí Ronova
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'37.00"N, 14°24'10.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1993-06-13
náleze: Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9432644

5352d

původní jméno: *Carex hirta*

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: 7901091

5353a

lokalita: Höllengrund, Teichwiesen

nejbližší obec: Kvítkov u České Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'11.80"N, 14°30'45.60"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1927-06-04

nálezce: Pohl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661216

lokalita: Am Polzenufer vor der Schwimmschule in B.Leipa

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'0.80"N, 14°32'53.10"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1922-05-31

nálezce: J. Anders

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661230

lokalita: Česká Lípa, Sumpfwiese am ehem. Execierplatz

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'53.70"N, 14°33'16.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1890-05

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661227

lokalita: Leipa, Höllengrund

nejbližší obec: Kvítkov u České Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'11.80"N, 14°30'45.60"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1880-06

nálezce: Handschke

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661217

lokalita: An Graben bei B. Leipa

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'55.80"N, 14°32'22.30"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1878-05

nálezce: Schiffner

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661229

5353b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 14. Heřmanický rybník se nachází asi 5 km JV České Lípy u obce Heřmaničky, středně vlhké louky zmeliorované vodní příkopy, na V od rybníka
nejbližší obec: Heřmaničky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'35.00"N, 14°36'19.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1997
pramen: Machová I. (1997): Flóra a vegetace Heřmanického rybníka (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 30: 15-22.
projekt: FLDOK
ID: 9427077

5353c

lokalita: Česká Lípa, u Starozámeckého rybníku mezi obcemi Jestřebí a Zahrádky
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'27.80"N, 14°32'59.30"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1953-07-18
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661203

lokalita: Im Hollengrunde gegenüber der Schwarzmühle unter den Sandsteinfelsen in tiefen Sand
nejbližší obec: Zahrádky u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'54.40"N, 14°30'45.20"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1922-06-25
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661214

5353d

lokalita: Českolipsko: nejstarší partie pískovny v Provodíně
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'16.80"N, 14°35'15.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1988-09-01
náleze: A. Čvančara
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661201

lokalita: Jestřebí, písčina u Mlýnské stoky
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'42.40"N, 14°35'31.40"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1987-06-29
náleze: A. Čvančara
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661199

lokalita: SPR Sluneční dvůr u Jestřebí, zadní část rezervace blíže Starým Splavům zv. Baronteich, na starém vývratu borovice
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'10.00"N, 14°37'18.90"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1984-06-12
náleze: A. Čvančara
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661190

lokalita: V lese mezi Brenn a Rehdorfel
nejbližší obec: Heřmaničky u Dobranova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'40.60"N, 14°36'46.50"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1966-08-10
náleze: H. Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661213

lokalita: Habsteiner Moor
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'16.10"N, 14°35'45.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1934-06-17
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661192

lokalita: prato paludoso inter opp. Jestřebí et Staré Splavy, solo humoso
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'17.80"N, 14°37'10.20"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1930-06-09
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661193

lokalita: Am sandigen Eisenbahndamm im Habsteiner Torfmoor
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'34.90"N, 14°36'39.30"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1922-06-07
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661197

5354a

lokalita: Um Niemes haufig
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'1.20"N, 14°43'28.80"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661215

5354b

lokalita: Bei Rabendorf bei Niemes
nejbližší obec: Vranov pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'52.80"N, 14°45'11.70"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1922-06-02
náleze: F. Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661223

lokality: Fuss des Roll oberhalb Rabendorf
nejbližší obec: Vranov pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'2.00"N, 14°45'18.70"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1921-07-09
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661224

lokality: Rollberg bei Niemes
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'26.00"N, 14°46'2.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661226

5354c

lokality: Sandige Ufer der Durrnstenteich b. Kummer
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'41.30"N, 14°43'13.50"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1921-08-15
náleze: F. Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661198

5354d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Ploužnice pod Ralskem_3440203
nejbližší obec: Ploužnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'24.32"N, 14°46'42.02"E, ± 405m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-13
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5453358

5355a

lokality: Hamr na Jezeře, okraje kaluží na rumišti mezi Širokým kamenem (430) a Ostrým (452)
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'20.50"N, 14°51'11.90"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1972-06-18
náleze: A. Čvančara
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661231

5355b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 1. Čertova zeď SZ od Smržova - čedičová žíla, prorážející okolní pískovcový substrát, zčásti chráněná jako národní přírodní památka
nejbližší obec: Smržov, okres Liberec
souřadnice: 50°40'25.00"N, 14°56'42.00"E
nadmořská výška: 450-494 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7908634

5355c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 680. Hvězdov: vojenské cvičiště Židlov asi 6 km VJV od obce
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'33.00"N, 14°52'24.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451174

5355d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 57. Lesnatá stráň (převážně bor) a skalky nad L břehem Mohelky v úseku mezi Podhorou a Sovinkami a navazující okraj pole u silnice v Sovinkách
nejbližší obec: Podhora, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°36'2.00"N, 14°58'26.00"E
nadmořská výška: 255-350 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910251

5356a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 77. Hodkovice n. Mohelkou: zarůstající travnatá stáň v lokalitě "Boženice" 1,5km JJZ od ČOV,
nejbližší obec: Hodkovice n. Mohelko, okres Liberec
souřadnice: 50°39'46.00"N, 15°4'37.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2005
náleze: J. Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910758

5356b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /357/ Pelíkovice: pastvina nad silnicí do Bezděčína
nejbližší obec: Pelíkovice, okres Jablonec nad Nisou
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
herbář: LIM
projekt: FLDOK
ID: 8987714

5356c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 8. Klamorna: lesnatý ostroh nad údolím Mohelky mezi Trávníčkem a Slavíkovem
nejbližší obec: Klamorna, okres Liberec
souřadnice: 50°37'49.00"N, 15°1'44.00"E
nadmořská výška: 320-370 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7908868

5356d

lokality: rokle mezi Ondřejovicemi a Jenišovicemi, pískovec a opuka
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'37.20"N, 15°9'1.00"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1946-05-14
náleze: E. Folprecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661206

5357c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /9/ Český ráj: údolní niva Vazoveckého potoka s postranným přítokem od osady Mokřiny, u obce Frýdštejn po ústí do Jizery u Dolánek, údolní niva dlouhá 4,5 km
nejbližší obec: Frýdštejn
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1966-07-09
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8926097

5357d

původní jméno: *Carex hirta*
souřadnice: 50°38'23.00"N, 15°15'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-06-20
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032087

5358a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /402/ Jesenný: V od obce na mokřině poblíž lesovny
nejbližší obec: Jesenný, okres Semily
souřadnice: 50°39'28.48"N, 15°21'40.59"E, ± 100m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987810

5358b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /146/ Krkonoše: Poniklá: louka v obci při cestě k jeskyni
nejbližší obec: Poniklá, okres Semily
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1974
pramen: Fanta J. (1977): Nové floristické nálezy z Krkonoš. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9241682

5358c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /403/ Dolní Bozkov: J svahy
nejbližší obec: Bozkov, okres Semily
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987811

5358d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Louky na břehu Jizery v Horní Sytové, ca 400m JZ vlakové zastávky.
souřadnice: 50°37'51.02"N, 15°27'25.01"E, ± 100m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2017-07-28
náleze: Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785623

5359b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Vrchlabí, silnice na Špindlerův Mlýn, cca 3,2 km S(SSZ) od kostela sv. Vavřince ve Vrchlabí, okraj silnice
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'29.50"N, 15°36'0.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2017-08-09
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734990

5359c

lokalita: Štěpanice
nejbližší obec: Dolní Štěpanice, okres Semily
souřadnice: 50°38'19.30"N, 15°31'52.70"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-05-21
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661210

lokalita: Hrabačov u Jilemnice, louky a příkopy na úpatí Chmelnice
nejbližší obec: Hrabačov, okres Semily
souřadnice: 50°37'28.00"N, 15°30'22.80"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1903-05-28
náleze: J. Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661204

5359d

lokalita: pobřeží potoka Frischenwasser u Horního Lánova
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'18.80"N, 15°39'17.50"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1936-05
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661209

lokalita: Vrchlabí, Mangelwald bei Harta
nejbližší obec: Podhůří-Harta, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'59.10"N, 15°37'57.90"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1911-06-01
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661187

lokality: Harta, Mangelwaldrand
nejbližší obec: Podhůří-Harta, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'59.10"N, 15°37'57.90"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1910-06-04
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661188

5360a

lokality: Schwarzschatbaude v Krkonoších
nejbližší obec: Černá Hora v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'16.70"N, 15°44'45.90"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1921-06-11
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661219

5360c

lokality: Hostinné, louka nad lázněmi Fořt
nejbližší obec: Fořt, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'10.70"N, 15°41'54.30"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1935-06-11
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661191

5360d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: r0022_034213_935_R2.2
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'49.15"N, 15°48'15.23"E, ± 59m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002
náleze: Andrea Moravcová
pramen: Andrea Moravcová. r0022: r0022. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.05.2002 - 13.06.2004
ID: 3390773

5361b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Vrchová, Královecký Špičák, úpatí JV Královce
souřadnice: 50°39'48.95"N, 15°59'9.85"E
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1986-09-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11936468

5361c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Sklenářovice - mokřad v horní části nad silnicí - přítok Zlatého potoka
souřadnice: 50°37'23.12"N, 15°52'10.49"E
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2009
náleze: I. Špatenková; Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2013); Málková J. et Špatenková I. (2011): Rozšíření vachty trojlísté (*Menyanthes trifoliata* L.) v Krkonoších. - *Opera corcontica*, 48: 89-118.
projekt: NDOP
ID: 11221234

5361d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Bernartice, Mravenčí vrch, cesta S úbočím
souřadnice: 50°38'37.94"N, 15°59'33.35"E
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1982-10-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937077

5362b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Libná, obec
souřadnice: 50°39'7.09"N, 16°7'52.33"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937169

5362d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 36. Údolí u Zdoňova, V od Adršpachu,
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'3.00"N, 16°8'8.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - *Preslia* 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8046691

5363c

lokalita: Na mokřých písčínách u nádraží v Halbštatě (=Meziměstí, okr. Náchod)
nejbližší obec: Meziměstí, okres Náchod
souřadnice: 50°37'33.50"N, 16°14'38.60"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1900-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661205

5363d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 49. Heřmánkovice, stř. část obce
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8710080

5364c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Nad Telecím rybníkem
nejbližší obec: Velká Ves u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'5.93"N, 16°20'49.27"E, ± 242m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6835519

5446d

lokalita: Auf Rothehauser Wiesen
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'53.40"N, 13°26'55.90"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1845-06
náleze: K. Hayek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661161

lokalita: Auf Rothauser Wiesen
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'53.40"N, 13°26'55.90"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1844-06
náleze: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661162

5447a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 6. Černice (u Horního Jiřetína): zamokřená louka 500m V od okraje obce, těsně na okraji býv.tzv. černické výsypky.
nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetí, okres Most
souřadnice: 50°33'57.00"N, 13°32'6.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-29
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141523

5447b

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: Litvínov, areál s rybníčky na Radčickém potoce 1,7 km VSV-SV žel. stanice ; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových

partičích rybníčků a v okolních sekanych trávnicích

nejbližší obec: Litvínov, okres Most

souřadnice: 50°36'0.66"N, 13°37'54.74"E, ± 50m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2009-06-21

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9957481

5447d

lokalita: Brux

nejbližší obec: Most I, okres Most

souřadnice: 50°31'36.10"N, 13°38'7.50"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1857

nálezce: Ziegler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661164

5448b

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: Světec elektrárna

nejbližší obec: Světec, okres Teplice

souřadnice: 50°34'41.56"N, 13°48'58.04"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2009

nálezce: Pavel Jaroš; Veronika Jarošová

pramen: Ing. Pavel Jaroš Ing. Bc. Veronika Jarošová. Záměr stavby Fotovoltaická elektrárna světec. Biologické hodnocení. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6994689

5448c

lokalita: Brúx, bei Prohn nicht selten

nejbližší obec: Braňany, okres Most

souřadnice: 50°32'29.90"N, 13°41'56.40"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1889-05-22

nálezce: F. Bubák

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661166

5448d

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: 2. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Humozní les a okraj.facie křovin S a SV od

Bořeně (mozaika hercynských dubohabřin, suť.lesů, vysokých křovin, vzrostl. náletů a výsadeb dřevin).

nejbližší obec: Bílina, okres Teplice

souřadnice: 50°31'52.00"N, 13°45'57.00"E

nadmořská výška: 250-539 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.

projekt: FLDOK

ID: 8143330

5449a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: pod Franckou horou, po pravé straně silnice Milešov-Kostomlaty
souřadnice: 50°33'26.00"N, 13°53'41.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1965-06-09
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2231293

5449b

lokalita: Weg Welemin-Donnersberg, bei Brunnel
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'49.30"N, 13°57'38.70"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1933-05-21
náleze: A. Hilgert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661176

5449c

lokalita: Okr. Litoměřice, okraj boru u cesty J od Lhoty, V od kóty 351 m
nejbližší obec: Lhota u Medvědic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'19.20"N, 13°54'29.60"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1954-05-25
náleze: O. Slimeček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661160

5449d

lokalita: locis graminosis ad opp. Velemín
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'39.70"N, 13°58'16.30"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1952-05-25
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661168

5450a

lokalita: Salesel, Debus
nejbližší obec: Prackovice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'43.90"N, 14°0'52.10"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1925-05-26
náleze: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661180

lokalita: Aussig, am der Strasse vor Salesel
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'48.10"N, 14°3'42.80"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1902-05-24
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661181

5450b

lokality: Litoměřice, Bílé stráně
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'31.20"N, 14°7'54.60"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1919-05
náleze: E. Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661173

5450c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Oparenské údolí, u cesty
souřadnice: 50°32'25.00"N, 14°1'43.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1964-08-03
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2231890

5450d

lokality: Wegrand im Eichenwald auf der Bidnitzer bei Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'51.10"N, 14°5'48.40"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1933-06
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661170

5451a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 37. Verneřovické středohoří: Ploskovice: vrch Liščín, suťový svah JV-V orientace (nad opuštěnými sady), čedič + úpatní slínovcový plášť s čedičovými balvany. Degradovaný suťový les, křoviny a +- nitrofilný lemy. (Silný vliv mufloní zvěře na celém vrchu).
nejbližší obec: Ploskovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'2.00"N, 14°10'49.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2007-10-04
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8110107

5451b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 23. Úštěk: na S břehu rybníka Chmelař
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'35.00"N, 14°19'51.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1998
náleze: Bohumil Mandák; Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435070

5451c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Trávčice u Terezína
souřadnice: 50°30'9.00"N, 14°11'18.00"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1998-07-25
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2383876

5451d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: II.10. Vrch Skalky JZ obce Třebutičky
nejbližší obec: Třebutičky, okres Litoměřice
nadmořská výška: 260-338 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočas. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963163

5452a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hradecký potok-Aue südöstlich von Ústěk
souřadnice: 50°34'27.00"N, 14°21'37.00"E
nadmořská výška: 220 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: 1940133

5452b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 585. Obrok, podél cesty (modrá turistická značka) v kulturní smrčině na dně Kraviho dolu (v horní části zvané Komárkova rokle) S osady, 310-400 m n. m.:*S Hadinec.
nejbližší obec: Domašice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'57.00"N, 14°27'4.00"E
nadmořská výška: 310-400 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561947

5452c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PR Na Černčí
nejbližší obec: Rochov u Tetčiněvsí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.21"N, 14°22'27.06"E, ± 247m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1991
náleze: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum CHPV Na Černčí. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6684283

5452d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 691. Tuhaň u Dubé, zničené údolní louky a přilehlé lesní okraje v údolí potoka Obrtka J obce až ke skupině chalup Nová Ves, 260-270 m n. m.; *S Hadinec.
nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'45.00"N, 14°28'16.00"E
nadmořská výška: 260-270 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564603

5453b

lokality: Česká Lípa, rašelinné louky mezi obcemi Staré Splavy a Jestřebí
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'58.60"N, 14°36'9.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1951-06-11
nálezc: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661186

lokality: Břehy velkého rybníka Dokského
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'38.70"N, 14°39'8.20"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1923-05-22
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661178

lokality: Hirschberg
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'1.30"N, 14°39'17.20"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1912-08-10
nálezc: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661177

lokality: Hirschberger Grossteich
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'41.80"N, 14°39'16.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
nálezc: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661179

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokality: Dokež: v příkopě podle železniční tratě před Velkým ryb.
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'32.00"N, 14°38'36.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1896-05-27
nálezc: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 52. Ralsko-bezděžská tabule;
ID: 13679938

5453c

původní jméno: Carex hirta
lokalita: 464. Dražejov, pramenný důl mezi Dražejovem a Rozprechticemi;*S Rydlo.
nejbližší obec: Dražejov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'13.00"N, 14°32'59.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559393

5454a

lokalita: Doksy: louka JV od obce
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'16.70"N, 14°40'31.50"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1985-07-02
náleze: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661171

5454b

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Vrchbělá_4760972
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'3.31"N, 14°45'0.00"E, ± 310m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-08-02
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0476. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5648411

5454c

lokalita: Doksy, borový les Z od města, u kóty 283 u Obory, pískovec
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'47.90"N, 14°40'33.60"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1970-06-10
náleze: V. Petříček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661169

5454d

lokalita: Weisswasser
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'59.30"N, 14°48'31.50"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1870-06
náleze: Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661157

5455a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Jabloneček
souřadnice: 50°35'1.26"N, 14°50'20.94"E, ± 37m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-10-28
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.3
ID: 10370208

5455b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 31. Údolí Zábrdky mezi Mukařovem a Strážištěm
nejbližší obec: Mukařov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'53.00"N, 14°55'47.00"E
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909560

5455c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 39. J a V svahy mezi starou papírnou a 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: 8932103

5455d

lokalita: U Mnichova Hradiště
nejbližší obec: Sychrov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'50.00"N, 14°58'18.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
náleze: Sekera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661165

5456a

původní jméno: *Carex hirta*
souřadnice: 50°33'31.00"N, 15°3'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1968-06-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032072

5456b

původní jméno: *Carex hirta*
souřadnice: 50°35'14.00"N, 15°8'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1966-07-17
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1031642

5456c

původní jméno: Carex hirta
lokalita: h0068cr_033402_173_L2.2A
nejbližší obec: Žďár u Mnichova Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'0.82"N, 15°4'11.32"E, ± 91m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0068cr: h0068cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3313343

5456d

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Kněžmost, Srbsko, louky za Komárovským rybníkem
souřadnice: 50°30'24.60"N, 15°5'45.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2013-06-11
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309485

5457a

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Mašov (Turnovsko), na levé straně polní vozové cesty do luk, od aleje k Sedmihorkám
souřadnice: 50°34'22.00"N, 15°10'2.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1956-06-12
náleze: E. Vallová-Štolcová
pramen: Vallová-Štolcová E. (1965): Louky v údolí Libuňky u Turnova. - Preslia, Praha, 37: 299-319.
projekt: ČNFD
ID: 2090192

5457b

původní jméno: Carex hirta
lokalita: NPP Kozákov_dílčí plocha 1
nejbližší obec: Lestkov pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'23.40"N, 15°15'30.42"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7288657

5457c

lokalita: Turnov, v lese u Hrubé Skály
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°32'38.60"N, 15°11'52.50"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1940-06-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661167

lokalita: Turnov, na louce pod zříceninou Trosek
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'54.00"N, 15°13'51.50"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1898-06-02
náleze: J. Vilhelm
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661163

5457d

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Jivany - Seminova Lhota, ENE of elevation poin 345.
souřadnice: 50°30'55.00"N, 15°17'26.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-08-13
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Nothern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543764

5458a

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Okraj cesty z Bořkova na Čikvásky, asi 650 m V hřbitova v Bořkově.
souřadnice: 50°35'14.28"N, 15°21'43.83"E, ± 100m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2019-06-04
náleze: Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785622

5458b

lokalita: Semily, louka u hřbitova v intravilánu obce Libštát
nejbližší obec: Libštát, okres Semily
souřadnice: 50°33'33.20"N, 15°25'9.00"E
nadmořská výška: 366 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2010-05-26
náleze: V. Petr
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661174

původní jméno: Carex hirta
souřadnice: 50°33'22.00"N, 15°29'34.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1968-08-12
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Nothern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1031498

5458c

lokalita: Jičín, vzácně na nádraží Cidlina v příkopě při trati
nejbližší obec: Kněžnice, okres Jičín
souřadnice: 50°30'2.70"N, 15°20'13.90"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1967-08-08
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661159

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Nová Ves nad Popelkou, v obci Z od kostela
souřadnice: 50°31'16.64"N, 15°24'31.93"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-05-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12243406

5458d

původní jméno: Carex hirta
lokalita: I0144_034303_449_T4.2
nejbližší obec: Rožkopov, okres Jičín
souřadnice: 50°31'51.74"N, 15°28'38.28"E, ± 77m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
nálezc: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová. I0144: I0144. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.05.2001 - 23.06.2004
ID: 3399889

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Nová Ves nad Popelkou, u trati, silnice a potoka JV obce
souřadnice: 50°30'46.29"N, 15°25'59.82"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-05-11
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12277250

5459a

původní jméno: Carex hirta
lokalita: I0141_034124_31_M1.1
nejbližší obec: Martinice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°34'54.80"N, 15°32'43.73"E, ± 249m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
nálezc: Alice Háková
pramen: Alice Háková. I0141: I0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3380783

5459b

lokalita: Mangewald bei Harta
nejbližší obec: Dolní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'56.30"N, 15°38'3.40"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1911-06-01
nálezc: C. Cypers
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661184

lokalita: Bahndamm bei Harta
nejbližší obec: Podhůří-Harta, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'58.50"N, 15°37'23.70"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1894-05-16
nálezc: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661185

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *pilosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora von Böhmen: Band des Mangewaldes b. Harta [= Vrchlábí-Podhůří]. S. m. 420 m
nejbližší obec: Podhůří-Harta, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'56.00"N, 15°37'59.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1911-06-01
náleze: V. Cypers
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 56b Jilemnické Podkrkonoší;
ID: 13679638

5459c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 11.Tab.3.č.sním.177.lok.91: Horka u Staré Paky: litorál vodní plochy v kamenolomu, 700m JV Šturmová kopce (567m n.m.), orient.J.
nejbližší obec: Horka u Staré Paky, okres Jičín
souřadnice: 50°30'57.00"N, 15°34'49.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001-07-15
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: 8387579

5459d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 9.Tab.7.č.sním.206.lok.111: Zadní Ždánice: tužebníkoá lada, Za vrchama, 500m Z kóty Peklo, mezi potokem a lesem, 5m J cesty, orient.SSV.
nejbližší obec: Zadní Ždánice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'5.00"N, 15°39'49.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001-05-19
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: 8388638

5460a

lokalita: osada Fořt, pobřeží rybníčku u velkostatku
nejbližší obec: Fořt, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'48.70"N, 15°42'4.30"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1936-05-23
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661183

lokalita: Klatovy, nalezená na mezi u Boru
nejbližší obec: Fořt, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'48.70"N, 15°42'4.30"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
náleze: Punar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661182

5460b

lokality: Hostinné, na lesní louce při břehu potoka za Janským dvorem u Vlčic
nejbližší obec: Vlčice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'34.20"N, 15°47'46.20"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1935-06-02
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661175

5460c

původní jméno: *Carex hirta*
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°44'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-08-24
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1028660

5460d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 8.Tab.6.č.sním.233.lok.127: Dolní Staré Buky; pcháčová louka, 580m JV křižovatky Pilníkov-Staré Buky, 50m SZ božích muk, naproti č.p.2, orient.JZ.
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'16.00"N, 15°49'56.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-05-30
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: 8388268

5461a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Vlčice u Trutnova; nekosená tužebníková lada, v přední části, kde koseno s přechodem do T1.5, šíří se ostřice
souřadnice: 50°34'22.17"N, 15°50'18.22"E, ± 202m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-18
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0913 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12490415

5461b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Trutnov, Poříčí, přejezd trati u nádraží
souřadnice: 50°34'40.04"N, 15°57'41.92"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12236697

5461c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 1. Niva Starobuckého potoka: floristický průzkum provád.5.-9. 2002, lokalita 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: 9780929

5462a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Žaltman - plocha 6
nejbližší obec: Velké Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'2.76"N, 16°2'22.36"E
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (Mgr.). Botanický průzkum Evropsky významné lokality Žaltman (CZ0520511). 2010.
projekt: NDOP
ID: 7788762

5462b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Janovická slatina
nejbližší obec: Janovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'20.32"N, 16°5'17.02"E, ± 53m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-17
nálezce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7016846

5462c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 42. Vlhká louka v údolí potoka, asi 300 m SZ od SZ okraje Malých Svatoňovic
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
nadmořská výška: 440 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: 9235981

5462d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 34. Obec Odolov: vlhká louka mezi erozní rýhou potoka a silnicí v JZ cípu obce
nejbližší obec: Odolov, okres Trutnov
nadmořská výška: 530 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: 9235777

5463a

lokalita: Žďár u Police, hora Ostaš, ve smrkovém lese v okolí potůčku
nejbližší obec: Žďár nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°33'20.40"N, 16°12'36.50"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 58f. Ostaš
datum: 1950-07-05
náleze: J. Vondřejc
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661172

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Ostaš (okr. Náchod), vlhká louka 400 m severně osadě. S. m. 300 m
nejbližší obec: Bukovice, okres Náchod
souřadnice: 50°33'26.00"N, 16°13'17.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-04-28
náleze: A. Klugarová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13679777

5463b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Jetřichov, mokré louky vpravo od silnice Broumov - Police 0,5 km za odbočkou na Jetřichov
souřadnice: 50°35'37.12"N, 16°15'33.49"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11948059

5463c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /59/ Náchod: Bezděkov n. Metují: intravil.obce, u kostela
nejbližší obec: Bezděkov n. Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°30'28.00"N, 16°13'55.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1991
náleze: J. Bílek
pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek k rozšíření ostríc (*Carex* L.) ve východních Čechách. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 26: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 9793800

5463d

lokalita: Machov potok
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'2.30"N, 16°16'40.30"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1922-06-03
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661158

5464a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 4. Broumov, prostor železničního nádraží
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709001

5464b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 19. Vrch Homole, odtud ke státní hranici, melafyr
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'23.00"N, 16°26'5.00"E
nadmořská výška: 620-649 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
náleze: Hadač; Rejmánek
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875697

5464c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Břidlicová stráž u Božanova 2
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°31'18.15"N, 16°22'14.95"E, ± 119m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-10
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6846688

5545c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 75. Ciboušov: rumiště v obci a křoviny a úvozy mezi obcí a býv. Dolským mlýnem
nejbližší obec: Ciboušov, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'8.78"N, 13°11'45.12"E, ± 600m
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Jana Husáková; Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8753143

5545d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Ahníkov - Nová Víška - Pruněřov
datum: 1977-07-06
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563546

5546a

lokalita: Domina, mokřad 0,5 km VSV od obce
nejbližší obec: Domina, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'12.40"N, 13°21'1.30"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1988-08-03
náleze: J. Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661149

lokalita: Černovice: na břehu zatopené pískovny SV od obilného sila; 0,35 km SV od žel. zastávky Černovic
nejbližší obec: Chomutov II, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'24.10"N, 13°22'5.40"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1986-06-06
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661133

lokalita: Luční příkop u Černovic
nejbližší obec: Černovice u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'2.80"N, 13°21'36.60"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1874-06
náleze: J. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661128

lokalita: Černovice, sušší okraj příkopu
nejbližší obec: Černovice u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'2.80"N, 13°21'36.60"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: J. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661127

lokalita: prope opp. Chomutov
nejbližší obec: Chomutov II, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'4.10"N, 13°23'44.70"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: R. Cimprich
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661137

5546c

lokalita: Chomutov: u cesty na JZ okraji města (u zahrádkářské kolonie)
nejbližší obec: Spořice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'54.30"N, 13°23'25.40"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1986-06-06
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661125

lokalita: Sporitz, an Bahndamm
nejbližší obec: Spořice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'34.20"N, 13°23'4.80"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1929-06-02
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661122

lokalita: Spořice
nejbližší obec: Spořice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'31.20"N, 13°23'43.40"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1905-04-27
náleze: Dörr
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661120

lokalita: Spořice u Chomutova
nejbližší obec: Spořice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'31.20"N, 13°23'43.40"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1905-04-27
náleze: Payer
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661121

5546d

lokalita: Eidlitz (= Údlice u Chom)
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'31.00"N, 13°27'23.50"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1855
náleze: Reuss
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661119

5547b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Bylany u Mostu; Kosená louka. Expanze *Arrhenatherum elatius* a *Potentilla reptans*. Dg *Carex otrubae*.
souřadnice: 50°28'15.35"N, 13°35'25.93"E, ± 307m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-03-07
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3340 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T7
ID: 12632738

5547c

lokalita: Škrle, v příkopu u hranice PP Slanisko u Škrle
nejbližší obec: Škrle, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'59.90"N, 13°31'50.30"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2006-07-29
náleze: Č. Ondráček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661102

lokality: Škrle: PP Slanisko u Škrle, v příkopu při J hranici CHÚ
nejbližší obec: Škrle, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'1.10"N, 13°31'48.20"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2006-07-29
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661104

5547d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Polerady (34) - 0,2 - 0,3 km ZSZ, mokrá louka mezi pravým břehem Srpiny a zahradou na Z okraji obce
nejbližší obec: Polerady, okres Most
souřadnice: 50°26'42.37"N, 13°38'57.57"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
nálezce: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7286523

5548a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 267. 5548a/5548b, Bedřichův Světec: rybník Bedřichův Světec a jeho břehy, 290 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Bedřichův Světec, okres Most
souřadnice: 50°27'27.00"N, 13°44'58.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
nálezce: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8176199

5548b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 284. 5548b/5548d, Kozly: podél silnice od křižovatky 1 km JZ od kostela směrem k obci a dál podél odbočky na Sinutec po úpatí Dlouhé hory asi 0,7 km JJV od kostela, 310-360 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Kozly, okres Louny
souřadnice: 50°27'1.00"N, 13°47'13.00"E
nadmořská výška: 310-360 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezce: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8176668

5548c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 8. 5548c, Polerady: polní hnojiště, lada, lemy polí a polních cest v místech zaniklých samot Mastný dvůr 1,5 km JV od obce, 13. 6. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Polerady, okres Most
souřadnice: 50°26'5.00"N, 13°40'2.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-06-13
nálezce: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8169666

5548d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 8. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Úhor.
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'29.00"N, 13°48'30.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.
projekt: FLDOK
ID: 8135002

5549a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 83. Leská: cesta od SZ okraje obce (červená značka) směr Ostrý
nejbližší obec: Leská, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'50.00"N, 13°52'55.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1987-05-31
náleze: Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9431919

5549b

lokalita: Kololeč u Třebenic: cesta z Malé Kozí horky
nejbližší obec: Kololeč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'21.40"N, 13°58'32.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1985-05-26
náleze: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661138

lokalita: Třebenice, mezi Košťálovem a Holým vrchem
nejbližší obec: Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'45.20"N, 13°58'53.80"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1985-05-25
náleze: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661155

lokalita: Litoměřice: mokřad na východním úpatí Vršetínu
nejbližší obec: Třebenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'6.00"N, 13°58'21.60"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1935-07-01
náleze: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661147

lokalita: Třebenice, posuny půdy opuk na Z úpatí Košťálova
nejbližší obec: Teplá u Třebenic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'21.90"N, 13°58'30.30"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1932-06
náleze: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661151

5549c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Třtěno, Fuss des Syslík-Bergs
souřadnice: 50°25'18.00"N, 13°51'47.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972-09-18
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. II. Die Salzflora Böhmens und ihre Stellung zur Xerothermvegetation. - Feddes Repert., Berlin, 99: 205-235.
projekt: ČNFD
ID: 1914250

5549d

lokalita: močál u Podhrázkého mlýna u Třebívlic
nejbližší obec: Podsedice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'54.50"N, 13°56'47.50"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1935-06-13
nálezc: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661126

lokalita: Břeh vypuštěného rybníka ve Vojničkách (= okr. Louny)
nejbližší obec: Vojničky, okres Louny
souřadnice: 50°25'37.40"N, 13°55'44.60"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1915-06
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661109

5550a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: u0209_024312_93_M1.1
nejbližší obec: Vrbičany u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'42.48"N, 14°4'45.73"E, ± 20m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
nálezc: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6097488

5550b

lokalita: Bohušovice nad Ohří, železniční násep u mostu přes Ohří
nejbližší obec: Bohušovice nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'22.20"N, 14°9'20.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1941-05-27
nálezc: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661152

5550c

lokality: Hazemburk ve Středohoří
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'1.50"N, 14°0'48.20"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1922-05-25
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661116

5551a

lokality: Roudnice nad Labem, na písčíně 1 km V od obce Oleško
nejbližší obec: Oleško u Rohatců, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'51.70"N, 14°12'23.40"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1943-05-29
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661143

lokality: Roudnice n. Labem, na písčíně na cestě asi 1 km V od obce Oleško
nejbližší obec: Oleško u Rohatců, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'58.60"N, 14°11'57.40"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1943-05-29
náleze: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661144

5551b

původní jméno: Carex hirta
lokality: Roudnice, Kyškovice, 709 C 3, Kyškovice, Vetelská cesta
souřadnice: 50°27'4.00"N, 14°16'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1965-07-21
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611376

5551c

lokality: Na pokraji lesa u Roudnice
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'22.80"N, 14°14'52.60"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1879-06-08
náleze: F. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661118

5551d

lokality: Kapucíňská tůně u Roudnice n. Labem
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'55.30"N, 14°16'11.90"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1914-05
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661112

lokalita: Roudnice, kraj lesa
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'44.80"N, 14°16'17.50"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1908-11-21
náleze: F. Rosický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661110

5552a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 16. Štětí: území nynější skládky před jejím vybudováním (stav 1992 viz komentář k lok.v textu článku)
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'42.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1992
náleze: Kubát; Kuncová
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočas. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140005

5552b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 601. Osinaličky, strážky na východním okraji obce;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Osinaličky, okres Mělník
souřadnice: 50°29'16.00"N, 14°29'25.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562405

5552c

lokalita: Bechlín
nejbližší obec: Bechlín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'2.40"N, 14°20'45.60"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1927-05
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661105

lokalita: Bohemia sept.: akátový háj v borech u Předonína nedaleko Roudnice n. Labem
nejbližší obec: Předonín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°20'17.30"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1919-07-21
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661117

5552d

lokalita: Mělník, Ješovice
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'56.50"N, 14°25'57.20"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1896-06-04
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661114

lokality: Prope pagum Ješovice ad Liběchov
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'59.40"N, 14°26'14.70"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1896-06-04
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661115

lokality: Louka u hráze mezi Želízy a Tupadly u Mělníka
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'28.00"N, 14°27'46.80"E
fytochorion: 51. Polomené hory
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661108

5553a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 485. Horní Vidim, Střezivojický důl, 0,5-1 km S od obce;*S Chrtek jun.
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°28'50.00"N, 14°32'2.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560060

5553b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: tab. 3/sn. 1.-2. Tubož: V od obce
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'25.00"N, 14°36'2.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1985
náleze: Emilie Balátová-Tuláčková
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 9544804

5553c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 462. Dolní Zimoř, Zimořský důl SV od obce (S od Mělníka);*S Štech.
nejbližší obec: Dolní Zimoř, okres Mělník
souřadnice: 50°25'53.00"N, 14°30'46.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559474

5553d

lokality: Mšeno: Močidla
nejbližší obec: Sedlec u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°26'44.10"N, 14°36'42.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1941-07-23
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661124

lokality: Okolí Mšena u Mělníka. Močidla, vlhký písek
nejbližší obec: Sedlec u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°26'44.10"N, 14°36'42.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1940-07-04
nálezce: V. Kudláček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661123

5554a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: a0039_033307_237_T3.5B
nejbližší obec: Březovice pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'25.33"N, 14°44'21.77"E, ± 7m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
nálezce: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0039: a0039. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3303542

5554b

lokality: Ve vlhkém stinném háji u linské vodárny směrem k lesu Na Bezveli
nejbližší obec: Katusice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'19.30"N, 14°47'33.50"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1962-06-15
nálezce: B. Vydrová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661132

5554c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 428. Sudoměř, údolí Skalského potoka mezi obcemi Sudoměř a Trnová, vlhké sekané louky, pobřežní olšina, lesnaté svahy (Aceri-Carpinetum, kulticenosa), prameniště; *S Petříček, Hadinec.
nejbližší obec: Sudoměř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'27.00"N, 14°44'13.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezce: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558537

5554d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 33. Bělá p. Bezd.-Podolí: J svahy na L břehu Bělé proti Paninu dvoru
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8932261

5555a

lokalita: Bakov n. Jizerou—Bělá pod Bezdězem
nejbližší obec: Bitouchov u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'46.40"N, 14°53'42.20"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1947-07-12
náleze: V. Knebllová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661156

lokalita: Bělá
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'17.90"N, 14°50'5.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1923
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661150

5555b

lokalita: Bakov nad Jizerou: rybník u Bud (=obec Buda),
nejbližší obec: Buda, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'4.50"N, 14°59'4.50"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1951-07-06
náleze: V. Knebllová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661146

lokalita: Bakov nad Jizerou, na cestě Nová Ves—Klokočka, pod Lovotínem
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'39.00"N, 14°54'59.60"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1951-07-07
náleze: V. Knebllová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661153

lokalita: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, svah pod Lovotínem (= kopec!)
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'39.50"N, 14°55'4.30"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1949-05-09
náleze: V. Knebllová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661154

lokalita: Bakov n. Jizerou, železniční násep u nádraží
nejbližší obec: Zvířetice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'25.60"N, 14°55'31.20"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1948-08-10
náleze: V. Knebllová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661139

lokalita: Bakov n. Jizerou, Kalvárka (háj.)
nejbližší obec: Horka u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'3.10"N, 14°57'57.50"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1948-05-23
náleze: V. Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661145

lokalita: Bakov n. Jizerou, Baba
nejbližší obec: Horní Stakory, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'13.40"N, 14°57'14.10"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1947-06-12
náleze: V. Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661131

lokalita: Bakov n. Jizerou, vlhký příkop za Trenčínem
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'3.90"N, 14°56'23.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1947-06-12
náleze: V. Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661136

5555c

lokalita: Mladá Boleslav, v rovinné části cvičiště zv. Radouč, písek
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'56.40"N, 14°53'57.40"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1944-05-26
náleze: Z. Mejdr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661113

lokalita: Mladá Boleslav, Debř, skalnatá stráň Rožátov, pískovec
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'49.60"N, 14°53'52.10"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1942-06-25
náleze: E. Folprecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661111

lokalita: Za Neuberkem u Mladé Boleslavi, na pokraji boru
nejbližší obec: Čejetice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'17.00"N, 14°52'43.30"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1913-05-15
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661099

lokalita: Jungbunzlau
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'52.70"N, 14°54'52.60"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1854
nálezc: Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661101

původní jméno: orig.: Carex hirta; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Ml. Boleslav: Rožátov
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'36.00"N, 14°53'52.00"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1894-05
nálezc: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra;
ID: 13679937

5555d

původní jméno: Carex hirta
lokalita: h0177_033325_160_T1.5
nejbližší obec: Plazy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'6.38"N, 14°58'9.44"E, ± 6m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3312774

5556a

původní jméno: Carex hirta
lokalita: h0109cr_033411_154_T1.5
nejbližší obec: Úhelnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'30.28"N, 15°1'7.72"E, ± 43m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3325889

5556b

lokalita: U Střehoma za Kostí
nejbližší obec: Horní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'28.40"N, 15°7'49.30"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1898-06-02
nálezc: J. Vilhelm
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661141

lokalita: Sobotka, Sujferna
nejbližší obec: Horní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'33.60"N, 15°8'5.50"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1883-05
nálezc: A. Bernard
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661134

5556c

původní jméno: Carex hirta
lokalita: h0158_033417_26_T1.1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'39.66"N, 15°3'47.52"E, ± 39m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3328929

5556d

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Vlčí Pole; kosená, degradovaná louka v minulosti odvodněná, dosetá, střídají se suché části s T1.1, podmáčené s T1.5 a M1.7, náznak T1.4, expanze Phal aru
souřadnice: 50°25'2.55"N, 15°7'44.50"E, ± 158m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2013-09-07
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 13067243

5557a

původní jméno: Carex hirta
lokalita: M.Boleslav,Kost, Malechovice - Libošovice
souřadnice: 50°29'44.00"N, 15°10'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1961-10-26
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2V3
ID: 143958

5557b

lokalita: Prachovské skály, suchý kraj smrko-borového lesa V oborách
nejbližší obec: Březka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'27.00"N, 15°17'51.50"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1955-07-04
náleze: E. Opatrný
herbář: PR
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13661140

lokalita: Prachovské skály, Mršinec, kraj lesa
nejbližší obec: Pařezská Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°28'29.60"N, 15°17'33.50"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1955-07-04
náleze: E. Opatrný
herbář: PR
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13661142

lokality: Jičín, v lese u Prachovských skal
nejbližší obec: Prachov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'54.70"N, 15°18'17.70"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1940-06-20
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661135

5557c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Zelenecká Lhota; nekosená pcháčková louka
souřadnice: 50°24'16.55"N, 15°10'4.86"E, ± 56m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-11
nálezc: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 13065749

5557d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Ostružno, rybník Jíkavec a údolí u sv. Trojice Z obce
nejbližší obec: Ohařice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'31.61"N, 15°16'13.97"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1990-05-28
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6865063

5558a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: N-Böhmen, Riesengebirge-Vorland, 2,5 km von Jičín, am NW-Hang des Hügels Zebín, auf einem Quell. Erdutsc
souřadnice: 50°27'15.00"N, 15°22'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1968-06-07
nálezc: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1971): *Junco inflexi-Menthetum longifoliae* Lohm. 1953 und *Epilobio-Juncetum (effusi)* Oberd. 1957 in der Tschechoslowakei. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 6: 271-279.
projekt: ČNFD
ID: 1532937

5558b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Zboží Z od Nové Paky, intravilán v okolí domků podél cesty na ZSZ, olšinka cca 190 m ZSZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Zboží, okres Jičín
souřadnice: 50°29'5.00"N, 15°27'2.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-27
nálezc: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735010

5558c

původní jméno: Carex hirta
lokality: Dvorce, při silnici do Robous
souřadnice: 50°26'9.19"N, 15°23'57.86"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12243948

5558d

původní jméno: Carex hirta
lokality: S od Dubovky, LHC Jičín, Kovač
souřadnice: 50°24'28.00"N, 15°26'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1965-06-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 697257

5559a

původní jméno: Carex hirta
lokality: Kumburský Újezd, starý sad a zamokřené porosty u potoka pod hrází rybníka SV obc
souřadnice: 50°28'20.50"N, 15°30'8.08"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12247141

5559b

původní jméno: Carex hirta
lokality: Pecka, rybník Těšňák Z silnice S obce
souřadnice: 50°29'43.45"N, 15°36'15.23"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2009-05-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12277252

5559c

původní jméno: Carex hirta
lokality: Choteč, louka na okraji Kamenského lesa
souřadnice: 50°25'27.67"N, 15°30'24.08"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2012-08-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12277253

5559d

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: SPR Miletínská bažantnice, okr. Jičín, k. ú. Miletín

souřadnice: 50°24'3.00"N, 15°39'45.00"E

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1978

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1979): Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace "Miletínská bažantnice". - Ms. [Inventariz. průzk.;

depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2267772

5560a

lokalita: Moorwiesen am Svičín

nejbližší obec: Zvičina, okres Trutnov

souřadnice: 50°27'12.60"N, 15°41'52.30"E

fytochorion: 57b. Zvičina

datum: 1926-06

nálezce: R. Traxler

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661129

lokalita: Bažinatá luka na Zvičíně

nejbližší obec: Zvičina, okres Trutnov

souřadnice: 50°27'13.00"N, 15°41'50.20"E

fytochorion: 57b. Zvičina

datum: 1926-06

nálezce: R. Traxler

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661130

5560b

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: Dolní Záboří VJV od Kocléřova, okolí Hartského potoka, acidofilní louka podél levého břehu potoka cca 480 m Z-ZJZ od

kapličky v Dolním Záboří

nejbližší obec: Záboří, okres Trutnov

souřadnice: 50°28'23.50"N, 15°49'3.20"E

nadmořská výška: 448 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2008-08-22

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13735150

5560d

lokalita: Dvůr Králové n.L.: Hrubá luka

nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov

souřadnice: 50°25'19.00"N, 15°49'50.80"E

fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina

datum: 1933-05-23

nálezce: P. Švanda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661107

5561a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Kocbeře_8840227
nejbližší obec: Kocbeře, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'15.80"N, 15°51'38.16"E, ± 7m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-07-02
náleze: Linda Zajíčková
pramen: Zajíčková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0884. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5902056

5561c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Choustníkovo Hradiště, les SV při silnici na turistické značce
souřadnice: 50°26'13.14"N, 15°54'12.75"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251566

5561d

lokalita: Na výslunné stráni pod lesem u Klapmlýnského rybníka u Chvalkovic
nejbližší obec: Malá Bukovina u Chvalkovic, okres Náchod
souřadnice: 50°25'11.30"N, 15°58'22.40"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1936
náleze: A. Koblíček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661106

5562a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Havlovice u Úpice, komplex pstruhových sádek a rybníčků pod rybníkem Jindra při jižním okraji obce, 0,8 km JV od kaple a mostu přes Úpu v centru obce; ve vodě, ve stěnách/na březích sádek a rybníčků, při severozápadním břehu (= hrázi) rybníka Jindra a v okolních sečených trávnicích
nejbližší obec: Havlovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'58.68"N, 16°2'28.23"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56e. Červenokostecké Podkrkonoší
datum: 2010-07-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953814

5562b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Horní Kostelec "U Ráje"
nejbližší obec: Horní Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°29'25.82"N, 16°7'52.77"E, ± 100m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1981
náleze: A. Hájek
pramen: FAS 22/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13159236

5562c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.1.lok.53.(map.list 04-33-16): NPP Babiččino údolí: Smrčiny se skupinami listnáčů S od Viktorčina spádu, exp.J.
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'38.00"N, 16°2'39.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: Mikeska; Prausová; et al.
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8095763

5562d

původní jméno: *Carex hirta*
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
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního
Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8368393

5563a

původní jméno: *Carex hirta*
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
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního
Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367340

5563b

lokalita: Machov, obecní les (560 m) pod Borem
nejbližší obec: Machovská Lhota, okres Náchod
souřadnice: 50°29'10.30"N, 16°17'14.80"E
fytochorion: 58i. Hejšovina
datum: 1943
náleze: B. Kašpar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661148

5563c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Příloha 1.lok.5. Sejšava: lok.je tvořena převážně společenstvem mezofilních a vlhkých luk. Inventarizace současné květeny
probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod
souřadnice: 50°24'25.00"N, 16°13'39.00"E
nadmořská výška: 448-460 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního
Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367179

5568c

lokality: vlhká louka SV od Javorníku ve Slezsku, u st. hranic
nejbližší obec: Javorník-ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°24'21.10"N, 17°3'0.30"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-08
náleze: J. Chrtek; A. Žertová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661100

5642c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 68. Nejde [5642c]: prostor mezi železniční stanicí a ulicí 9. května, 560 m n. m. (A. Pyšek)
souřadnice: 50°19'12.00"N, 12°43'41.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Antonín Pyšek
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: 9621916

5642d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Jezero Odeř je umělou vod.nádrží. Nachází se 1,43km SZ od obce Odeř a 1,26km JV od obce Lužec
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'48.00"N, 12°49'18.00"E
nadmořská výška: 660-670 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
pramen: Melichar V. (2005): Poznámky o floristicky zajímavé lokalitě Jezero Odeř v Krušných horách. - Calluna 10: 13-15.
projekt: FLDOK
ID: 7958876

5643c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Hroznětín_3600448
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'5.29"N, 12°51'19.55"E, ± 58m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5500521

5643d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Ostrov nad Ohří_9030403
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'21.31"N, 12°58'7.93"E, ± 28m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915473

5644a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 20. Osvinov: Pekelský potok JV obce v osadě Peklo
nejbližší obec: Osvinov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'9.50"N, 13°2'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
nálezc: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8750206

5644b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 45. Smilov: údolí Bočského potoka SZ od obce
nejbližší obec: Smilov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°22'32.90"N, 13°5'4.86"E, ± 100m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
nálezc: František Mladý
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751433

5644c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Damice, Hangquell-Lage westlich von Damice
souřadnice: 50°20'0.00"N, 13°0'13.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-07-19
nálezc: 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: 1831624

5644d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°18'21.48"N, 13°5'7.98"E, ± 103m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-09-22
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 11103126

5645a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 1. Doupovská pahorkatina: Klášterec nad Ohří: železniční stanice
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'4.00"N, 13°11'44.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2007-09-16
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108010

5645b

lokality: Kadaň, městský park
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'40.80"N, 13°15'57.60"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-05-22
nálezc: R. Fišer
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661089

5645c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 24. Radonice: podél silnice Vlkaň–Kojetín
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'51.60"N, 13°14'15.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 465-495 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
nálezc: V. Joza
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619832

5645d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 169. Vidolice: rybník Z obce
nejbližší obec: Vidolice, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'32.10"N, 13°18'58.60"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
nálezc: J. Dvořák
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759038

5646a

lokality: Tušimice: těleso odkaliště elektrárny Tušimice ca 0,25-1,50 km SSV-SSZ od Běšického chocholu (k. 350 m); mokrá lada (mokřad I) ve východní část náhorní plošiny, přibližně uprostřed
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'18.80"N, 13°21'6.40"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2015-06-04
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661082

5646b

lokality: Nechranice
nejbližší obec: Březno u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'37.30"N, 13°25'16.20"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-05-14
nálezc: V. Jehlík
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661074

lokality: Stranná, louka u Ohře V od vsi
nejbližší obec: Číňov, okres Louny
souřadnice: 50°22'5.00"N, 13°27'24.10"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1986-05-27
nálezce: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661080

5647a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 123. Hořetice: fotbalové hřiště a mokřina na jeho V okraji
nejbližší obec: Hořetice, okres Benešov
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maštově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745746

5647b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 19. 5647b/5648a, Seménkovice: intravilán obce, 200 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický
nejbližší obec: Seménkovice, okres Louny
souřadnice: 50°22'10.00"N, 13°39'53.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
nálezce: T. Vymyslický; Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170237

5647c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 2. Údolí Perečského potoka asi 1-1,2 km ZJZ Trnovan
nejbližší obec: Trnovany, okres Litoměřice
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1978-07
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1980): Krátká floristická zpráva z okolí Žatce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 129-132.
projekt: FLDOK
ID: 9165607

5648b

lokality: Lužerady u Loun (= samota/osada na S-SV okraji Loun)
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°22'13.30"N, 13°48'51.10"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1912-06
nálezce: V. Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661081

lokality: Strouha na Červeném vrchu u Lenešic
nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny
souřadnice: 50°23'11.40"N, 13°47'28.30"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1904-07
nálezce: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661096

5648d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 94. 5648d, Cítoliby: břehy rybníka Bažantnice cca 0,8 km VJV od středu obce, 10. 7. 2005, Č. Ondráček
nejbližší obec: Cítoliby, okres Louny
souřadnice: 50°19'56.00"N, 13°49'22.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-07-10
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8171936

5649b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 3. Koštice: se nacházejí asi 7 km Z od Libochovic. Louka pod silnicí, P od silnice z Koštic do Křesína. Snímek č. 6: Z část louky pod siln. asi 1 km na V os Koštic v místě s rýhami od zeměd.techniky
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°23'54.00"N, 13°57'46.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1998-07-25
pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Koštice (okr. Louny). - Severočes. Přír. 31: 91-96.
projekt: FLDOK
ID: 9434431

5649c

původní jméno: *Carex hirta*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8566919

5649d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 870. 5649d, Hřivčice: horní část údolí Debeřského potoka cca 0,2-0,6 km VSV obce, bílé strážky a *Prunion spinosae* (J-JV svahy), 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Hřivčice, okres Louny
souřadnice: 50°20'11.00"N, 13°55'34.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190151

5650a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PP Evaňská rokle
nejbližší obec: Evaň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'3.81"N, 14°2'2.76"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Podklady pro zpracování návrhu na vyhlášení přírodní rezervace Evaňská rokle. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7057316

5650b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Vrbka u Roudníčku
souřadnice: 50°23'15.32"N, 14°7'59.92"E, ± 70m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-05-30
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12673696

5650d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Jarpice, Kleiner Hang unterhalb der Felder rechts der Strasse Jarpice-Lukov
souřadnice: 50°19'44.00"N, 14°5'0.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1981-06-23
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1850804

5651b

lokalita: Roudnice nad Labem, na lukách u vsi Klenče
nejbližší obec: Klenč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'37.40"N, 14°15'9.80"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1910-04-24
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661097

5651d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 17. Všetudy: čedičová protipovodňová hrázka v úseku soustavy slepých ramen 1,7-1,1 km SZ obce
nejbližší obec: Všetudy, okres Mělník
souřadnice: 50°18'2.00"N, 14°19'35.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9541933

5652b

lokalita: Mělník, severně od města u rybníka na Podolí
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'5.10"N, 14°29'17.70"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1960-05-20
náleze: Hromádka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661073

lokalita: Stráň blíž Podvlčí u Dolních Beřkovic
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'47.70"N, 14°25'9.20"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1913-05-23
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661098

5652d

lokalita: Hořín, na vyvýšeném břehu u levé komory zdymadel při pohledu na Mělník, 10 m od paty schodiště
nejbližší obec: Hořín, okres Mělník
souřadnice: 50°20'29.40"N, 14°28'6.70"E
nadmořská výška: 167 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2014-05-11
náleze: K. Dušková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661066

lokalita: Mělník, stabilizovaný písek na P břehu Labe pod zámekem, proti soutoku s Vltavou
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'49.30"N, 14°28'34.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1998-09-26
náleze: P. Kovář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661069

5653a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Mělnická Vrutice; Acidofilní trávníky v kontaktu s polem, silně degradováno.
souřadnice: 50°21'22.19"N, 14°33'9.32"E, ± 135m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-06-02
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0885 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: místy proniká do porostu; T3.5B
ID: 11459375

5653b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 412. Řepín, niva (dno) Řepínského dolu mezi Řepínem a nivou Pšovky;*S Petříček.
nejbližší obec: Řepín, okres Mělník
souřadnice: 50°21'24.00"N, 14°35'13.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558062

5653c

lokalita: polokulturní vlhká louka u stanice Mělnická Vrutice
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'37.70"N, 14°32'45.70"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1943-05-30
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661068

lokalita: Velký Borek
nejbližší obec: Velký Borek, okres Mělník
souřadnice: 50°20'51.90"N, 14°31'3.70"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1917-05-28
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661070

lokality: Všetaty, slatinné louky mezi Všetaty a Vavřincem
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
souřadnice: 50°18'13.30"N, 14°34'8.30"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1901-06-09
nálezce: Kašpar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661049

5653d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 194. Byšice, loučky a křoviny podél potoka a železnice 0,4-1,5 km V od nádraží, asi 190 m n. m.; *S Trávníček.
nejbližší obec: Byšice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'25.00"N, 14°37'9.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552321

5654a

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokality: Flora bohemia: Mělník: Zámachy, na loučce u prameniska
nejbližší obec: Zámachy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'14.00"N, 14°42'55.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1927-05-26
nálezce: J. Štěpán
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680038

5655a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Abhänge oberhalb der Jizera zwischen Vincenc und Chrást nahe Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'25.00"N, 14°52'14.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1982-08-11
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1697047

5655b

lokality: Mladá Boleslav, hráz cukrovarského rybníka v Dobrovinci
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'46.50"N, 14°58'7.50"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1922-06-10
nálezce: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661076

lokality: Mladá Boleslav, na Doubravě u Vinařic nad Sýčinou
nejbližší obec: Sýčina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'34.40"N, 14°56'8.30"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1922-05-28
nálezce: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661088

lokality: Mladá Boleslav, na Doubravě nad Nepřevázkou
nejbližší obec: Chloumek u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'2.40"N, 14°55'13.30"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1922-05-28
náleze: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661094

lokality: Mladá Boleslav, na Týnci pod rybníčkem
nejbližší obec: Týnec u Dobrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'22.80"N, 14°58'35.00"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1921-05-10
náleze: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661085

lokality: Mladá Boleslav, Doubrava Sýčinská
nejbližší obec: Sýčina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'20.20"N, 14°55'52.70"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1918-05-06
náleze: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661083

5655c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Luštěnice, Zelená, areál DZD Dražice
souřadnice: 50°19'7.10"N, 14°54'50.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-06-24
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301696

5655d

lokality: Luštěnice, louky před rybníkem Slepíček v S části obce, 100 m od první odbočky v obci ze směru na M. Boleslav
nejbližší obec: Luštěnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'38.00"N, 14°56'7.00"E
nadmořská výška: 209 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-05-14
náleze: M. Vrabec
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661056

5656a

lokality: Pěčice, Bažantnice
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'2.80"N, 15°1'4.80"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1911-07
náleze: J. Vilhelm
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661072

5656b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 8b. PR Slanisko u Dol. Rokytňan; přilehlé pole u ryb. Slanisko
nejbližší obec: Dol. Rokytňany, okres Jičín
souřadnice: 50°22'38.00"N, 15°7'11.00"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: 9455065

5656c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: NPR Čtvrť
souřadnice: 50°18'10.81"N, 15°4'18.42"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Václav Strnad; Milan Řezáč
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrť_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11307975

5656d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Seletice, v obci v okolí rybníků
souřadnice: 50°19'13.44"N, 15°6'8.76"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12207803

5657a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Staré Hradky u Libáně, rybí sádky při JV okraji obce; ve vodě a na obnažených dnech sádek
nejbližší obec: Staré Hradky, okres Jičín
souřadnice: 50°23'0.01"N, 15°13'5.25"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2008-05-16
náleze: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945449

5657b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Bartoušov, 9 km JJZ od Jičína, sádky cca 300 m SSZ od železniční stanice Bartoušov; obnažená dna a travnaté stěny sádek
nejbližší obec: Bartoušov, okres Jičín
souřadnice: 50°21'47.95"N, 15°19'21.98"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2008-05-16
náleze: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945507

5657c

původní jméno: Carex hirta
lokalita: h0183_131208_125_M1.7
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'24.56"N, 15°11'23.10"E, ± 33m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795138

5657d

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Kopidlno
souřadnice: 50°20'26.15"N, 15°15'30.87"E, ± 64m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-07-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12617015

5658b

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Kovač-Butoves, železniční přejezd v lese
souřadnice: 50°23'23.31"N, 15°26'53.51"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12277221

5658c

lokalita: in Querceto Češovské valy prope Češov
nejbližší obec: Češov, okres Jičín
souřadnice: 50°19'52.30"N, 15°20'51.60"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1940-06-19
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661060

5658d

lokalita: V příkopech u Vysokého Veselí
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'46.70"N, 15°26'9.20"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1883-05-28
náleze: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661058

5659a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: h0125_132104_194_T1.5
nejbližší obec: Sobčice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'26.26"N, 15°31'31.48"E, ± 3m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3809978

5659b

lokalita: Dachovy, třetí rybník
nejbližší obec: Hořice v Podkrkonoší, okres Jičín
souřadnice: 50°22'56.60"N, 15°38'33.20"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1947-06-12
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661093

lokalita: Hořice v Podkrkonoší, in colle Sv. Gothard
nejbližší obec: Hořice v Podkrkonoší, okres Jičín
souřadnice: 50°21'49.90"N, 15°38'36.90"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1941-06-01
náleze: K. Krejčík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661077

lokalita: Hořice v Podkrkonoší, in silva umbrosa apud molam Panský mlýn
nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín
souřadnice: 50°22'0.80"N, 15°39'15.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 1941-07-13
náleze: K. Krejčík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661079

lokalita: Hořice v Podkrkonoší, in silva (colle) Smolník
nejbližší obec: Hořice v Podkrkonoší, okres Jičín
souřadnice: 50°23'9.80"N, 15°39'10.80"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1941-06-20
náleze: K. Krejčík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661095

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, křižovatka Klicperovy a Pelikánovy ulice ve spáře mezi chodníkem a podezdívkou plotu
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'46.00"N, 15°37'40.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-06-01
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 0730
ID: 13735316

5659c

lokality: Nový Bydžov, Lískovice, v lese Lískovický les blíž obce
nejbližší obec: Lískovice u Ostroměře, okres Jičín
souřadnice: 50°20'4.70"N, 15°33'43.90"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661061

5659d

lokality: Hořice v Podkrkonoší, in silva prope vicum Bašnice
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'7.90"N, 15°35'30.20"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1941-07-21
náleze: K. Krejčík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661063

5660a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Lhotka, louka SZ od obce při silnici
souřadnice: 50°22'34.00"N, 15°44'20.00"E, ± 100m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1944
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1944): *Seslerietum uliginosae* u Lhotek a Vřeštova na Hořicku v severovýchodních Čechách. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1944/28: 1-7.
projekt: ČNFD
ID: 1129090

5660b

lokality: Velichovky: rašelinisko
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'2.50"N, 15°49'44.90"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1933-05-24
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661071

5660c

lokality: Hradec Králové, v lese Kazatelnice u Černůtek
nejbližší obec: Rašín, okres Jičín
souřadnice: 50°19'19.50"N, 15°40'35.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1940-05-25
náleze: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661053

lokality: Hradec Králové, v lese Kazatelnice u Černůtek
nejbližší obec: Rašín, okres Jičín
souřadnice: 50°19'21.20"N, 15°40'34.80"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1940-05-25
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661055

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Hněvčeves SSV od Sadové, železniční nádraží, S konec, okraj kolejiště
nejbližší obec: Hněvčeves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'2.90"N, 15°43'28.70"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-08
náleze: M. Ducháček; M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 7870; evidenční číslo PR 741683, PR 741684; revize: R. Řepka 2010: *Carex hirta* L.
ID: 13735319

5660d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Habřina_3760028
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'15.04"N, 15°49'13.04"E, ± 47m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-03
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5548377

5661a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Jaroměř, ZSZ část města, ulice Na Cihelnách, zahrádky cca 1,0-1,2 km S od železničního nádraží Jaroměř
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'9.00"N, 15°54'31.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-10-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735015

5661b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Svinišťany, v obci
souřadnice: 50°23'30.43"N, 15°59'7.64"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12213215

5661c

lokalita: Jaroměř, nádraží
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'32.40"N, 15°54'38.70"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1983-07-04
náleze: V. Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661067

5661d

lokalita: Teichrand bei AltPless
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°20'14.90"N, 15°57'36.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1926-05-31
náleze: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661064

lokalita: Wegrاند bei Josephstadt
nejbližší obec: Josefov u Jaroměře, okres Náchod
souřadnice: 50°20'28.70"N, 15°55'39.80"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1926-05
náleze: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661065

lokalita: Na valech opevnění města Josefov
nejbližší obec: Josefov u Jaroměře, okres Náchod
souřadnice: 50°20'7.00"N, 15°55'31.20"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1840-05-14
náleze: J. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661062

5662a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: sušší louka S od Doubravice
souřadnice: 50°22'56.00"N, 16°0'7.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1969-06-02
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F. (1975): Vegetační poměry zátopového území "Rozkoš" u České Skalice. - Pr. Muz. Hradec Králové, ser. A, 13: 45-69.
projekt: ČNFD
ID: 2393054

5662b

lokalita: Nové Město nad Metují, na louce v S části katastru města
nejbližší obec: Vrchoviny, okres Náchod
souřadnice: 50°22'25.40"N, 16°9'21.30"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1969-05-15
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661086

lokality: Nové Město nad Metují, na lukách k Vrchovinám
nejbližší obec: Vrchoviny, okres Náchod
souřadnice: 50°21'41.60"N, 16°8'47.80"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1956-06-11
nálezc: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661075

5662c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Příloha 1.lok.1. Tuří: lok.tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné
květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E
nadmořská výška: 275-294 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
nálezc: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního
Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366217

5662d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Bohuslavice, u mostu přes Dědinu směr Pohoří,
souřadnice: 50°18'1.66"N, 16°5'32.52"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-05-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295298

5663a

lokality: Nové Město nad Metují, v údolí řeky Metuje zv. Peklo
nejbližší obec: Jestřebí nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°22'27.20"N, 16°11'17.90"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1943-06-16
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661087

původní jméno: Z. Lososová: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Bohemia, distr. Náchod. Jizbice: střední část svahové louky na pravém břehu Olešenky asi 500 m od Peklem; suchá část
louky
nejbližší obec: Jizbice u Náchoda, okres Náchod
souřadnice: 50°22'57.00"N, 16°11'41.00"E, ± 100m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-06-09
nálezc: Irena Hrachová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no IH06/023; distr. phytogeogr. 59 Orlické podhůří;
ID: 13679750

5663b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Olešnice v Orlických horách
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'46.82"N, 16°18'3.54"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1995-06-19
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6918377

5663c

lokalita: Orlické hory, Bystré, okraje lesní cesty údolím potoka k Ohnišovu
nejbližší obec: Ohnišov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'19.60"N, 16°14'24.50"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1956-08-05
náleze: F. Klouček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661054

5663d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Sedloňov, SZ okraj obce
souřadnice: 50°20'25.14"N, 16°18'43.63"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12277230

5664a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Olešnice v Orlických horách: okolí hraničního přechodu 4 km V od obce
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10134876

5667b

lokalita: Javorník, v údolí Račího potoka
nejbližší obec: Javorník-město, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'58.40"N, 16°59'12.50"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-18
náleze: K. Filipová
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661078

5668a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 34. (73a/5668) Uhelná: Údolí Středního potoka J od okraje obce k J úpatí kóty 448,8, pobřežní porosty, pole, lesní okraje a les.
nejbližší obec: Uhelná, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'24.00"N, 17°0'52.00"E
nadmořská výška: 310-380 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
nálezcce: J. Kudělová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295986

5668b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Žulovská pahorkatina, již. Vel. Kraše, vých. křižovatky
souřadnice: 50°21'21.00"N, 17°8'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-14
nálezcce: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3049319

5668c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 27. 1/2km SO von der Ortschaft Sedm Lánů bei Žulová, Schlesische Tiefebene, (Slezská nížina)
nejbližší obec: Sedm Lánů u Žulové, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'31.00"N, 17°4'49.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1969-07-08
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7886369

5668d

lokalita: Žulová, u prameniště J od obce
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'4.00"N, 17°5'50.50"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08-04
nálezcce: J. Chrtek; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661047

lokalita: Žulová, u drobného rybníčku u obce Černá Voda
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'25.30"N, 17°8'50.30"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08-07
nálezcce: J. Chrtek; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661050

lokalita: Žulová, mokrá louka u silnice mezi Tomíkovicemi a vrchem Kuhberg
nejbližší obec: Tomíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'10.50"N, 17°6'41.50"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08-06
nálezce: J. Chrtek; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661052

lokalita: Žulová, v hájku na bázi kopce Kienberg
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'50.00"N, 17°6'35.10"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-04
nálezce: J. Chrtek; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661051

lokalita: Jeseník apud opp. Žulová, in agris inter pag. Tomíkovice et colle Hutberg
nejbližší obec: Tomíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'49.50"N, 17°5'37.80"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-22
nálezce: V. Spudilová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661059

lokalita: Žulová, in agris inter pag. Tomíkovice et collis Hutberg
nejbližší obec: Tomíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'46.50"N, 17°5'33.40"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1951-07-22
nálezce: V. Spudilová
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661057

5669a

lokalita: Vidnavské louky
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'53.10"N, 17°11'57.70"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1984-06-20
nálezce: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661090

lokalita: Vidnava
nejbližší obec: Fojtova Kraš, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'22.70"N, 17°10'52.60"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1964-06-10
nálezce: M. Križo
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661084

lokalita: Vidnavské loučky
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'54.80"N, 17°11'59.70"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1962-09-10
nálezce: H. Janáčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661091

lokalita: An Graben bei Weidenau
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'54.80"N, 17°11'59.70"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1876-06-24
nálezce: F. Vierhapper
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661092

5669c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 57. (74a/5669) Stará Červená Voda: mokrá olšina na okraji nivy Červeného potoka, 0,4km J-JJV od kóty Stromovka (318,9).
nejbližší obec: Stará Červená Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°20'20.00"N, 17°11'31.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
nálezce: R. Řepka; 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: 8297067

5672c

lokalita: Slezské Pavlovice, pobřežní louka
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'8.30"N, 17°42'5.20"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003-06-05
nálezce: P. Bortlová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661048

5738b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'29.00"N, 12°8'33.23"E, ± 234m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10317912

5739a

lokality: Hranice, silně podmáčená louka 200 m V od státní silnice do Aše, na J okraji města
nejbližší obec: Hranice u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°17'47.20"N, 12°10'55.90"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1978-08-17
náleze: H. Sádliková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661045

5739c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Mokřiny, Bachau zwischen Mokřiny und Verněřov
souřadnice: 50°12'46.00"N, 12°13'37.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
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: 1829187

5740c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 229. Lomnička: lem silnice nad potokem, 1,8 km V od osady
nejbližší obec: Lomnička, okres Cheb
souřadnice: 50°13'28.00"N, 12°24'26.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
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: 9507011

5741d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Lomnice: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova
souřadnice: 50°13'12.50"N, 12°38'43.00"E
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
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: 1292932

5742b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Nová Role_3580289
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'8.58"N, 12°47'58.31"E, ± 222m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492728

5742c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: k0153_112301_9_M1.7
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'3.31"N, 12°41'6.72"E, ± 11m
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: 3523269

5742d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Karlovy Vary, Ohre-Aue am südöstlich Rand von Karlsbad
souřadnice: 50°12'40.00"N, 12°48'60.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1975-07-20
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: 1825605

5743a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 4. Mezi odbočkou Nivy-Depoltovice a kótou 440 m nedaleko obce Nivy
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267295

5743b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hájek, Litoral des Teiches Nejdský rybník (südwestlicher Rand gegenüber dem Bahnhof)
souřadnice: 50°16'45.00"N, 12°56'25.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1961-06-27
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: 1956967

5743c

lokalita: Karlovy Vary, mokrá louka JV od města
nejbližší obec: Olšová Vrata, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'59.30"N, 12°54'14.20"E
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1970-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661003

lokality: Karlsbad, Eich-Horner Berg
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'10.70"N, 12°50'44.00"E
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1914-07-18
nálezce: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660986

lokality: Karlsbad
nejbližší obec: Rybáře, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'8.60"N, 12°52'8.50"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1884-08
nálezce: Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661013

lokality: Karlsbad
nejbližší obec: Rybáře, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'8.60"N, 12°52'8.50"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
nálezce: Ortmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661012

5743d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Andělská Hora
souřadnice: 50°12'28.98"N, 12°58'23.39"E, ± 68m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-06-21
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10727514

5744a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°17'9.83"N, 13°4'6.37"E, ± 38m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-17
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10971325

5744b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'49.93"N, 13°7'15.51"E, ± 528m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-05-19
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3163 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10595861

5744d

lokality: Doupovské hory, na louce a okraji lesa u Nového dvora, pod vrcholem dvora Hradiště
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'12.60"N, 13°7'38.80"E
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1952-07-15
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661006

5745a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 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 Maštově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744118

5745b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 227. Maštov: meze a pastviny při silnici k hájovně Arnoštov
nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'50.40"N, 13°15'38.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 400-440 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762122

5745c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: k0163_112224_409_L5.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'5.03"N, 13°11'32.14"E, ± 59m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0163: k0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3519680

5745d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 107. Nepomyšl: JV břeh rybníka v býv.kaolin lomu a přilehlý písčité terén Z od silnice na Dvěrce
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Karel Kubát
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8729769

5746a

lokalita: Zlovědice u Podbořan, cesta V od vsi
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'55.90"N, 13°23'55.60"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1983-06-06
nálezc: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661026

5746b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 286. Oploty: deprese v úhoru na P břehu Doláneckého potoka SV od osady, 0,3 km SV od kostela v osadě
nejbližší obec: Oploty, okres Louny
souřadnice: 50°16'58.60"N, 13°26'25.20"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-04
nálezc: V. Grulich
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619848

5746c

lokalita: Brody: 0,7 km JZ od obce
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°14'28.90"N, 13°20'3.10"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1984-07-04
nálezc: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661014

5746d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 50. Podbořany: rybník ca 0,8 km JZ kóty 353 (Homole), ca 2 km SSV středu města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1973
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728201

5747a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 196. 5747a, Holedeč, suchomilná vegetace na křovinatém a zčásti zalesněném svahu cca 1 km VJV od železniční stanice v obci Holedeček, cca 230-240 m, 5. 7. 2007 B. Trávníček, M. Štech, K. Boublík et al.
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°17'3.00"N, 13°34'5.00"E
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezc: et al.; K. Boublík; M. Štech; Bohumil Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174508

5747b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 147. 5747b, Dubčany: opukový lom na V okraji obce (trávníky na hraně, terásky a dno lomu), 5. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Dubčany, okres Louny
souřadnice: 50°17'46.00"N, 13°38'5.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezc: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173529

5747c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 204. 5747c, Velká Černoc: les asi 2 km SSZ - 1 km SZ kostela v obci, 380 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'28.00"N, 13°34'51.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
nálezc: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174841

5747d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 212. 5747d, Deštnice: 2. (počítáno proti proudu potoka) rybníček v Krásném lese, nad hájovnou, cca 1,6 km JV od obce Deštnice, 380-390 m n. m., 50° 12' 57" N, 13° 37' 24" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Deštnice, okres Louny
souřadnice: 50°12'57.00"N, 13°37'24.00"E
nadmořská výška: 380-390 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8175052

5748a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 87. Konětopy: lesní údolíčko SV obce
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°16'23.40"N, 13°44'15.80"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8737437

5748b

lokality: Džbán, mokré místo u obce Solopysky
nejbližší obec: Solopysky u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°15'31.70"N, 13°45'19.40"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-04
náleze: E. Tuma
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661025

5748c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 68. Domoušice: cesta k podjezdu železnice SZ obce a okolí potoka Hasiny
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Karel Kubát; Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8736714

5748d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 60. Ročov: Ročovská stráž (na mapě Kočovská stráž) - mokřina při lesní cestě pod horní hranou strážě, cca 500m SSZ kóty Čihadlo, (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtver. map.5748d)
nejbližší obec: Ročov, okres Louny
souřadnice: 50°14'21.00"N, 13°45'5.00"E
nadmořská výška: 481 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-04
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7895031

5749a

lokality: Bílichov
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'17.40"N, 13°54'41.70"E
fytochorion: 6. Džbán
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661020

5749b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 82. Zlichovec: podél silnice na Bílichov
nejbližší obec: Zlichovec, okres Kladno
souřadnice: 50°15'59.01"N, 13°55'16.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8737180

5749c

lokalita: Nové Strašecí, Mšec
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'5.90"N, 13°53'50.10"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1949-06-19
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660983

5749d

lokalita: Malkovický revír u Smečna, lesní bažinná loučka v Červeném dolíce
nejbližší obec: Malíkovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'42.80"N, 13°57'14.80"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1887-06
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660996

5750b

lokalita: Beřovice
nejbližší obec: Beřovice, okres Kladno
souřadnice: 50°16'3.40"N, 14°7'23.20"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-05-30
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661028

lokalita: Beřovice u Slaného, na mokřadě u cesty
nejbližší obec: Beřovice, okres Kladno
souřadnice: 50°16'3.40"N, 14°7'23.20"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-05-30
náleze: F. Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661029

lokalita: Na mokřadě u Beřovic
nejbližší obec: Beřovice, okres Kladno
souřadnice: 50°16'14.20"N, 14°8'12.90"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-05-30
náleze: F. Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661031

5750c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Studeněves, sádky na Červeném potoce mezi zahrádkářskou kolonií a ryb. Cukrovarský, 0,9 km JZ obce; ve vodě a v břehových partiích sádek a v okolních trávnicích a na cestách
nejbližší obec: Studeněves, okres Kladno
souřadnice: 50°13'10.36"N, 14°2'3.85"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-06-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici s fytochorionem 7c
ID: 9957269

5750d

lokalita: Kladno, na písčité půdě na lokalitě V Kodřicích, 1 km J od obce Knovíz
nejbližší obec: Knovíz, okres Kladno
souřadnice: 50°12'10.00"N, 14°8'13.50"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1962-05-20
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660984

lokalita: na písčité půdě na lokalitě V Kodřicích, 1 km J od obce Knovíz
nejbližší obec: Knovíz, okres Kladno
souřadnice: 50°12'10.00"N, 14°8'25.30"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1962-05-20
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660985

5751a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PP Pod Šibeníci
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°17'38.26"N, 14°13'45.53"E, ± 265m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1987
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP navrž. CHÚ Pod šibeníci. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6712756

5751b

lokalita: Veltrusy, písčiny s *Corynephorus* a *Koeleria glauca*
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°15'57.30"N, 14°19'34.90"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1917-07-14
náleze: J. Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661027

lokalita: Mokrý lůka pod Radovičem u Velvar
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'52.30"N, 14°15'10.30"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1888-06-05
náleze: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661038

5751d

lokalita: Kralupy nad Vltavou, břeh Vltavy u lomu
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'5.20"N, 14°19'34.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1960-05-14
náleze: s. coll.
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661011

lokalita: Kralupy nad Vltavou, v háji zv. Lutovník SZ od města
nejbližší obec: Lobeč, okres Mělník
souřadnice: 50°14'39.20"N, 14°17'10.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1955-05-31
náleze: Z. Kršková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661016

lokalita: Zákolany, v údolí Zákolanského potoka
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'0.70"N, 14°15'17.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1941-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660981

5752a

lokalita: U Oužic
nejbližší obec: Úžice u Kralup nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°15'24.10"N, 14°22'57.30"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1898-06-30
náleze: J. Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661023

5752b

lokalita: Stephanüberfuhr
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°17'32.30"N, 14°29'47.50"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
náleze: Kratzmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661043

5752c

lokalita: Libčice nad Vltavou
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°12'14.50"N, 14°21'41.10"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953-05-23
náleze: V. Samek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660988

lokalita: Levý břeh Vltavy mezi Libčicemi n. Vltavou a Kralupy n. Vltavou
nejbližší obec: Dolany u Prahy, okres Mělník
souřadnice: 50°12'52.80"N, 14°21'6.20"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953-05-23
náleze: Gregor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661002

lokalita: Pravý břeh Vltavy nad Kralupy, pod železniční m mostem
nejbližší obec: Chvatěruby, okres Mělník
souřadnice: 50°14'3.70"N, 14°20'4.60"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1943-05-16
nálezce: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661010

5753a

lokalita: in ripa sinistra fluminis Labe apud vicum Neratovice
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'31.20"N, 14°31'32.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1939-06-09
nálezce: V. Jirásek; F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661024

lokalita: Bei Lobkovic, recht Elbufer
nejbližší obec: Lobkovic, okres Mělník
souřadnice: 50°15'11.90"N, 14°32'24.70"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1934-07-03
nálezce: Mattauch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661018

lokalita: Břeh lesní bařiny u Neratovic
nejbližší obec: Libiš, okres Mělník
souřadnice: 50°16'50.70"N, 14°30'48.50"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1915-07-10
nálezce: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661037

lokalita: U Neratovic
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'21.00"N, 14°31'21.20"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1901-06-06
nálezce: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661022

lokalita: Neratowitz
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'21.00"N, 14°31'21.20"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1879-06-12
nálezce: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661021

5753b

lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'56.60"N, 14°35'15.90"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1953-05-30
náleze: Gregor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661039

lokalita: Konětopy, Prutník in parte sept.-occ. silvae Horní les dictae inter vicus Dřísy et Konětopy
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'13.50"N, 14°38'9.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1940-06-05
náleze: K. Domin; V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661030

lokalita: Čečelice, na mezi na písčitém svahu u lesa
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'47.90"N, 14°37'43.40"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1931-05-17
náleze: Zelinka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661036

lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'41.90"N, 14°35'13.30"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1926-05-04
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661035

lokalita: Lysá nad Labem, kyselky u Čečelic u Všetat
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'11.70"N, 14°36'31.30"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1926-06-04
náleze: P. Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661041

5753c

původní jméno: Carex hirta
lokalita: a0066_122224_58_K3
nejbližší obec: Lobkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°14'52.30"N, 14°31'59.30"E, ± 72m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3676682

5753d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Kostelec n.L., P břeh Labe, okraj boru na hraně terasy asi 1 km SZ obce při silnici k Mlíkojedům
souřadnice: 50°14'37.00"N, 14°35'28.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1996-09-01
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2382900

5754a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: LČR LS Mělník, Hlavenec, 419 A9
souřadnice: 50°16'57.00"N, 14°40'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1956-07-05
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 371233

5754c

lokality: Altbunzlau. Ad vias, solo arenoso
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'37.30"N, 14°40'14.30"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1884-07-01
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660994

5754d

lokality: in pratis subhumidis turfosis prope pag. Dvorce apud opp. Lysá n. L.
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'17.90"N, 14°48'7.10"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1948-05
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660989

lokality: In margine Císařské lesy dictis prope pag. Dvorce haud procul opp. Lysá nad L.
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'5.00"N, 14°48'2.40"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1936-05-30
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660982

lokality: in margine Pineti apud viam ferream inter opp. Lysá n. Labem et Stará Boleslav, solo arenoso
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'11.50"N, 14°46'38.90"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1935-07-15
náleze: V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660987

lokalita: Lysá nad Labem, in locis humidis ad St. Lysá
nejbližší obec: Stará Lysá, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'29.50"N, 14°48'24.90"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1926-05-24
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661008

lokalita: Na písčítých sklonech u Lysé
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'23.00"N, 14°49'44.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1921-06-09
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660990

5755a

původní jméno: Carex hirta
lokalita: /2/ Navrh PR Travniny: jde bývalou tankovou střelnici obdélníkového tvaru (V-Z) (V obce Benátky n. J.iz.)
nejbližší obec: Benátky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'40.00"N, 14°52'29.00"E
nadmořská výška: 204-238 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Petříček V. & Wild J. (2001): Flora a vegetace navržených přírodních rezervací Pod Benáteckým vrchem a Travniny a návrh jejich managementu. - Příroda 8: 45-57.
projekt: FLDOK
ID: 9574343

5755c

lokalita: Lysá nad Labem, reservatio Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'9.50"N, 14°50'6.40"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1984
náleze: J. Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661005

lokalita: Lysá n. Labem, Hrabanovská černava
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'50.90"N, 14°49'55.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1968-05-29
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661001

lokalita: Milovice, jižně lesa Kateřina
nejbližší obec: Milovice nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'34.40"N, 14°54'26.40"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1934-05-05
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661015

lokalita: Milovice, prostor na Skále-Dubice
nejbližší obec: Milovice nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'42.20"N, 14°52'41.90"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1934-05-05
nálezce: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661017

lokalita: Lysá nad Labem, Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'50.90"N, 14°49'55.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1933-05
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661000

lokalita: Lysá nad Labem, hrabanovské kyselky
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'50.90"N, 14°49'55.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1926-05-24
nálezce: P. Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660997

lokalita: Lysá nad Labem, loco Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'50.90"N, 14°49'55.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1926-05-28
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660999

lokalita: Lysá nad Labem, vlhká písčitá louka Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'9.50"N, 14°50'6.40"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1921-06
nálezce: F. Diviš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661004

lokalita: Lysá nad Labem, loco Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'50.90"N, 14°49'55.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
nálezce: K. Podhajská
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660998

5756a

lokality: louka pod strání Vinice, Loučeň
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'25.60"N, 15°1'52.70"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1948-05-11
náleze: Kaufmann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661042

5757a

lokality: Nymburk, písčiny v borech u mlýna komárenského
nejbližší obec: Svídnice u Dymokur, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'34.20"N, 15°12'22.30"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1907-07-17
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661033

5757b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Židovice, v obci
souřadnice: 50°17'41.95"N, 15°19'7.92"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987-05-14
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Vladimír Faltys RNDr., Helena Faltysová RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11193064

5757d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: a0406_131225_88_L3.1
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'28.09"N, 15°15'45.68"E, ± 47m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0406: a0406. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3801045

5758a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Kněžice u Městce Králové; mokřina s dominantními ostřicemi v mělké terénní sníženině ve střední části lučního komplexu
souřadnice: 50°15'14.33"N, 15°21'52.48"E, ± 72m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-21
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12919168

5758b

lokalita: okraj louky ve Vinarech
nejbližší obec: Vinary u Smidar, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'34.40"N, 15°25'50.80"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1970-07-18
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661044

lokalita: Nový Bydžov, na louce poblíž obce Vinary
nejbližší obec: Vinary u Smidar, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'8.20"N, 15°25'53.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661040

5758c

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Vlkov, 2 rybníky v Z části obce
souřadnice: 50°12'13.72"N, 15°23'4.90"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-05-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11183580

5758d

lokalita: Nový Bydžov, hojně v příkopu na loukách v okolí
nejbližší obec: Chudonice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'51.60"N, 15°29'43.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-06-01
náleze: L. Drahokoupil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661009

lokalita: Nový Bydžov, v příkopu u obce Zachraštany
nejbližší obec: Zachraštany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'38.50"N, 15°28'50.40"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660995

5759a

lokalita: Nový Bydžov, u osady Opatov
nejbližší obec: Kobylce, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'15.30"N, 15°34'41.40"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1944-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661019

5759b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Opatov, Nový rybník
souřadnice: 50°15'15.27"N, 15°34'55.54"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-05-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11184428

5759c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 278. Barchov: křoviny a slatinné louky na místě bývalého rybníka SZ obce
nejbližší obec: Barchov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'27.00"N, 15°33'51.76"E, ± 600m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-07-11
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9176451

5759d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Kunčice u Nechanic_3710245
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'2.93"N, 15°38'25.87"E, ± 146m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534599

5760a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Čistěves, louky a strouha mezi silnicí SV obce a lesem Svíb
souřadnice: 50°17'37.51"N, 15°44'17.68"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12230033

5760b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Lochenice, při silnici V mostu přes Labe V obce, pole, příkopy
souřadnice: 50°16'21.95"N, 15°49'48.89"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1987-09-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11185981

5760c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Těchlovice u Hradce Králové_3710322
nejbližší obec: Těchlovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'57.49"N, 15°42'53.86"E, ± 79m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-27
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535348

5760d

lokality: Hradec Králové-Svobodné Dvory, břehy rybníka Písák na SZ okraji obce
nejbližší obec: Svobodné Dvory, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'25.10"N, 15°46'41.50"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1981-05-17
náleze: Stránská
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661007

lokality: Hradec Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'23.00"N, 15°49'42.20"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1909-06
náleze: K. Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660991

5761a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Černilov, Z část obce
souřadnice: 50°16'6.28"N, 15°54'28.18"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1982-09-15
náleze: František Procházka; Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr., František Procházka Ing. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11194673

5761b

lokality: Libřice: les a lesní cesta ca 1,3 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'49.69"N, 15°56'55.58"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-07-17
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13362465

5761c

lokalita: Králové Hradec
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'25.70"N, 15°50'23.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1890
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660992

lokalita: Um Königgrätz
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'25.70"N, 15°50'23.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: Reichel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660993

5761d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PP Bělečský písňík
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'58.91"N, 15°56'5.67"E, ± 129m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1987
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V., Faltysová H., Rybář P. CHPV Bělečský písňík - inventarizace. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6676486

5762a

lokalita: Bohuslavice nad Metují, PR Zbytka, v oblouku Zlatého potoka mezi obcemi Pohoří a České Meziříčí, slatiny
nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°17'51.60"N, 16°3'52.90"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-05-31
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661046

5762b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Semechnice: křoviny a loučky podél červeně značené turistické stezky 0,2–0,5 km SZ od křižovatky v SZ části obce
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.–10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10134874

5762c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Bědovice: písčité pole u lesních školek, 1,5 km SV od Bědovic
nejbližší obec: Bědovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'28.92"N, 16°2'7.15"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2015-07-23
nálezc: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967556

5762d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: h0143_141303_87_T1.5
nejbližší obec: Voděřady u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'24.52"N, 16°9'38.95"E, ± 13m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
nálezc: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907470

5763a

lokalita: Opočno. Ufer des Golbaches. Alluv.
nejbližší obec: Mělčany u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'26.20"N, 16°10'7.90"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1878-05-28
nálezc: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661032

5763b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Lomy, mokrá louka pod obcí
nejbližší obec: Lomy u Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'9.09"N, 16°19'14.49"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-08-03
nálezc: Radomír Řepka; Josef Kučera
pramen: Kučera Josef a Řepka Radomír. terénní záznamy. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6908929

5763c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Ještětice, louky JV obce při JZ okraji lesa Ještětický vodovod, cca 1,2 km JJV křižovatky v obci
souřadnice: 50°12'34.70"N, 16°14'18.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-01
nálezc: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1366883

5763d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab. 8. sním. 135. Louka ve výběžku do polí V od Lukavice, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,
nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'32.00"N, 16°18'23.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-05-21
pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9784065

5764a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Malý Uhřínov
nejbližší obec: Malý Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'46.63"N, 16°20'28.44"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1997-06-10
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6919418

5764b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Čertův Důl, v osadě
souřadnice: 50°15'25.53"N, 16°25'7.82"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12293500

5764c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab. 5. sním. 60. Skautská louka - dolní část svahu, mezi Mezinou a Polankou, fytoocen.průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,
nejbližší obec: Mezina, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'4.00"N, 16°21'42.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1998-07-18
pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9782520

5764d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /60/ Rychnov n. Knež.: Říčky: u cesty L v údolí Říčky JZ vrchu Zakletý
nejbližší obec: Říčky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'41.00"N, 16°26'13.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1992
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek k rozšíření ostřic (*Carex* L.) ve východních Čechách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 26: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 9793802

5768a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: HC Javorník II, středisko Nyznerov, 62b
souřadnice: 50°16'22.00"N, 17°4'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1960-09-12
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 89011

5768b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Vápenná, silnice na Jeseník cca 2,5 km J/JV od kostela sv. Filipa v obci, okraj silnice
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'41.90"N, 17°6'25.10"E, ± 10m
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2016-07-23
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734954

5768d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: NPP Jeskyně Na Pomezí
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'45.86"N, 17°8'13.35"E, ± 336m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. IP NPP Jeskyně Na pomezí z oboru botanika. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6694708

5769a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Česká Ves_2950281
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'25.39"N, 17°13'21.47"E, ± 81m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2007-08-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5359005

5769b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: HC Zlaté Hory ,LZ Jeseník ,Mikulovice ,12a
souřadnice: 50°16'43.00"N, 17°17'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1964-09-30
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 96703

5770a

lokality: Strasse zwischen Zuckmantel und Ziegenhals
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'39.00"N, 17°23'27.50"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
náleze: J. Adamek
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13661034

5770b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: t0175_151123_201_T1.6
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'15.26"N, 17°28'30.68"E, ± 4m
fytochorion: 75. Jesenícké podhůří
datum: 2003-09
náleze: Marek Banaš
pramen: Marek Banaš. t0175: t0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4048982

5770c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: m0121js_151301_6_T1.5
nejbližší obec: Horní Údolí, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'58.39"N, 17°21'14.11"E, ± 62m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-07-30
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0121js: m0121js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4050685

5770d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Janovská dolina obora
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'21.69"N, 17°28'40.50"E
fytochorion: 75. Jesenícké podhůří
datum: 2007
náleze: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Obora Janovská dolina biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7053857

5771c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 28. Damašek: vlhké louky na J úbočí Dlouhého vrchu asi 2-2,2 km JZ obce
nejbližší obec: Damašek, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'19.00"N, 17°32'43.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
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: 9457216

5771d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Železniční stanice Amalín
nejbližší obec: Ves Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'58.05"N, 17°39'48.68"E, ± 150m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
nálezc: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: v originále čtverec 5772c
ID: 13333760

5772a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: (1) Osoblažsko: "Městský les" na JZ od Osoblahy
nejbližší obec: Osoblahy, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8714801

5772c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: (2) Osoblažsko: rokle se zalesně. příkrými strán. V od Ostré hory k Matějovicím
nejbližší obec: Ostrá Hora, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8714843

5839a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 133. Aš-Nový Žďár: vlhký travnatý pruh u cesty (červeně znač.tur. cesta), 1,0-0,8 km JZ od osady
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°11'21.00"N, 12°12'12.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: 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: 9505252

5839d

lokalita: vlhká louka u výšiny sv. Antonína po L straně silnice Františkovy Lázně-Aš
nejbližší obec: Mýtinka u Poustky, okres Cheb
souřadnice: 50°8'16.30"N, 12°19'8.70"E
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1950-06-01
nálezc: M. Medlinová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660921

5840a

lokalita: Wegrand um Wildstein
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°10'18.90"N, 12°21'43.60"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1914-06-10
nálezc: H. Schleicher
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660958

5840b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 269. Kateřina-Hájek: podmáčené olšiny a březiny, SV okraj NPR Soos
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°9'18.00"N, 12°25'1.00"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: 9507864

5840c

lokalita: Slanisko na Soosu u Františkových Lázní
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°8'45.40"N, 12°24'11.60"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1951-07
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660927

5840d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Milhostov_3570071
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°8'52.12"N, 12°27'3.28"E, ± 158m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487181

5841a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: k0094_111404_8_T1.5
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'59.70"N, 12°32'7.84"E, ± 43m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465286

5841b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tůň u Dolního Rychnova u Sokolova: lokalita se nachází ca 100m od V okraje Dol.Rychnova-Černého vrchu a 30m V od okraje výstav,rod,domků, 1 km J od Sokolova a asi 2km od P břehu řeky Ohře, velikost ca 5a
nejbližší obec: Dolní Rychnov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'15.00"N, 12°38'31.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1999-07-28
pramen: Salák P. (2001): Nový nález řezanu pilolistého (*Stratiotes aloides* L.) v Horním Poohří. - Calluna 6: 27-28.
projekt: FLDOK
ID: 7956515

5841c

původní jméno: Carex hirta
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: 1748

5841d

původní jméno: Carex hirta
lokalita: k0115_111410_234_T1.1
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'47.51"N, 12°35'50.64"E, ± 132m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3470840

5842a

původní jméno: Carex hirta
lokalita: k0153_112301_244_L7.2
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'28.72"N, 12°40'44.11"E, ± 79m
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: 3524134

5842b

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Loket: meze u polní cesty mezi smířčím křížem a statkem "Na Skalách"
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'44.70"N, 12°47'0.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2017-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13485420

5842c

původní jméno: Carex hirta
lokalita: 346. Vítkov: niva Lobežského potoka 500 m JJV od obce
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9190384

5842d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 868. Krásno: rybník Nový J od kopce Svárov
nejbližší obec: Krásno, okres Sokolov
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
nálezc: Bohdan Křisa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203323

5843a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 521. Cihelny: břeh Teplé u mostu při žel trati
nejbližší obec: Cihelny, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
nálezc: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9194399

5843b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Stružná
souřadnice: 50°11'17.76"N, 12°59'41.12"E, ± 356m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-10-13
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10488448

5843c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: k0152sl_112314_478_R1.4
nejbližší obec: Dražov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'36.26"N, 12°54'36.86"E, ± 123m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3541951

5844a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 664. Bražec, louky východně Zeleného rybníka cca 950 m až 1,3 km Z od středu obce
nejbližší obec: Bražec u Doupova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'34.00"N, 13°1'50.10"E, ± 150m
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: 13619866

5844b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Březina, Hangwiese nördlich der Gemeinde Březina
souřadnice: 50°11'45.00"N, 13°5'30.00"E
nadmořská výška: 765 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1973-06-28
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: 1827531

5844c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Teleč_3650122
nejbližší obec: Teleč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'21.36"N, 13°3'20.38"E, ± 131m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5511992

5844d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Polom u Údrče_3650085
nejbližší obec: Polom u Údrče, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'14.77"N, 13°4'58.12"E, ± 59m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5511589

5845a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Valeč, les podél silničky na JZ-ZSZ úpatí vrchu se zříceninou Neuhaus (k. 712,5)
nejbližší obec: Valeč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'26.00"N, 13°13'56.00"E, ± 300m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-07-02
náleze: al.; Daniel Koutecký
pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.
projekt: FK ČBS
ID: 13544930

5845b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 171. Nová Ves (u Nepomyšle): mokřad „Bažiny“ 0,95 km JV od obce
nejbližší obec: Nová Ves u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°11'47.10"N, 13°16'34.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: L. Hrouda
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619842

5845c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 13. Chyš: mokřina v pastvinách cca 400 m S od samoty Ovčárna
nejbližší obec: Chyš, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'51.48"N, 13°13'35.76"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8861098

5845d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 594. Chyš: rybník západně od silnice severně od železničního přejezdu na severním okraji obce
nejbližší obec: Chyš, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'45.70"N, 13°14'55.30"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-03
nálezc: M. Štech
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619857

5846a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 420. Vroutek: podél polní cesty (modře značená turistická cesta) na JV okraji obce, asi 600 až 800 m JV až VJV od kostela sv. Jana Křtitele
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'36.00"N, 13°23'28.60"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
nálezc: M. Štefánek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619852

5846c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 434. Malměřice: meze u cesty z obce k lesu kolem hřbitova (SZ od obce), 0,2 km SZ až 0,3 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°7'2.40"N, 13°22'54.20"E
nadmořská výška: 415-420 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
nálezc: V. Grulich
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619854

5846d

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 439. Stebno: okraje neznačené cesty od odbočky k samotě Nouze (cca 950 m J od kostela v obci Stebno) J od Stebenského rybníka ke křížení cesty s potokem Jesenice (cca 1 500 m JV od kostela v obci Stebno)

nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny

souřadnice: 50°6'37.90"N, 13°25'39.00"E, ± 600m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-01

nálezce: L. Lippl

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: 13619855

5847c

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Oráčov, Auenwiese südwestlich von Oráčov

souřadnice: 50°6'15.00"N, 13°32'20.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1972-06-27

nálezce: 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: 1827856

5848a

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: NW-Böhmen, Rakovnitzer Plateau, 1 km von Nesuchyně, über dem linken Bachufer

souřadnice: 50°10'46.00"N, 13°41'19.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1968-09-01

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1971): *Junco inflexi-Menthetum longifoliae* Lohm. 1953 und *Epilobio-Juncetum (effusi)* Oberd. 1957 in der Tschechoslowakei. – Folia Geobot. Phytotax., Praha, 6: 271-279.

projekt: ČNFD

ID: 1532973

5848b

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Řevničov, skládka staré kůry v prostoru pily u nádraží

souřadnice: 50°8'59.00"N, 13°49'39.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1980-07-30

nálezce: J. Husáková

pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. – 364 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2451902

5848c

lokality: mez po levé straně silnice Rakovník-Olešná, dolů po silnici od sochy sv. Antonína

nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník

souřadnice: 50°7'4.10"N, 13°43'5.40"E

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1964-05-17

nálezce: Mudrová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660905

5848d

lokality: Na louce u rybníka pod nádražím Lužná-Lišany blíže Rakovníka
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'28.30"N, 13°46'23.70"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1921-05
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660925

5849a

lokality: Nové Strašecí, při břehu Červeného rybníka ve Mšeci
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'45.50"N, 13°54'14.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-06-19
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660974

lokality: Nové Strašecí, rašeliniště u Třtice
nejbližší obec: Třtice u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'30.30"N, 13°51'39.50"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941-06-16
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660961

5849b

lokality: bažinná loučka na jih od Hradečna v lese na náplavu potoka Šternberského
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'1.90"N, 13°59'27.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-06-21
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660970

lokality: Nové Strašecí, bažinka v příkopu silnice Slovanka—Kačice, 300 m J od Kačáku
nejbližší obec: Tuchlovice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'16.40"N, 13°59'2.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941-06-05
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660932

5849c

lokalita: Zbečno, údolí Lánský luh
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'5.10"N, 13°52'54.30"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-08-30
náleze: J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660871

5849d

lokalita: Vlhký silniční příkop v Lánské oboře
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'38.40"N, 13°56'19.50"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-06-22
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660889

lokalita: Nové Strašecí, Nové Dvory, vlhká místa při průseku lesem západně od cesty Lány—Nové Dvory, 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'39.60"N, 13°55'51.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-06-26
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660890

5850a

lokalita: svah silničního náspu staré silnice pod haldou dolu Mayrau poblíže nové silnice Motyčín-Libušín
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'43.20"N, 14°4'47.60"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-05-23
náleze: J. Švejda; J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660938

lokalita: Kladno, potůček vytékající z haldy dolu Max na její V straně
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'38.70"N, 14°3'54.20"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1940-08-03
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660936

lokalita: kalový rybník pod haldou dolu Schöller u Libušína
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'45.90"N, 14°2'9.80"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1940-05-18
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660945

lokalita: Kladno. Beim Mayrauschachte
nejbližší obec: Vinařice u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°9'50.90"N, 14°4'52.70"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884-05
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660947

5850b

lokalita: Kladno, Švermov-Motyčín, násep železniční trati pod Šibeňákem
nejbližší obec: Motyčín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'45.10"N, 14°6'9.90"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1961-05-08
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660944

lokalita: Švermov-Motyčín, násep železniční trati pod Šibeňákem
nejbližší obec: Motyčín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'46.40"N, 14°6'2.60"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1961-05-08
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660946

lokalita: Kladno, mechovitá vlhká loučka na okraji lesa Krnčů, pod důlní drahou
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'37.90"N, 14°5'33.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941-06-21
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660935

lokalita: louka pod Kamenným mlýnem u Motyčina
nejbližší obec: Motyčín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'44.00"N, 14°6'19.20"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1939-06-06
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660939

5850c

lokalita: louže ve vlhké louce V hoře, u Dobré
nejbližší obec: Velká Dobrá, okres Kladno
souřadnice: 50°6'53.50"N, 14°4'20.70"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1939-06-08
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660897

lokalita: vlhká louka u Horky, u Dobré
nejbližší obec: Velká Dobrá, okres Kladno
souřadnice: 50°6'59.60"N, 14°4'13.10"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1939-06-08
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660902

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Srby Z od Kladna, intravilán
nejbližší obec: Srby, okres Kladno
souřadnice: 50°8'36.40"N, 14°1'20.50"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-05-15
náleze: M. Ducháček; M. Štefánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 5800; evidenční číslo PR 702813; revize: R. Řepka 2010: *Carex hirta* L.
ID: 13735317

5850d

lokalita: Kladno
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°8'58.00"N, 14°6'9.60"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660930

5851a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Buštěhrad: obec; silnice Buštěhrad-Vrapice (okraje polí a okraj lesa u Vrapic); podél potoka od J okraje Vrapic po Stehelčevěs (okraj obce).
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549704

5851b

původní jméno: *Carex hirta*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550482

5851c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: a0143_122314_18_T1.4
nejbližší obec: Středokluky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'15.65"N, 14°14'1.36"E, ± 422m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2002
náleze: Květa Černá
pramen: Květa Černá. a0143: a0143. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3682824

5851d

lokality: Tuchoměřice, v horní části údolí Únětického potoka
nejbližší obec: Tuchoměřice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'1.90"N, 14°17'21.40"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1992-05-25
náleze: H. Blížiková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660917

lokality: Praha-6, Vokovice, v údolí Divoké Šárky poblíž Čertova mlýna
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'6.50"N, 14°19'30.60"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1970-05-30
náleze: A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660873

lokality: Praha, Šárka
nejbližší obec: Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'10.30"N, 14°19'49.30"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660878

lokality: Šárka u Prahy
nejbližší obec: Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'10.30"N, 14°19'49.30"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1914-06-03
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660877

lokality: Šárka u Prahy
nejbližší obec: Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'10.30"N, 14°19'49.30"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1881-05
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660874

lokality: Divoká Šárka, v údolí
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'5.90"N, 14°19'31.50"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1878-05-05
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660872

lokalita: Šarka
nejbližší obec: Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'10.30"N, 14°19'49.30"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1847-07
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660875

lokalita: Scharka bei Prag
nejbližší obec: Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'10.30"N, 14°19'49.30"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1843-05
náleze: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660876

5852a

lokalita: ad ripam lapidosam flumen Vltava prope Libčice
nejbližší obec: Letky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°11'52.50"N, 14°22'13.50"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953-06-06
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660980

lokalita: Praha, břeh Vltavy u Roztok
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'24.60"N, 14°24'0.10"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1933-05-20
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660933

lokalita: in valle rivi Vltava apud opp. Roztoky
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'24.60"N, 14°24'0.10"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1933-05-20
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660934

lokalita: Roztok
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'44.20"N, 14°23'43.50"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1896-06-11
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660940

lokalita: Roztok bei Prag
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'44.20"N, 14°23'43.50"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1887-05-28
nálezce: L. Boresch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660941

lokalita: Roztoky
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'44.20"N, 14°23'43.50"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1884-04-25
nálezce: K. Fiedler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660942

lokalita: Rostok
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'41.40"N, 14°23'33.20"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1854-05-21
nálezce: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660937

5852c

lokalita: Praha-Bohnice, na svahu nad ř. Vltavou na lok. Tříkrálka
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'5.40"N, 14°23'42.40"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1958
nálezce: B. Vytouš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660919

lokalita: Levý břeh Vltavy S od Prahy
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'15.00"N, 14°23'38.30"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1950-05-20
nálezce: E. Tuma
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660911

lokalita: Draháň u Bohnic
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'49.60"N, 14°24'19.30"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1923-06
nálezce: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660929

lokalita: Tůně za Stromovkou
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'28.50"N, 14°24'46.40"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1906
nálezce: M. Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660885

lokalita: Praha, suchá louka v příkopě u Podbaby
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'34.70"N, 14°23'40.70"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886-06-08
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660888

lokalita: Selč =Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'44.40"N, 14°23'59.70"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1883-05-17
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660915

lokalita: Scharka, am Fuhrweg bei 2. Mühle
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'1.40"N, 14°22'26.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1862-05-11
nálezce: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660903

lokalita: in valle rivi Vltava inter opp. Troja et Podhoř, solo schistoso
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'13.00"N, 14°24'12.80"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
nálezce: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660910

5852d

lokalita: Praha, rumišťe u silnice nad konečnou stanicí tramvaje u Trojského mostu
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'55.20"N, 14°26'36.50"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1956-05-22
nálezce: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660900

lokalita: Troja-Bohnice, pravý břeh Vltavy u náhonu
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'53.60"N, 14°24'59.30"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953-05-16
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660898

lokalita: Praha, Trojský ostrov
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'52.00"N, 14°25'15.50"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1947-05-17
náleze: Vošoust; J. Trkal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660896

lokalita: Praha-Troja
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'7.00"N, 14°25'8.20"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1947-07-06
náleze: J. Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660908

lokalita: Píščíté, krátce travnaté hřiště na Maninách v Praze
nejbližší obec: Karlín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'10.80"N, 14°27'42.20"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1943-05-13
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660879

lokalita: Naplavenina na Trojském ostrově
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'50.40"N, 14°25'37.60"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1940-06-01
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660893

lokalita: Na louce podél Vltavy u Troje
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'51.10"N, 14°25'15.20"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1927-05-27
náleze: B. Jílek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660894

lokalita: In ripa fluminis Vltava ad Troja prope Praga
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'48.30"N, 14°25'23.10"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1925-04-24
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660892

lokalita: Praha Tyrolka—Troja
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'59.10"N, 14°26'7.60"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1911-06-10
nálezce: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660901

lokalita: Na břehu Vltavy na Maninách u Prahy
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'17.40"N, 14°27'41.60"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1898-06
nálezce: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660881

lokalita: Prag, Lieben, Wassegraben
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'32.40"N, 14°28'54.20"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1882-06
nálezce: Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660886

lokalita: Praha, pod Ďáblickým vrchem
nejbližší obec: Ďáblice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'25.70"N, 14°28'40.70"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1879-05-28
nálezce: A. Bernard
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660924

lokalita: Prag, Baumgartens
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'21.60"N, 14°25'24.80"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1854
nálezce: Schobl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660883

lokalita: Lieben
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'46.40"N, 14°28'30.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1840-05
nálezc: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660891

lokalita: Trojainsel bei Prag
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'52.00"N, 14°25'15.50"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1825
nálezc: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660895

lokalita: Praha, Troja
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'7.00"N, 14°25'8.20"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
nálezc: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660907

původní jméno: orig.: Carex hirta; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Troja bei Prag. An sandigen Orte
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'0.00"N, 14°24'57.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1855-06-02
nálezc: J. Kalmus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679767

5853a

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Praha - Čakovice,
souřadnice: 50°9'1.00"N, 14°31'5.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1970-06-16
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2375522

5853b

původní jméno: Carex hirta
lokalita: a0066_122410_30_T3.5B
nejbližší obec: Podolanka, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'34.20"N, 14°36'17.32"E, ± 4m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2002
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3688286

5853c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 4. Praha 9 - Vysočany: ČKD, závod Elektrotechnika a slévárny, U Kolbenky 159. (Elektronik und Giessereibetrieb)
nejbližší obec: Praha 9 - Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'40.00"N, 14°31'6.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1985
náleze: P. Pyšek; A. Pyšek
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 1. Floristische Verhältnisse. - Preslia 60: 339-347.
projekt: FLDOK
ID: 8057105

5853d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Horní Počernice, Retenční nádrž Chvalka
nejbližší obec: Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'27.94"N, 14°36'1.26"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2007
náleze: Vít Joza
pramen: Farkač J. a kol. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2007. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7790256

5854a

lokality: Okraj lužního lesa u Čelákovíc
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'41.80"N, 14°44'43.20"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1953-05-06
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660964

lokality: Elbe Altwasser bei Celakovitz
nejbližší obec: Lázně Toušeň, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'56.30"N, 14°44'2.80"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1930-06-01
náleze: O. Schmeja
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660951

lokality: Káraný, Sandboden
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'52.40"N, 14°44'15.70"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
náleze: Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660966

5854b

lokality: Píščina u Lysé nad Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'41.10"N, 14°48'31.90"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1953-05-06
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660973

lokalita: Čelákovice, na písčinných přesypech u trati k Lysé nad Labem, a u ramen starého Labe
nejbližší obec: Sedlčánky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'41.10"N, 14°46'22.50"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1947-06-14
nálezce: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660963

lokalita: in fossa apud viam publicam prope sacellum Sv. Václav apud opp. Čelákovice
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'59.60"N, 14°46'29.80"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1940-06-23
nálezce: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660969

lokalita: bažiny u Přerova nad Labem
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'8.50"N, 14°49'39.70"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1931-05-16
nálezce: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660952

lokalita: in locis paludosis ad opp. Přerov nad Labem
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'11.80"N, 14°49'6.70"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1931-05-16
nálezce: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660953

lokalita: mezi Čelákovícemi, Přerovem a Lysou
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'36.90"N, 14°48'14.10"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1931-05-16
nálezce: A. Láška
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660962

lokalita: Písčiny u Lysé
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'38.50"N, 14°48'34.50"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1921-06-09
nálezce: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660972

lokalita: In pratis prope Čelakovice
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'25.50"N, 14°46'29.40"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1895-05
nálezce: K. Točl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660960

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Čelákovice, chatová osada Grado S od města, písčina v oblouku bývalého ramene Labe, asi 1,3 km Z od železničního mostu přes Labe
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'22.30"N, 14°45'6.40"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2011-05-25
nálezce: M. Ducháček; V. Kuželka; M. Bartošová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 10075; evidenční číslo PR 813495, PR 813496; revize: R. Řepka 2014: est!
ID: 13735320

5854c

lokalita: Jirny
nejbližší obec: Jirny, okres Praha-východ
souřadnice: 50°6'2.40"N, 14°42'23.90"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1940-05
nálezce: Rosenbaum
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660870

5855a

lokalita: Praha, ad ripam fluminis Vltava prope Trojam
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'49.30"N, 14°50'33.70"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1953-05-16
nálezce: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660978

lokalita: okolí Lysé nad L., písčina na S břehu Labe JV od Ostré
nejbližší obec: Ostrá, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'25.30"N, 14°54'11.90"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1943-06-14
nálezce: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660959

lokalita: Lysá nad Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'49.30"N, 14°50'33.70"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1931-05
nálezce: K. Hrubý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660979

lokality: Čelakovice—Velenka, levý břeh Labe
nejbližší obec: Litoň, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'49.30"N, 14°50'31.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1926-05-14
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660965

lokality: Lysá nad Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'47.50"N, 14°50'38.90"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1921-06-09
nálezce: K. Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660976

lokality: Lissa an der Elbe
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'49.30"N, 14°50'33.70"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1913-05-26
nálezce: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660977

lokality: Lysá nad Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'47.50"N, 14°50'38.90"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1897-07
nálezce: F. Studnička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660975

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2015: !;
lokality: Bohemia, distr. Nymburk, Velenka. Slatinná louka u Velenky
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'11.00"N, 14°54'8.00"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1992-06-13
nálezce: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 915; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí;
ID: 13679852

5855b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /3/ Polabí: V od Kostomlat n. Lab., J od dráhy mokrá louka
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993
pramen: Rydlo J. (1995): Zanikající mokřady v Polabí. 3. Deprese u dráhy u Kostomlat nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 111-114.
projekt: FLDOK
ID: 9009004

5855c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 27. Bříství: rumiště u polní cesty pod stráněmi "Horky" 1 km JV obce
nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 9138349

5855d

lokalita: Sadská, na louce u lesa Dolní Kersko
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'6.60"N, 14°57'3.30"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-05-09
náleze: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660920

lokalita: Les Kersko mezi Sadskou a Velenkou
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'16.80"N, 14°55'42.70"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1951-07-27
náleze: E. Tuma
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660922

lokalita: Kiefernwald bei Poříčan
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín
souřadnice: 50°6'54.20"N, 14°55'17.10"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1935-06-02
náleze: Mattauč
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660899

5856a

lokalita: Nymburk, v borovém lese u železnice, JJV od města
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'52.70"N, 15°4'26.70"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1980-08
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660967

5856b

lokalita: Poděbrady, travnatý příkop u silnice z Velkého Zboží do Nymburka
nejbližší obec: Velké Zboží, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'18.80"N, 15°5'10.30"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1951-05-21
náleze: E. Tuma
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660957

lokality: Poděbrady, za nádražím na Žižkovském předměstí, vlhký příkop u pole
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'2.20"N, 15°7'37.90"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1941-08-05
náleze: J. Šachl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660931

5856c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 15. Vlhká křovina mezi komunikací na Sokoleč a vlhkou louku asi 1,2 km JV od Vrbové Lhoty
nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
ID: 9013423

5856d

lokality: Oseček, bývalý písňík na V okraji obce
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'15.80"N, 15°8'58.80"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1969-05-11
náleze: J. Rydlo
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660880

5857a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Maličký rybníček 300 m JJV od Nových Mlýnů v k.ú. Libice n. Cidl.: přehled druhů zaznam. v rybníčku, jeho březích, v odtokovém přítoku, v blízkosti rybníčku a na okraji polí k němu přiléhajících, v letech 1995-1996.
nejbližší obec: Nové Mlýny u Libic n, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'7.00"N, 15°10'39.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Rydlo J. (1998): Rybníček u Nových Mlýnů. - Vlastiv. Zprav. Polabí 32: 192-194.
projekt: FLDOK
ID: 7905266

5857b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Polabí, Choťovice u Chlumce nad Cidlinou, NPR Žehuňský rybník
souřadnice: 50°9'1.00"N, 15°18'28.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-05-22
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2795905

5857c

lokality: Velký Osek, v trase projektované dálnice 2 km S od obce
nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'2.80"N, 15°11'20.50"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1999-05-15
náleze: J. Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660904

lokality: Libice n. Cidlinou, v trase projektované dálnice 1 km JJZ od vsi
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'8.30"N, 15°10'21.10"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1999-05-07
náleze: J. Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660909

lokality: Poděbrady, na kopci Oškovrch
nejbližší obec: Opolany, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'46.40"N, 15°13'30.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1950-06-07
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660928

původní jméno: orig.: *Carex hirta*, next: *Carex hirta* f. *hordeistichiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokality: Pod Voškovrchem u Poděbrad
nejbližší obec: Opolany, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'42.00"N, 15°13'26.00"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1903-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí;
ID: 13679931

5857d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Sním.23. Střední část Bezděkovské louky, cca 700m Z od kostela v Choťovicích.
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'37.00"N, 15°18'39.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-06-16
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.
projekt: FLDOK
ID: 8118160

5858a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Žehuň, Žehuňská obora
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'31.09"N, 15°20'37.56"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978-07-21
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Jaroslav Rydlo RNDr. terenní šetření. 1978.
projekt: NDOP
ID: 7202107

5858b

lokality: Nový Bydžov, rybník Chlumecký u obce Chlumecký
nejbližší obec: Chlumecký nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'55.00"N, 15°27'18.90"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660950

lokality: Nový Bydžov, v lese Luhy nedaleko obce Chlumec
nejbližší obec: Nové Město nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'12.90"N, 15°29'36.80"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-05
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660955

lokality: Nový Bydžov, v lese zv. Vlkovský revír nedaleko obce Chlumec
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'57.30"N, 15°25'15.20"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-06
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660968

lokality: Erlenbruch bei Chlumetz, Bahnhof
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'52.30"N, 15°27'21.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1914-06-24
nálezce: K. Rudolph
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660948

5858c

lokality: Nový Bydžov, v lese J od obce Hradištko
nejbližší obec: Rasochoy, okres Kolín
souřadnice: 50°6'27.30"N, 15°24'47.50"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-05
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660884

lokality: Nový Bydžov, Hradištko, u Proudnického rybníku
nejbližší obec: Hradištko II, okres Kolín
souřadnice: 50°7'5.50"N, 15°24'20.90"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-05
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660906

5858d

lokality: Chlumec nad Cidlinou, na louce u obce Loukonosy
nejbližší obec: Žiželice nad Cidlinou, okres Kolín
souřadnice: 50°7'22.40"N, 15°25'21.30"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1949-05-31
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660913

lokality: Chlumeck nad Cidlinou, na louce u obce Loukonosy
nejbližší obec: Žiželice nad Cidlinou, okres Kolín
souřadnice: 50°7'22.40"N, 15°25'21.30"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1949-05-31
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660914

5859a

lokality: Nový Bydžov, u Třesického rybníku u obce Kosičky
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'12.50"N, 15°33'28.40"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660954

5859b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Syrovátka, centrum obce,
souřadnice: 50°9'16.13"N, 15°39'44.66"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183895

5859c

lokality: Nový Bydžov, u rybníku u kóty 224 m poblíž obce Stará Voda
nejbližší obec: Stará Voda, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'28.50"N, 15°31'50.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660926

5859d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Dobřenice, průmyslová zóna, v les. klínu jz. od vsi
souřadnice: 50°8'28.00"N, 15°37'50.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-06-25
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1317991

5860b

lokality: Hradec Králové, na loukách a v lese u obce Březhrad
nejbližší obec: Březhrad, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'16.90"N, 15°48'3.10"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1959-06-02
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660956

lokality: Hradec Králové, písčité mez u Střebče
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'25.60"N, 15°49'35.30"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1897-05
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660971

5860c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: suší louky u boudy v Dol. zátoce
souřadnice: 50°6'14.00"N, 15°41'0.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999-04-11
náleze: R. Prausová
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.
projekt: ČNFD
ID: 2463209

5860d

lokality: Pardubice, Stéblová, koupaliště Písák
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'34.00"N, 15°44'56.10"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979-06-07
náleze: J. Hadač
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660887

5861a

lokality: Hradec Králové, v lese u státní silnice 2 km JV od Nového H.K.
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'44.60"N, 15°52'16.80"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1940-10-06
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660943

lokality: Hradec Králové, v lese u státní silnice JV od Nového Hradce Králové
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'53.10"N, 15°52'12.10"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1940-10-06
náleze: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660949

5861b

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Tab.1.lok.1. PP Bělečský písňík: lok.se nachází v Z části k.ú.obce Běleč n.Orlicí. Přehled zjišť.taxon v r.2006-2007. Obnažené plochy na březích vytěžené písčiny (plocha vzdál.10m od břeh. hrany, viz.obr.1/str.138)

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'56.00"N, 15°56'12.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

nálezce: R. Prausová

pramen: Prausová R. (2008): Změny flóry v Přírodní památce Bělečský písňík v letech 1978-2007. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 133-162.

projekt: FLDOK

ID: 8395303

5861c

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 221. Býšť: slatinné louky v luhu potoka v S části obce

nejbližší obec: Býšť, okres Pardubice

souřadnice: 50°8'13.25"N, 15°54'40.15"E, ± 400m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-07-11

nálezce: S. Kučera

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: 9174148

5861d

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Tab.2.lok.16. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.

Louka s prvky bezkolen.luk pod hrází rybníka Šmatlan. Lok.se nachází SZ Holic.

nejbližší obec: Holice, okres Pardubice

souřadnice: 50°6'3.00"N, 15°55'54.00"E

nadmořská výška: 277 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008

nálezce: 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: 8400854

5862a

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Týniště nad Orlicí: U Černoblatské louky, 1,6 km S od železniční stanice Týniště nad Orlicí

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'8.63"N, 16°4'24.31"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2007

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9945733

5862b

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Rašovice: rybník Machov, 400 m SSZ od obce

nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'20.03"N, 16°7'38.84"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 61a. Křivina

datum: 2013-05-21

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9946946

5862c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Vysoké Chvojno: písčité a hlinitopísčité okraje cest a záhony v areálu lesních školek, 3,18 až 3,9 km SV od úřadu v obci
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'6.53"N, 16°0'3.93"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-06-14
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967054

5862d

lokalita: Při potůčku v háji u Čestic nad Orlicí
nejbližší obec: Rašovice u Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'58.20"N, 16°8'45.80"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1932-05-29
náleze: A. Souček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660916

5863a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou_3690139
nejbližší obec: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'40.00"N, 16°13'52.46"E, ± 25m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-02
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5524183

5863b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab. 5. sním. 11. Quellwiese am Fuss eines Hanges zwischen Rychnov nad Kněžnou und der Ortschaft Lukavice. Diese Lokalität befindet sich ausserhalbdes Landschaftsschutzgebietes
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'20.00"N, 16°17'50.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1974-07-23
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Orlické hory (NO-Böhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 137: 205-234.
projekt: FLDOK
ID: 9806412

5863c

lokalita: Adlerkostelec, feuchte Stelle im Park unweit Přelov
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'16.70"N, 16°12'6.70"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1881-06-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660912

lokality: Častolovice, příkop u Polního dvora
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'20.10"N, 16°11'5.50"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
náleze: A. Souček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660923

5863d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Peklo nad Zdobnicí_620257
nejbližší obec: Peklo nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'5.96"N, 16°19'39.58"E, ± 45m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006-10-07
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5106004

5864a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Tab. 5. sním. 13. Ortschaft Pěčín, westlicher Rand
nejbližší obec: Pěčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'38.00"N, 16°24'37.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1974-07-24
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Orlické hory (NO-Böhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 137: 205-234.
projekt: FLDOK
ID: 9806485

5864b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 6. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Hvězdná, květnatá svahová louka, průzkum konán v letech 2001 -2002 /V od Rokytnice v Orlických horách, pozn. Tomšovicová, 29.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'25.00"N, 16°28'23.00"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: 9789051

5864c

lokality: Slatina nad Zdobnicí, písčité mokřina u potoka pod S svahem stráně „Pod lesem“
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'5.30"N, 16°22'27.10"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1955-08-08
náleze: A. Hynková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660918

5864d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Rokytnice v Orlických horách, údolí Rokytenky od silnice J Rokytnice po soutok s potokem Suchá
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'3.40"N, 16°28'24.34"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1989-05-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7254473

5865a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Bartošovice v Orl. h., 200m S od Bartoš., směr Neratov.
souřadnice: 50°10'39.60"N, 16°33'39.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-08-02
náleze: Z. Myšková
pramen: Myšková Z. (2009): Prameništění vegetace Orlických hor a sezónní dynamika jejího mechového patra. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1370619

5865b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Ostrov u Bartošovic, okolí autobusové zastávky
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'7.48"N, 16°35'1.48"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-09-08
náleze: Helena Faltysová; Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7258195

5865c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 61. Klášterec nad Orlicí: V luční svah nad P břehem Divoké Orlice ca 500-600 m S kostela
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 490-510 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9104553

5865d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Mladkov; výrazná bažina v pastvině, převážně *Scirpetum sylvatici*, rozšlapáno, málo by se dalo mapovat snad až R1.2 a nepatrné tůňky s *Lemna minor*
souřadnice: 50°6'7.17"N, 16°37'8.21"E, ± 100m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2013-08-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11606955

5866b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Horní Morava, kolem hotelu Sněžník
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'13.54"N, 16°48'59.52"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1993-06-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7261183

5866d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Prostřední Lipka, rozhraní kvadrantů S obce
nejbližší obec: Prostřední Lipka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'1.18"N, 16°45'36.81"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1986-09-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7263406

5867a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Velká Morava, kolem zotavovny Sněžník a po silnici hranicím rezervace
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°10'55.06"N, 16°49'57.30"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1993-06-10
náleze: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Faltysová Helena RNDr. a Faltys Vladimír RNDr. Inventarizační průzkum - NPR Králický Sněžník. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7796967

5867b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: m0134_142305_303_T1.5
nejbližší obec: Kunčice pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'31.74"N, 16°57'30.71"E, ± 8m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2002
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0134: m0134. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3940520

5867d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Svahová louka v Jindřichově
nejbližší obec: Pleče, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'7.02"N, 16°59'36.14"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1996-08-26
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Svahová louka proti autobusové zast. Jindřichov na Moravě - obchod. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7185562

5868a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: pastviny mezi chatou Ramzovské sedlo a údolím potoka 1 km J JV od osady Petříkov
nejbližší obec: Ramzová, okres Jeseník
nadmořská výška: 760-800 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
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: 8787923

5868c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 2_Nové losiny_louky
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'0.00"N, 17°2'6.69"E, ± 1484m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7013749

5870b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 486. Spálené: údolí potoka v okolí hájovny Ptáčnick asi 2 km Z obce
nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'53.00"N, 17°25'19.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9475812

5870c

lokalita: Vrbno, svahová louka mezi kotou 766,2 a Vrbnem, 1,5 km J od města
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'18.50"N, 17°23'16.40"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1976-07-06
náleze: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660882

5871a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: t0174_151303_559_T1.5
nejbližší obec: Valštejn, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'54.46"N, 17°30'5.90"E, ± 11m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4052148

5871c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PR Krasovský kotel 1192
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'53.85"N, 17°32'24.76"E, ± 348m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2009
nálezc: Zuzana Dočkalová; Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik, Zuzana Dočkalová. MSK_IP_2009_Krasovsky_kotel_botanicky: Inventarizační botanický průzkum PR Krasovský kotel. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6889014

5871d

původní jméno: *Carex hirta*
souřadnice: 50°6'22.00"N, 17°38'6.00"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-04-03
nálezc: L. Dudová
pramen: Navrátilová L. (2005): Vegetace rašelinných a mokřadních luk části Nížkého Jeseníku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1049669

5939a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PR Rathsam
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°5'49.40"N, 12°14'41.55"E, ± 951m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. PR Rathsam. Výsledky botanického průzkumu v letech 1991-1992. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6678437

5939b

původní jméno: *Carex hirta*
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: 9392951

5940a

lokalita: Eger
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'42.00"N, 12°22'40.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1875-05-18
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660853

5940b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Gemeinde Stébnice - Hochstaudenwiese am westlichen Rand der Landstrasse..
souřadnice: 50°3'18.00"N, 12°26'44.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1972-07-25
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1979): Synökologische Verhältnisse der Filipendula ulmaria-Gesellschaften NW-Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 1860802

5940c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 344. Nový Hrozňatov: mokřad pod soustavou rybníků, 0,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Nový Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°2'6.00"N, 12°24'15.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510140

5940d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: k0193sl_113203_131_T1.5
nejbližší obec: Horní Lažany u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°1'4.19"N, 12°28'53.98"E, ± 62m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3568325

5941a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: k0186sl_111424_411_T1.1
nejbližší obec: Velká Šitboř, okres Cheb
souřadnice: 50°3'25.56"N, 12°31'44.47"E, ± 116m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482226

5941b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Ostrov u Březové; ruderaliz.plocha s invazí Her.mant., výskyt Phal.aru., Cx.briz.+hirta, Chae.hir., Dact.glo., Sang.off.
souřadnice: 50°4'41.71"N, 12°35'56.35"E, ± 382m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2012-05-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 11748221

5941c

lokality: Wegrander bei Konradsgrün
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'47.00"N, 12°30'37.70"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1914-05-19
náleze: J. Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660786

lokality: Wegrander bei Konradsgrün
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'47.00"N, 12°30'37.70"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1904-07-02
náleze: J. Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660787

5941d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 519. Lazy: rybníček a jeho okolí, JZ od osady
nejbližší obec: Lazy, okres Cheb
souřadnice: 50°2'52.00"N, 12°37'38.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
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: 9513867

5942a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 293. Vranov: u Lobežského potoka v blízkosti cesty 1,7 km JJV od obce
nejbližší obec: Vranov
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
poznámka: str.76
ID: 9189307

5942b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 364. Bečov: mokrá louka 700 m Z od nádraží
nejbližší obec: Bečov, okres Most
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
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
poznámka: str.61
ID: 9190914

5942c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 904. Prameny: slatinné louky 1 km J od obce
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
nadmořská výška: 750-800 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
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: 9204469

5942d

lokalita: Rauschenbach
nejbližší obec: Sítiny, okres Cheb
souřadnice: 50°1'33.80"N, 12°45'38.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1912-06-12
náleze: J. Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660784

5943a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: k0126sl_112319_330_T1.1
nejbližší obec: Krásné Údolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'50.16"N, 12°54'20.05"E, ± 78m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3546113

5943b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 721. Toužim: údolí Střely pod Podzámeckým rybníkem SZ města
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 580 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: 9198577

5943c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 493. Tisová: V část obce
nejbližší obec: Tisová
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9193833

5943d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 272. Bezděkov: dno údolí 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
poznámka: str.76
ID: 9188868

5944a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 112. Smilov: rákosina při státní silnici SZ pod obcí
nejbližší obec: Smilov
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: 9185297

5944b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 845. Žlutice: okraj lesa P polní cesty mezi silnicí za ohybem a osadou Verušice, asi 500 m SZ od silničního ohybu Z od obce
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: 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: 9202562

5944c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 302. Dolní Luhov: z obce JJV směrem k rybníku (louky, okolí potoka)
nejbližší obec: Dolní Luhov
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jindřich Houfek; Vaněčková
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
poznámka: str.76
ID: 9189446

5944d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 761. Služetín: rybník Mich SV od obce
nejbližší obec: Služetín
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
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: 9200009

5945a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 748. Záhořice: silnice v údolí mezi obcí Kobylé a žel.stanicí Záhořice
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199333

5945b

lokalita: Rakovník, okraj lesa u osady Nový Dvůr
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°3'5.90"N, 13°19'21.40"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1949-05-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660815

5945c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 777. Manětín: Chlumská hora, kamenitý JZ okraj vrcholové planiny (blíže kóty 651) a přilehlé horní části svahů SV od obce
nejbližší obec: Manětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°0'26.70"N, 13°12'7.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 580-640 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9200650

5945d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PR Střela
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'56.47"N, 13°18'5.82"E, ± 2045m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978
náleze: Miloslav Žán
pramen: Žán Miloslav et al. SPR Střela - inventarizační průzkum provedený v letech 1978 - 1984. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1978 - 31.12.1984
ID: 6677809

5946a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 8. Tis u Blatna: rybník L silnice do Blatna
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'18.00"N, 13°21'15.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
náleze: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9429683

5946b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 738. Ostrovec: okraj lesní cesty Chvojkovský mlýn–Ostrovec
nejbližší obec: Ostrovec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°3'44.90"N, 13°25'3.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-01
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619872

5946c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 740. Žihle: podél silnice Žihle–Chvojkovský mlýn
nejbližší obec: Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'47.10"N, 13°23'57.50"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-01
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13619873

5946d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: k0204_123107_130_T1.3
nejbližší obec: Sedlec u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'16.99"N, 13°25'20.89"E, ± 6m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695118

5947b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Petrovice u Rakovníka; dominanty *Arrhenatherum elatius*, *Festuca rubra*, *Poa pratensis*, koseno
souřadnice: 50°3'35.06"N, 13°38'34.10"E, ± 64m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-05-23
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13062653

5947c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: k0202_123109_151_M1.1
nejbližší obec: Břežany u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'1.91"N, 13°34'18.66"E, ± 73m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696644

5947d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Miličov (Křivoklátsko), 1,5 km V od obce, údolí Šípského potoka
souřadnice: 50°0'8.00"N, 13°38'10.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-13
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2100790

5948b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: žel. st. Lašovice; louka za Rakovnickým potokem
souřadnice: 50°3'52.00"N, 13°48'2.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-05-19
náleze: T. Kučera
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1760352

5948c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Svinařov; Louka kosená, v okrajích a podél stružek náletové dřeviny, *Betula pendula*, *Alnus glutinosa*, *Salix fragilis*, *Salix caprea*, *Populus tremula*, *Fraxinus excelsior*, *Acer pseudoplatanus*
souřadnice: 50°0'20.56"N, 13°41'40.79"E, ± 69m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-05-24
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 13062868

5948d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /36/ Křivoklátsko: širší okolí Čertovy skály ohranič.z JV a SV roklemi, směřující k hájovně Křiniště JV od Hracholusk, les.
prvky, trav. úvozy a pasek.prvky,
nejbližší obec: Hracholusky, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'58.90"N, 13°47'29.00"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.
projekt: FLDOK
ID: 8952083

5949a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Městečko - úd. Rakovnického potoka; louka pod žel. náspem asi 500 m západně od žst. Městečko pravý
souřadnice: 50°3'14.00"N, 13°50'47.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-05-19
náleze: T. Kučera
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1760254

5949b

lokality: Lánská obora, Nouzov, vlhké okolí 3 menších nádrží 500 m J od kóty Vlčina
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'35.80"N, 13°55'54.50"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-06-14
náleze: Jirátko
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660859

lokality: Zbečno, údolí Klíčavy, mezi hájovnou Klíčava a kaplí sv. Markéty
nejbližší obec: Běleč, okres Kladno
souřadnice: 50°3'46.80"N, 13°56'5.10"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-06-04
náleze: I. Klášterský; J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660832

lokality: Nové Strašecí, lesní rybníček s bažinou mezi háj. Zakopankou a Markytou, 400 m JV
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°4'24.80"N, 13°56'22.80"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-06-04
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660846

5949c

původní jméno: Carex hirta
lokality: /1/ Křivoklátsko: rozmezí Z až JZ od obce Račice a mezi Račicemi a Leontýnským zámekem až asi 250 m S od myslivny Pustá Seč /dle orientač. mapy a mapy se čtverc.sítí A-K 1-8/
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'42.58"N, 13°54'28.35"E, ± 900m
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8953630

5949d

lokality: Křivoklát, polesí Pustá Seč, údolí potoka Žloukavy, 400 m nad jeho ústím do Berounky
nejbližší obec: Račice nad Berounekou, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'2.40"N, 13°56'7.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-02
náleze: J. Havlíčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660776

lokality: Dřevíč, u cest
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'10.60"N, 13°58'57.60"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1951-06-16
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660779

lokalita: Beraun, Waldrand (Carpinetum) bei Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'17.20"N, 13°55'27.80"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1934-05-06
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660796

lokalita: Zbečno bei Púrglitz
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'31.50"N, 13°55'5.20"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1929-05-09
náleze: O. Schmeja
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660807

5950a

lokalita: les nad Dědkovým mlýnem na jih od Unhoště, blíže Dolního Bezděkova
nejbližší obec: Dolní Bezděkov u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°4'39.60"N, 14°2'17.40"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-06-15
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660851

5950b

lokalita: borový les nad Dědkovým mlýnem blíže Horního Podkozí, na cestě ke Kysicím
nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno
souřadnice: 50°3'10.40"N, 14°5'53.80"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-06-15
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660817

lokalita: Kladno, in pratis paludosis in valle rivuli Kačák prope mollam Červený mlýn apud opp. Unhošť
nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno
souřadnice: 50°3'30.50"N, 14°6'27.30"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-06-15
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660829

lokalita: Kladno, in silva ad vicum Nouzov prope opp. Unhošť
nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno
souřadnice: 50°4'3.90"N, 14°5'37.20"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-06-15
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660841

5950c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Chyňava (Křivoklátsko), 1,5 km SSZ od obce, údolí potoka
souřadnice: 50°2'20.00"N, 14°3'40.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-01
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2094674

5950d

lokalita: Ptíče, bažina pod Čertovými schody u slepého ramene Loděnice blíže Dolního Podkozí
nejbližší obec: Ptíče, okres Praha-západ
souřadnice: 50°2'20.70"N, 14°8'23.30"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-06-14
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660797

5951a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: a0382_122323_218_L2.2B
nejbližší obec: Ptíče, okres Praha-západ
souřadnice: 50°3'6.48"N, 14°10'56.75"E, ± 98m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2003
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0382: a0382. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3686848

5951b

lokalita: Praha-západ, v polních pokusech VÚRV Ruzyně
nejbližší obec: Hostivice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°4'28.20"N, 14°17'3.60"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1954-07-02
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660847

lokalita: Háj u Stodůlek, louka pod kamennou studánkou
nejbližší obec: Stodůlky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'31.80"N, 14°19'20.30"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1952-05-14
náleze: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660830

lokalita: Praha, v údolí Šárka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'39.60"N, 14°19'23.90"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1941
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660861

lokalita: Motolské údolí
nejbližší obec: Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'59.90"N, 14°19'43.40"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1926-05-12
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660840

lokalita: Scharka bei Prag
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'39.60"N, 14°19'23.90"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1862-05-11
nálezce: Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660860

lokalita: Scharka bei Prag
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'39.60"N, 14°19'23.90"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1842-05-26
nálezce: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660862

5951c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 2. Mezouň: rumiště, meze a louky u chat na Z okraji obce Mezouň, ca 700 m Z od kaple ve středu obce, ca 300-320 m n. m.,
11. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Mezouň, okres Beroun
souřadnice: 50°0'18.00"N, 14°12'13.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2001-07-11
nálezce: M. Štefánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.
Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8406556

5951d

lokalita: Ořech
nejbližší obec: Ořech, okres Praha-západ
souřadnice: 50°1'9.00"N, 14°17'56.10"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
nálezce: Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660777

5952a

lokalita: Praha-5, Jínonická alej pod statkem Šmukýřka
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'49.00"N, 14°22'17.30"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953-05-28
nálezce: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660833

lokalita: Praha, vorový přístav, 190m, vedle silnice v trávě
nejbližší obec: Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'6.50"N, 14°24'51.50"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1950-05-06
nálezce: J. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660842

lokalita: Vodní stružka za Vokovicemi
nejbližší obec: Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'50.50"N, 14°20'34.20"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1941-06-07
nálezce: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660867

lokalita: Na vlhkém příkopě u cesty do Vokovic
nejbližší obec: Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'50.50"N, 14°21'11.30"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1939-06-04
nálezce: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660868

lokalita: Košíře, u cihelny
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'29.50"N, 14°22'10.80"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1926-05-06
nálezce: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660848

lokalita: Praha, cihelna u Košíř
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'29.50"N, 14°22'10.80"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1926-05-06
nálezce: Kolář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660849

lokalita: Kaiserwiese bei Prag
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'24.00"N, 14°24'50.40"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1887-06-12
nálezce: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660826

lokalita: Na Císařské louce velmi hojně
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'24.00"N, 14°24'50.40"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1882-06
nálezce: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660822

lokalita: Kaiserwiese
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'24.00"N, 14°24'50.40"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1877-05-16
nálezce: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660827

lokalita: Cibulka bei Prag
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.10"N, 14°21'27.20"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1860-06-12
nálezce: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660834

lokalita: Kaiserwiese bei Prag
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'24.00"N, 14°24'50.40"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1856-06-08
nálezce: Tempsky
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660823

lokalita: Cibulka
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.10"N, 14°21'27.20"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1842-06-16
nálezce: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660836

lokalita: Praha, na Císařské louce
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'24.00"N, 14°24'50.40"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
nálezce: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660821

lokalita: Kaiserwiese bei Prag
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'24.00"N, 14°24'50.40"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: Wrána
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660824

lokalita: Kaiserwiese
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'24.00"N, 14°24'50.40"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: s. coll.
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660825

lokalita: Praha, Cibulka
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.10"N, 14°21'27.20"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660835

lokalita: Smichow
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'19.30"N, 14°23'56.30"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: Sigmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660844

lokalita: Smichow
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'19.30"N, 14°23'56.30"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: Sigmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660845

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Císařská louka u Prahy
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'32.00"N, 14°24'50.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1881-06-15
náleze: L. Čelakovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 10b Pražská kotlina;
ID: 13679643

5952b

lokality: Praha-4 Podolí, pravý vydlážděný břeh Vltavy u podolské vodárny
nejbližší obec: Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'30.10"N, 14°25'9.10"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1969-05-28
náleze: J. Rydlo
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660828

lokality: Praha: příkop u pole pod silnicí Žižkov-Hrdlořezy
nejbližší obec: Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'31.80"N, 14°29'20.80"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1943-05-22
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660858

lokality: Vršovice u Prahy
nejbližší obec: Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'59.20"N, 14°27'21.30"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1901-06
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660838

lokality: Vršovic
nejbližší obec: Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'7.40"N, 14°27'33.80"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1862
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660843

lokality: Štvanice
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'46.70"N, 14°26'43.80"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1851-06-13
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660866

lokality: Wolschan
nejbližší obec: Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'56.40"N, 14°28'3.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849-05
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660854

lokality: U Prahy-Michle
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'6.50"N, 14°27'16.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660816

lokality: Hab. In sabulo fid. In Hetzinsel
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'45.30"N, 14°26'23.60"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660864

lokality: Hetzinsel
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'46.70"N, 14°26'43.80"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: Roessler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660865

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtaeformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokality: Bohemia centr.: ad ripam flum. Vltava pr. Pragam
nejbližší obec: Karlín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'42.00"N, 14°26'44.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1907-06
náleze: J. Rohlena
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Rohlena; ex herb. F. Petrak;
ID: 13679955

5952c

lokality: Praha, podél nové silnice Podolí-Bráník, řídce v navigaci ve spárách
nejbližší obec: Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'49.80"N, 14°24'52.40"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1959-05-07
náleze: E. Güttler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660811

lokality: Chuchelská silnice, navigace pod Zlíchovem
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'45.20"N, 14°24'33.50"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1950-05-09
náleze: J. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660810

lokalita: Praha, Prokopské údolí, na kraji cesty u potoka
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.10"N, 14°23'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1926-07-01
nálezce: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660804

lokalita: Zlichow, Moldauufer
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'56.10"N, 14°24'38.80"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1914-06
nálezce: Watzel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660812

lokalita: Umgebung von Prag, Kuchelbad
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'44.00"N, 14°22'59.40"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1911-05-13
nálezce: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660775

lokalita: Prag, St. Prokop
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'28.30"N, 14°22'34.30"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1911-06-10
nálezce: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660801

lokalita: Praha, v potoku tekoucím údolím Sv. Prokopa
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.10"N, 14°23'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1909-04-19
nálezce: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660803

lokalita: Prag, Kuchelbad
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'44.00"N, 14°22'59.40"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-06
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660773

lokalita: Prag, St. Prokop
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'28.30"N, 14°22'34.30"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1890-06-02
nálezce: L. Boesch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660802

lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'44.00"N, 14°22'59.40"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1887-05
nálezce: Faustus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660774

lokalita: Praha, u Hlubočep u cesty
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'31.10"N, 14°24'0.50"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1887-08-08
nálezce: F. Studnička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660806

lokalita: Prag, St. Prokop
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'28.30"N, 14°22'34.30"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1885-06
nálezce: Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660800

lokalita: Praha, na vlhkých písčínách a v příkopech u Hodkoviček
nejbližší obec: Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'14.60"N, 14°24'43.20"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-05-27
nálezce: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660780

původní jméno: orig.: *Carex hirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Sv. Prokopské údolí (pr. Klukovic)
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'19.00"N, 14°21'48.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1908-05
nálezce: F. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 8 Český kras;
ID: 13679969

5952d

lokalita: Bažinatý břeh Šeberáku u Prahy
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'33.30"N, 14°29'46.20"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1972-06-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660771

lokalita: Praha-jih, Modřany, okraj lesa
nejbližší obec: Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'11.80"N, 14°25'16.20"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-05-22
náleze: O. Brabcová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660766

lokalita: Kunratické lesy, tůňka u náhorní cesty ke zřícenině hrádku
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'15.80"N, 14°28'45.40"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1946-06-27
náleze: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660781

lokalita: Modřanská rokle u Prahy
nejbližší obec: Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'12.50"N, 14°26'2.60"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1901-06-18
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660767

lokalita: Krč u Prahy
nejbližší obec: Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'28.20"N, 14°26'58.90"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1885-05-26
náleze: L. Boresch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660799

lokalita: Praha, mezi obcemi Lhotka a Hodkovičky
nejbližší obec: Kamýk, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'9.40"N, 14°25'33.30"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1883-05-27
náleze: E. Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660778

lokality: Unter-Krč, Wiesen
nejbližší obec: Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'5.90"N, 14°26'46.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1861-06
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660792

lokality: Kundratitz
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'26.50"N, 14°29'33.90"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1854-05
nálezce: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660770

lokality: An der Wiener Strasse bei Prag
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'56.80"N, 14°26'54.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1838-05
nálezce: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660813

lokality: Praha, Dolnokrčský les
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'56.70"N, 14°27'27.60"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
nálezce: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660790

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Paludosa ad Krč
nejbližší obec: Praha-Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'25.00"N, 14°26'51.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1834-06-01
nálezce: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. B. V. Berchtold;
ID: 13679966

5953a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: tab. 4/AC1/ Dubeč: mokrá část louky JJZ hráze rybníka "V Rohožníku" na pravobřeží potoka Říčanského
nejbližší obec: Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'17.00"N, 14°35'0.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1996
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - *Natura Pragensis* 14: 67-111.
projekt: FLDOK
ID: 9669773

5953b

lokalita: Klánovice u Prahy
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'15.20"N, 14°39'38.40"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1943-06-27
náleze: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660857

lokalita: Prag. Auf Wiesen (Dubeš)
nejbližší obec: Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'41.80"N, 14°35'34.80"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1855-06-10
náleze: J. Kalmus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660831

5953c

lokalita: Praha-východ, Uhříněves, louky při potoce Pitkovickém, loco Dobrá Voda
nejbližší obec: Křeslice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'46.80"N, 14°33'50.90"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1961-05-31
náleze: V. Jaroš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660785

lokalita: Hrnčírě, bažinaté louky za silnicí proti Hrnčírskému rybníku
nejbližší obec: Šeberov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'19.50"N, 14°30'43.30"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1956-06-27
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660769

lokalita: Hrnčírský rybník mezi Kundraticemi a Průhonicemi
nejbližší obec: Šeberov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'15.50"N, 14°30'32.50"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1942-06-02
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660768

lokalita: Průhonice, v křoví u břehu Černého rybníku
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'36.50"N, 14°33'40.90"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1913-05
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660772

5953d

lokalita: Uhříněves, louka
nejbližší obec: Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'51.20"N, 14°35'25.20"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2011-05-14
náleze: K. Koubová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660788

lokalita: Prag, bei Uhřinoves
nejbližší obec: Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'53.00"N, 14°35'47.50"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1930-06-08
náleze: O. Schmeja
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660789

5954a

lokalita: Šestajovice, les Žďár (276 m), podklad břidlice
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'43.30"N, 14°41'12.50"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1903-05-10
náleze: J. Duška
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660863

5955c

lokalita: Dobré Pole, louky podél pravostranného přítoku Chotýšského potoka, 0,5 km JV od samoty Nouzov
nejbližší obec: Dobré Pole u Vitic, okres Kolín
souřadnice: 50°0'6.80"N, 14°53'59.70"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1993-07-02
náleze: V. Čapková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660765

5955d

původní jméno: Carex hirta
lokalita: 242. Lipany: okolí cesty mezi obcí a Lipanskou mohylou
nejbližší obec: Lipany, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 310-360 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143772

5956b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /Př/ Předhradí: druhový soupis intravilánu obce
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.
projekt: FLDOK
ID: 8945904

5957a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 64. Veltruby: pastviny na pořičních náplavech u ZJZ okraje obce
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9139169

5957b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Němčice u Kolína
souřadnice: 50°5'8.00"N, 15°17'59.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1995-08-01
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2383398

5957c

lokalita: Na písčíně u Kolína
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°2'9.80"N, 15°11'44.40"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1920-05-18
nálezc: V. Vlach
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660794

lokalita: Kolín, za labským předměstím na písčinách
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°2'5.90"N, 15°11'46.20"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1912-06-23
nálezc: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660793

5957d

lokalita: Koupaliště Tři dvory na P břehu Labe asi km od Kolína proti proudu řeky
nejbližší obec: Tři Dvory, okres Kolín
souřadnice: 50°1'31.50"N, 15°15'30.80"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1973-07-06
nálezc: H. Nováková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660782

lokalita: Pineti apud pag. Konárovice non procul opp. Kolín supra flumen Labe, solo arenoso
nejbližší obec: Konárovice, okres Kolín
souřadnice: 50°2'43.70"N, 15°17'4.30"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1936-05-21
náleze: J. Dostál; F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660809

5958a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 1. Kolínsko: okolí silnice Týnec n. L. - Labské Chrčice, včetně S části chráněného území Mokřiny u Týnce
nejbližší obec: Týnec n. Lab.
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8997224

5958b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tetov u Přelouče, okraj fotbalového hřiště
souřadnice: 50°4'40.00"N, 15°26'50.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1998-08-04
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2384374

5958c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 4. Luční komplex u soustavy slepých ramen 0,5 km JV Labských Chrčic
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242052

5958d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 9. Luční komplex na L břehu Labe SV odkališů MKZ Chvaletice
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242477

5959a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 13. Pardubicko: Stašov II.: vlhká louka u přítoku s hustým porostem ostřic. Leží na S břehu rybníka Strašov 1 km SZ od obce Strašov.
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'59.00"N, 15°31'10.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397278

5959b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Lázně Bohdaneč, sádka cca 1,3 km SZ od kostela v Bohdanči
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'57.50"N, 15°39'51.50"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-05-22
náleze: M. Ducháček; K. Šumberová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 7869; evidenční číslo PR 741682; sádka č. 16; revize: R. Řepka 2010: *Carex hirta* L.
ID: 13735318

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 284. Neratov: S břeh rybníka Rozhrna
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'11.48"N, 15°38'8.46"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: František Černohous
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9176703

5959c

lokality: Bei Semin
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'58.00"N, 15°31'1.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660814

5959d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 2. Lohenice: v obci a při jejím S okraji
nejbližší obec: Lohenice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'40.42"N, 15°35'50.07"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169191

5960a

lokality: Pardubicko. Velký bohdanečský rybník, příkopy kol rybníka
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'11.10"N, 15°40'16.80"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1944-05-28
náleze: V. Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660856

5960b

lokality: Srch, na louce 440 m JV od aut. zastávky MHD v centru obce
nejbližší obec: Srch, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'40.20"N, 15°45'55.90"E
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-05-30
náleze: Benešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660852

5960c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 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: Jiří Hadinec; František Procházka; Vladimír Skalický; Kučera
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: 9178241

5960d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Pardubice na hrázi
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'19.00"N, 15°46'48.00"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1877-06-04
náleze: Jaroslav Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 13679760

5961a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Pardubice_2330086
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'17.14"N, 15°49'54.62"E, ± 73m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024506

5961b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 260. Horní Ředice: travnatý svah u hřbitova, ruderální místa v obci a při cestě k Ředickému rybníku
nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'38.00"N, 15°56'41.60"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Miroslav Smejkal
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: 9175594

5961c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Štětín, rybník u statku
nejbližší obec: Mnětice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'20.79"N, 15°51'8.87"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769704

5961d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Moravany, areál Duhové jezero na SV okraji obce, nádrž nejbliž trati
nejbližší obec: Moravany nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'14.84"N, 15°56'28.60"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769734

5962a

lokalita: Na lesní cestě u Horního Jelení
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'10.80"N, 16°4'9.40"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1909-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660818

lokalita: Staré Holice, písčité borem nad Hájkovou cihelnou
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'59.30"N, 16°0'34.70"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1905-07
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660839

5962b

lokalita: Borohrádek, zastávka Čermná, písčité místa borů
nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'54.30"N, 16°8'3.30"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1943-06-05
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660837

5962c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Ostřetín v obci
souřadnice: 50°2'41.09"N, 16°1'44.61"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12096322

5962d

lokalita: Horní Jelení, na lesních cestách
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'1.40"N, 16°5'17.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1909-05
náleze: A. Volc
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660791

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Horní Jelení. Horní Jelení: Okolí rybníku Pětinoha, asi 2 km JJV od kostela v Jelení. Zem.
souř.: 500212 s. š., 160617 v. d.
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'12.00"N, 16°6'17.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1994-06-02
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1829; distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina;
ID: 13679693

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; 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: 1994-06-02
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1830; distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina;
ID: 13679695

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Horní Jelení: okolí rybníka Hanzlíkovec, cca 2,1 km JZ od kostela v Horním Jelení.
Zem. souř.: 500220 s. š., 160637 v. d.
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'20.00"N, 16°6'37.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1993-06-19
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1832; distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina;
ID: 13679699

5963a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Svídnice: louky na pravém břehu potoka Brodec ca 0,6 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-07
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: 10135059

5963b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Potštejn: železniční stanice Potštejn
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'58.39"N, 16°18'57.42"E, ± 10m
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2016-09-01
nálezcce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13299089

5963c

lokalita: Chotzen
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'5.70"N, 16°13'36.50"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1847-06
nálezcce: J. N. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13660764

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Choceň: Z okraje města. Zem. souř.: 500007 s. š., 161240 v. d.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'7.00"N, 16°12'40.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1995-06-22
nálezcce: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: P. Filippov no 1834; distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina;
ID: 13679698

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Choceň: Park pod rezervací Peliny na V okraji města. Zem. souř.: 500026 s. š., 161311 v. d.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'26.00"N, 16°13'11.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1994-05-26
nálezcce: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: P. Filippov no 1826; distr. phytogeogr. 63c Střední Poorličí;
ID: 13679692

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Choceň: Z okraje města. Zem. souř.: 500007 s. š., 161240 v. d.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'7.00"N, 16°12'40.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1994-06-20
nálezcce: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: P. Filippov no 1831; distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina;
ID: 13679694

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Choceň: Rybníček na Tocháčkově kopci asi 600 m SSV od náměstí. Zem. souř.:
500019 s. š., 161341 v. d.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'19.00"N, 16°13'41.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1994-05-26
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1827; distr. phytogeogr. 61b Týništský úval;
ID: 13679696

5963d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Brandýs nad Orlicí: Asi 700 m SSZ od nádraží, při silnici na Mostek. Zem. souř.:
500019 s. š., 161642 v. d.
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'19.00"N, 16°16'42.00"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1994-05-10
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1835; distr. phytogeogr. 63c Střední Poorličí;
ID: 13679697

5964a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Bohousová mezi obcí a Českou Rybnou
souřadnice: 50°4'40.26"N, 16°22'53.31"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12124307

5964b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 23. 2km OSO von Žamberk, Adlergebirge-Vorland,
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'49.00"N, 16°29'51.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969-07-08
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei,
westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7886266

5964c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: České Libchavy v obci
souřadnice: 50°1'52.33"N, 16°22'16.10"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12127613

5964d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Lukavice v Čechách; kosená stráž a sad, velmi pestré a květnaté, z části dost přechází do sv. Bromion
souřadnice: 50°2'48.93"N, 16°29'12.61"E, ± 272m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11641832

5965a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: e0090_141424_93_T1.5
nejbližší obec: Nekoř, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'12.17"N, 16°32'9.92"E, ± 69m
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: 3928328

5965b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Lichkov - Mladkov - les nad Mladkovem, mokré louky po obou stranách silnice z Lichkova do Mladkova
souřadnice: 50°5'54.40"N, 16°38'22.60"E, ± 1000m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1969-06-16
náleze: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552307

5965c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Letohrad, komplex pstruhových rybníčků nad Orlickým rybníkem v jihovýchodní části města, 2 km JV žel. Stanice; ve vodě, břehových partiích rybníčků a v jejich okolí (trávníky, místy zastíněné bylinné porosty)
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'18.00"N, 16°31'52.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-07-22
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956787

5966b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 359. Hanušovická vrchovina: Králíky: vrch Jeřáb - Jeřábek - Malý Karlov
nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-05
náleze: Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9039791

5966d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Červená Voda, V obce, suché louky ve svahu nad rybníkem V od Křížové hory
nejbližší obec: Šanov u Červené Vody, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'32.71"N, 16°45'44.82"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6637163

5967d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: lesíky a pastviny mezi J částí obce a kótou 683
nejbližší obec: Koprivná, okres Šumperk
nadmořská výška: 635-670 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786399

5968a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: les při modře značené cestě mezi vrchem Jelení skok a hájovnou na S okraji obce
nejbližší obec: Bukovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 700-800 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783914

5968b

původní jméno: *Carex hirta*
souřadnice: 50°5'56.00"N, 17°6'18.00"E, ± 250m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: L. Lachmanová
pramen: Lachmanová L. (1985): Synatropní vegetace železničních těles. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1022305

5968d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 3_Maršíkov_louky
nejbližší obec: Maršíkov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'11.06"N, 17°5'12.12"E, ± 878m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2010
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7014068

5969d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Nízký Jeseník, Suchá Rudná (Podlesí), PP Morgenland
souřadnice: 50°1'51.00"N, 17°19'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 752 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-06-03
nálezc: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2144036

5970c

lokality: Světlá Hora, vlhká louka na pravém břehu Staré Vody nad železnicí
nejbližší obec: Světlá ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'37.80"N, 17°23'25.70"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1985-06-23
nálezc: Burešovi
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660808

lokality: Podlesí, vlhká louka na levém břehu Černého potoka pod obcí
nejbližší obec: Podlesí pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'27.90"N, 17°21'2.30"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-06-26
nálezc: Burešovi
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660798

5970d

lokality: u lesní cesty Z od obce Kunov, nedaleko kóty 597 m
nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'15.10"N, 17°29'22.90"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1976-07-15
nálezc: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660795

5971a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 189. Široká Niva: lesíky a louky mezi obcemi Krásov a Široká Niva
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'26.00"N, 17°30'1.00"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: 9465439

5971b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 82. Láryšov: údolí potoka SV obce až po silnici Býkov - Krnov
nejbližší obec: Láryšov, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'20.00"N, 17°39'50.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
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: 9459757

5971c

původní jméno: Vít Grulich: *Carex hirta*;
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Čaková: břeh potůčku, asi 1,7 km JJV od zvoničky v obci
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'8.00"N, 17°33'31.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-06-15
náleze: J. Masníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JM116;
ID: 13679868

5971d

lokalita: vlhká louka u smíšeného lesíku při Z okraji asfaltové silnice Láryšov–Lichnov, ca 1 km za Láryšovem
nejbližší obec: Dubnice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'29.90"N, 17°39'26.10"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1993-06-23
náleze: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660805

5972a

lokalita: SV úpatí vrchu Spiessberg (kota 398) u Úvalna, kolem potůčku poblíž hájovny
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'14.80"N, 17°44'5.10"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1951-07-06
náleze: K. Kousal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660819

lokalita: Krnov, mezi Strážištěm a Schellenburgem u potůčku za myslivnou
nejbližší obec: Opavské Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'30.00"N, 17°43'24.80"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1951-07-06
náleze: K. Kousal
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660850

lokality: Am Jägerndorf
nejbližší obec: Krnov-Horní Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'57.50"N, 17°40'31.50"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: Meyer
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660855

lokality: Auf sandigen feuchten Wiesen bei Jägerndorf
nejbližší obec: Krnov-Horní Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'55.10"N, 17°41'53.70"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: J. Spatzier
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660869

5972b

lokality: Úvalno, pozůstatky spol.vysokých ostřic v nivě řeky Opavy, ca 700 m SV od obce
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'17.30"N, 17°45'3.20"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1993-05-20
náleze: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660820

5972c

lokality: Úblo, okraj olšiny na břehu bezejmenného přítoku řeky Čížiny ca 3,2 km V od rybníka Pocheň
nejbližší obec: Úblo, okres Opava
souřadnice: 50°1'32.70"N, 17°40'32.50"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1993-05-19
náleze: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660783

5972d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-16
náleze: 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: 1934559

5973d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.22"N, 17°59'29.59"E, ± 9999m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6291293

5974c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 48. Sudice (5974c): písčokovna na J okraji obce, po L straně silnice do Rohova, spodní část je zatravněná a svahy zčásti porostlé náletovými dřevinami, 0,7ha.
nejbližší obec: Sudice, okres Opava
souřadnice: 50°1'35.00"N, 18°4'7.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčokoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315120

6040b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 407. Mýtina: prameniště Kozelského potoka, 1,0 km JZ od osady
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 50°0'0.00"N, 12°26'2.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
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: 9511572

6041a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 427. Vysoká: intravilán osady
nejbližší obec: Vysoká, okres Cheb
souřadnice: 49°58'58.00"N, 12°33'3.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511890

6041b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 92. Lázně Kynžvart: osada Lískovec, mokré louky a pastviny 1 km SV od kóty 597
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1984
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9043726

6041d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 446. Tři Sekery-Plánská Huť: trávníky a okraj pole podél cesty do údolí potoka Tichá, 0,2-1,0 km Z od osady
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°55'34.00"N, 12°35'30.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
nálezc: M. Švarc
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: 9512325

6042a

lokalita: Marienbad
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°57'57.60"N, 12°42'5.20"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1930-06-20
náleze: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660742

lokalita: Marienbad, an einem Quellabflusse Westabhang
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°58'39.10"N, 12°42'6.10"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1930-05-10
náleze: R. Wihan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660751

lokalita: Bei Marienbad
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°57'57.60"N, 12°42'5.20"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
náleze: J. Kablik
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660741

6042b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Mariánské Lázně: EVL Podhorní louky, 7 km VSV od města, na severním břehu Podhorní nádrže
souřadnice: 49°58'22.30"N, 12°48'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 694 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2006-07-02
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: 1243372

6042c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Unterlauf des Baches Úsovický potok ca. 3 km südlich des Kurortes Mariánské Lázně
souřadnice: 49°56'8.00"N, 12°42'56.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1969-06-18
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoologische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.
projekt: ČNFD
ID: 1931127

6042d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: k0182sl_114118_110_T1.5
nejbližší obec: Boněnov, okres Tachov
souřadnice: 49°55'20.39"N, 12°49'32.52"E, ± 6m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0182sl: k0182sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3592098

6043a

lokalita: Bei Tepl
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°58'32.90"N, 12°52'10.50"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
náleze: J. Conrad
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660750

6043b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 769. Vidžím: údolí Telecího potoka SV a S od obce
nejbližší obec: Vidžím
nadmořská výška: 545-565 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9200375

6043c

původní jméno: *Carex hirta*
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
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2008): Vegetace lučních prameništ' západočeské zřídelní oblasti. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: PŘF JU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1205222

6043d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 770. Bezručice: údolí Nezdického potoka S a SV od obce (s koupalištěm a pionýrským táborem)
nejbližší obec: Bezručice, okres Tachov
souřadnice: 49°55'10.40"N, 12°58'50.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 470-510 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9200458

6044a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 249. Žernovník: cesta na hrází rybníka 1 km V od obce
nejbližší obec: Žernovník, okres Blansko
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188117

6044b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: k0225_114213_56_T1.5
nejbližší obec: Březín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'6.80"N, 13°7'14.05"E, ± 4m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3609294

6044c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 174. Olešovice: vlhká cesta na S okraji lesa na Z úbočím Polénského vrchu
nejbližší obec: Olešovice, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
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: 9186607

6044d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 137. Budeč: louka na J okraji lesa 600 m SZ od obce
nejbližší obec: Budeč, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
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: 9185775

6045a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: k0027_114209_190_T1.1
nejbližší obec: Újezd u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'53.12"N, 13°12'50.54"E, ± 57m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0027: k0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3602776

6045b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: k0224_123106_117_T1.5
nejbližší obec: Strážíště u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'47.36"N, 13°19'15.17"E, ± 95m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692774

6045c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 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
poznámka: str.61
ID: 9196934

6045d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Lomnička: trávníky ve vsi
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'1.54"N, 13°18'29.18"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-09
náleze: Karel Boublík; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Plasy 2019
ID: 13791202

6046a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Mladotice_690074
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'47.86"N, 13°21'6.70"E, ± 29m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-10-05
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5111370

6046b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Babina
souřadnice: 49°57'9.42"N, 13°26'5.64"E, ± 212m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-08-31
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2765 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12756593

6046c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Plasy, komplex zemních sádek, mezi Střelou a bezejmenným rybníkem v centru města, ca 0,6 km SV žel. stanice; ve vodě, v břehových partiích rybníčků a v okolních sečených trávnicích
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'4.34"N, 13°23'8.21"E, ± 150m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-08-14
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957080

6046d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: p0091_123123_870_M1.1
nejbližší obec: Koryta, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'14.90"N, 13°29'31.96"E, ± 54m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
nálezce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0091: p0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3708776

6047a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: k0202_123109_232_M1.1
nejbližší obec: Dřevec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'50.66"N, 13°32'0.64"E, ± 18m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezce: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3697059

6047c

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *typica*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Radnice: Skalnatý levý břeh Mže u Liblína
nejbližší obec: Kozojedy u Kralovic, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'8.00"N, 13°32'12.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1904-07-26
nálezce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679842

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PP Čertova hráz
nejbližší obec: Kozojedy u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'39.78"N, 13°30'15.57"E, ± 173m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1983
nálezce: Jaroslav Kraft
pramen: Kraft Jaroslav et al. CHPV Čertova hráz - inventarizační průzkum. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1983 - 31.12.1984
ID: 6734106

6047d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Rakolusky, 0,5 km V od středu obce, P břeh Berounky, pastvina
souřadnice: 49°55'31.00"N, 13°36'15.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-05-31
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1491161

6048a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.1.sním.11. Berounkatal: Hradiště bei Zvíkovec: 0,7km WNW von der Kirche, rechtes Ufer,
nejbližší obec: Hradiště u Zvíkovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°57'57.00"N, 13°42'38.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-05-27
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -
Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922547

6048b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Skryje (Křivoklátsko), 1 km SZ od obce, pravý břeh Berounky
souřadnice: 49°58'15.00"N, 13°45'30.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-09-05
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční
společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2092240

6048c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Lhotka u Ostrovce (Křivoklátsko), 1 km JV od obce, podsvahová část nivy Zbizožského potoka
souřadnice: 49°54'5.00"N, 13°44'5.00"E
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-15
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční
společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2093801

6048d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Líšná (Křivoklátsko), 1,1 km ZSZ od hájovny Vlastec, luční enkláva Schoř
souřadnice: 49°55'35.00"N, 13°47'20.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-14
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční
společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2097928

6049a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /2/ Křivoklátsko: SV od obce Karlov, Z až JZ od myslivny Pustá Seč a V od Leontýnského zámku /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 1-8/
nejbližší obec: Karlov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'33.40"N, 13°53'50.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8953971

6049b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /6/ Křivoklátsko: JZ od obce Nižbor v okolí hájovny N.Lísa /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 22-30/
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 49°59'43.40"N, 13°58'24.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8955518

6049c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Broumy (Křivoklátsko), u myslivny Lukárna, JZ cíp luční enklávy
souřadnice: 49°56'25.00"N, 13°50'15.00"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-06-08
nálezce: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2094315

6049d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 243. Zdice: okolí silničky od železniční stanice po SZ úpatí Holého vrchu (kóta 454,2) JV od obce, 260-300 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'20.00"N, 13°59'49.00"E
nadmořská výška: 260-300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezce: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414120

6050a

lokalita: Beraun
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'51.00"N, 14°4'35.40"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1925-06-10
nálezce: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660739

6050b

lokality: háj v Herinkách u Berouna
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°58'8.90"N, 14°6'16.90"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1944-05-26
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660745

6050c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 139. Lounín: xerothermní trávníky na vrchu Vinice (kóta 435,8) 0,5 km S od obce, 415-435 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Lounín, okres Beroun
souřadnice: 49°54'32.00"N, 14°0'56.00"E
nadmořská výška: 415-435 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8411026

6050d

lokality: SPR Karlštejn, břeh Berounky mezi ústím Kačáku a Srbskem
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'31.50"N, 14°7'52.70"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1977-05-12
náleze: Jozefusová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660730

6051a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /B/ Český kras: Bubovice: druhový soupis vegetace během vegetač.sezón 1978-1981
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9108540

6051b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 19. CHKO Český kras: Solopysky: Na Stráži: J svah, kopaninské vápence a vápnitě břidlice. Pole.
nejbližší obec: Solopysky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'55.00"N, 14°18'15.00"E
nadmořská výška: 315-330 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8249203

6051c

lokalita: Karlštejn
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.70"N, 14°10'58.60"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1954-05-26
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660724

lokalita: In fossis ad Zadní Třebáň prope Beroun
nejbližší obec: Zadní Třebáň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'48.40"N, 14°12'17.80"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1925-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660703

lokalita: U Karlštejna
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.70"N, 14°10'58.60"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1924-05-21
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660725

lokalita: Karlstein
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.70"N, 14°10'58.60"E
fytochorion: 8. Český kras
náleze: Dittrich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660723

6051d

lokalita: Všenory—Horní Černošice
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'30.80"N, 14°19'37.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1926-04-30
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660729

6052a

lokalita: Zbraslav, trávník v úžlabině k Báním
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°57'36.60"N, 14°22'56.20"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1950-05-18
náleze: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660737

lokalita: Jarov, na navigaci u P břehu Vltavy
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°57'17.10"N, 14°23'36.90"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1946-05
nálezce: M. Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660736

lokalita: Praha, Radotín, v Radotínském údolí
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'29.30"N, 14°20'45.20"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1934-05
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660760

lokalita: Radotínské údolí
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'22.70"N, 14°20'52.20"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1924-05-17
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660759

lokalita: Radotínské údolí
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'15.00"N, 14°21'6.30"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1922-05-18
nálezce: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660758

lokalita: Zbraslav
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'19.70"N, 14°23'47.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1904-06
nálezce: K. Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660748

lokalita: Radotin bei Prag
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'49.90"N, 14°21'39.30"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1895-05-14
nálezce: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660754

lokalita: Konigsaal
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'26.10"N, 14°23'44.90"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660749

6052b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Točná (Praha): r. v polích SV od Točné, JZ od Hrazanské ul.
souřadnice: 49°58'27.00"N, 14°26'13.00"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-04-29
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1097184

6052c

lokalita: Praha-západ, Skochovice, na svahu nad obcí
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'30.20"N, 14°22'54.30"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-05-26
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660717

lokalita: Údolí Vltavské u Vraného n. Vlt.
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'28.00"N, 14°23'12.70"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1926-05-21
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660728

6052d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Ohrobec; Strmý Z orientovaný svah se zbytky kyselých trávníků v mezofytizované málo obhospodařované louce, v minulosti asi sad (*Arrhenatherum elatius*, *Geranium pratense*, *Galium verum*) přechod do T1.1 v dolní části svahu.
souřadnice: 49°56'34.47"N, 14°25'40.74"E, ± 43m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011-09-23
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0810 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12952311

6053a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Průhonice: louky na území Průhonického parku /včetně obory/
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1982
pramen: Blažková D. (1986): Luční vegetace Průhonického parku. - Bohem. Centr. 15: 53-77.
projekt: FLDOK
ID: 8952751

6053b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Praha, Lipany, vlhká louka u potoka 150 m ZSZ vodní nádrže v obci
souřadnice: 49°59'58.00"N, 14°36'49.00"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1995
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - Natura Prag., Praha, 14: 67-111.
projekt: ČNFD
ID: 1799060

6053c

lokalita: Jílové u Prahy, louka na Chvátalce u Sulic
nejbližší obec: Sulice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'31.20"N, 14°33'7.20"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1971-06-21
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660718

lokalita: Jílové, lesní cesta S od Nechánic
nejbližší obec: Psáry, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'6.30"N, 14°32'1.30"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1970-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660711

6053d

lokalita: Štířín, vlhký příkop v lese Borovička
nejbližší obec: Štířín, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'8.20"N, 14°35'54.10"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1947-05-28
náleze: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660713

6054a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Klokočná: úzká lesní louka nad chatovou osadou Údolí Raků v povodí Mnichovky, 150 m JZ od rozcestí V Jedlici.
nejbližší obec: Klokočná, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'54.50"N, 14°42'48.40"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002-06-06
náleze: Jan Blahovec
herbář: herb. J. Blahovec
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně na zarůstající louce (rev. M. Lepší r.2011), společně s několika trsy *Iris sibiricum*
ID: 13164968

6054b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 121. Kozojedy: rybníček při stát.silnici na JZ okraji obce
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140821

6054c

lokalita: Božkov, na polní cestě do Mirošovic
nejbližší obec: Mirošovice u Říčan, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'6.30"N, 14°42'38.70"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1957-06-17
náleze: V. Petříček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660712

6054d

lokalita: Ondřejov, na polovlhké lesní louce při silnici do Mnichovic
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'58.50"N, 14°45'45.80"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1943-08-26
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660705

lokalita: Ondřejov, v lučním vyschlém příkopě s *Carex leporina*, nepříliš častá v kraji
nejbližší obec: Ondřejov u Prahy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'10.70"N, 14°46'22.30"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-07-16
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660700

lokalita: Ondřejov, vlhké příkopy na kraji lesa u silnice ke Kostelním Střimelicům
nejbližší obec: Ondřejov u Prahy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'42.40"N, 14°47'25.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1941-07-24
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660702

6055a

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 285. Brník: při silnici a polní cestě 1,1-1,3 km SSV obce

nejbližší obec: Brník, okres Praha-východ

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Antonín Pyšek

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

projekt: FLDOK

ID: 9144853

6055c

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 307. Oplany: podél lesní silničky ca 2 km JJV obce

nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ

souřadnice: 49°54'26.10"N, 14°52'30.00"E, ± 400m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Jana Husáková

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

projekt: FLDOK

ID: 9145753

6055d

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 358. Hryzely: údolí potoka Vavřinec mezi lesem Na Stříbrné a mostem v osadě Davidkov

nejbližší obec: Hryzely, okres Kolín

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Jindřich Houfek

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

projekt: FLDOK

ID: 9147891

6056a

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 336. Bečváry: údolí Drahobudického potoka mezi J okrajem obce a rybníkem Bosňák

nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Pavel Kovář

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

projekt: FLDOK

ID: 9147100

6056b

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 339. Kořenice: obec

nejbližší obec: Kořenice, okres Kolín

souřadnice: 49°58'37.60"N, 15°8'27.10"E, ± 300m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Lubomír Hrouda

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

projekt: FLDOK

ID: 9147282

6056c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 370. Hatě: silniční příkop a okolí železniční stanice Hatě
nejbližší obec: Hatě, okres Kolín
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148312

6057a

lokality: Hořany: u malého rybníčku ve žlábku potoka, cca 300 JZ od obce
nejbližší obec: Hořany, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'10.90"N, 15°13'52.90"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-09-23
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785229

6057b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Nové Dvory u Kutné Hory; Sečená loučka s dominancí *Holcus lanatus*.
souřadnice: 49°58'59.25"N, 15°19'48.34"E, ± 32m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-31
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12812813

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Libenice - Skalka; prakticky celá terestrická část řešené lokality (bez betonových nádrží)
souřadnice: 49°59'17.33"N, 15°16'38.72"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013
náleze: Ondřej Bílek; Petr Hesoun; David Fischer
pramen: Bílek Ondřej (2013): Likvidace vodního hospodářství Skalka - biologické hodnocení podle § 67 ZOPK
projekt: NDOP
poznámka: ruderalizované travinobylinné porosty na člověkem silně ovlivněných stanovištích (navážky); převažují luční druhy s širokou ekologickou valencí, hojné zastoupení teplomilných semiruderálních druhů
ID: 11295519

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Církvice u Kutné Hory; Podmáčená sečená louka pod rybníkem, expanduje rákos.
souřadnice: 49°57'27.77"N, 15°19'48.71"E, ± 166m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013-08-11
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12948789

6057c

lokality: Malešov, na suchém písčitém úklonu poblíž písečnicku na Štimperku
nejbližší obec: Malešov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'9.40"N, 15°13'13.30"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1951-05-24
náleze: J. Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660714

6057d

lokality: Kuttenberg
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'44.60"N, 15°16'12.30"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1853
náleze: Veselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660732

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Perštejnec; Sečená louka mezi poli, drobný tok protéká loukou a místy se v ní rozlévá, podél dolního okraje terestrická rákosina.
souřadnice: 49°55'16.46"N, 15°16'15.09"E, ± 132m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-09
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12948320

6058a

lokality: Rohozec, na písčité a štěrkovité půdě v okolí rybníčka Šuterníku (bývalá pískovna)
nejbližší obec: Rohozec u Žehušic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'44.80"N, 15°23'10.30"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1952-05-31
náleze: J. Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660752

lokality: Kačina
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'52.70"N, 15°20'38.30"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1854
náleze: Peyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660755

lokality: Kačín
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'52.70"N, 15°20'38.30"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1853
náleze: Peyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660756

6058b

lokality: Čáslav, písky na západním úpatí Železných hor poblíž obce Horušice
nejbližší obec: Horušice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'56.50"N, 15°26'7.70"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1924-06-23
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660763

6058c

lokality: Auf Wiesen bei Czaslau
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'49.70"N, 15°23'13.70"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660704

6059a

lokality: Paseky u Semtěže pod Železnými horami
nejbližší obec: Semtěš u Bílého Podolí, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'52.00"N, 15°30'32.60"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1924-06-23
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660740

6059b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 1,5 km WSW von der Gem. Stojice bei Heřmanův Městec, Eisengebirge
souřadnice: 49°57'13.00"N, 15°35'40.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1956-07-25
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153059

6059c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: NPL 171. Lipovecká stráž: květnaté louky a teplomilná travinná společenstva, JZ orient stráně, 0,5km S Lipovce u Ronova nad Doubravkou
nejbližší obec: Lipovce u Ronova n.D, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'16.00"N, 15°32'34.00"E
nadmořská výška: 280-320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1994-05-21
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: 8359943

6059d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Kostelec u Heřmanova Městce sklad PHM v údolí potoka J obce
souřadnice: 49°54'44.25"N, 15°39'17.67"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005-07-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134950

6060a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 1 km ssv. Heřmanova Městce, u vodovodního čerpadla
souřadnice: 49°57'20.00"N, 15°40'14.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-06-14
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2625356

6060b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Markovice, u cesty nad rybníkem
nejbližší obec: Třebířichy, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'36.69"N, 15°45'6.44"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-05-24
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7042896

6060c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: drenované aluvium na jz. okraji obce Morašice, 4 km jjv. Řečan n. L.
souřadnice: 49°55'57.00"N, 15°42'17.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972-06-26
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2625497

6060d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /b/ Slatiňany: železniční stanice
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'6.00"N, 15°49'31.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992-09-24
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9409917

6061a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Vejvanovice, vlhká loučka u železničního přejezdu J obce
souřadnice: 49°58'4.24"N, 15°52'36.25"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-05-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189122

6061b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 9. Slepotice: v obci a v písčově na JV okraji obce
nejbližší obec: Slepotice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'25.15"N, 15°57'50.37"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169629

6061c

lokalita: Hlinsko, u trati jižně Zaječic
nejbližší obec: Zaječice u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'1.00"N, 15°52'52.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1944-06-04
náleze: R. Hendrych
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660694

lokalita: Hlinsko, u trati J od Zaječic
nejbližší obec: Zaječice u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'2.50"N, 15°52'39.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1944-06-04
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660696

6061d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Chrast u Chrudimi, rybí sádka, třetí rybníček a JZ břeh menšího rybníka pro sportovní rybolov pod Chrašickým rybníkem při východním okraji města, 2,6 km VSV žel. stanice; ve vodě a v břehových partiích sádek a rybníčků a v travinných porostech okolo nich
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'12.00"N, 15°56'52.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-10-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956603

6062a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 155. Uhersko: soubor ruderálních stanovišť v okolí nádraží
nejbližší obec: Uhersko, okres Chrudim
souřadnice: 49°59'14.08"N, 16°0'53.46"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9172485

6062b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Dobříkov, les JZ od železniční zastávky,
souřadnice: 49°59'37.76"N, 16°7'37.53"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12142123

6062c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; R. Řepka 1991: *Carex hirta* f. *hirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokality: Flora bohémica: Štěnec (7 km ZJZ Vysokého Mýta): na louce u rybníka 0,5 km JV od obce. S. m. 295 m
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'42.00"N, 16°3'39.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1991-06-01
náleze: A. Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 13679973

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; R. Řepka 1991: !; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora bohémica: Štěnec (7 km ZJZ Vysokého Mýta): na louce u rybníka 0,5 km JV od obce. S. m. 295 m
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'42.00"N, 16°3'39.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1991-06-02
náleze: A. Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 13679975

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; R. Řepka 1991: !; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora bohémica: Štěnec (7 km ZJZ Vysokého Mýta): na cestě pod Kusou horou 1 km JV od obce. S. m. 330 m
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'38.00"N, 16°3'30.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1990-05-19
náleze: A. Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679974

6062d

lokalita: v příkopu lučním u Vysokého Mýta
nejbližší obec: Džbánov u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'47.70"N, 16°9'31.70"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-06
náleze: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660722

6063a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 12.6063a, Choceň: podél cesty vedoucí od JJV okraje města (Internátní ulice) ca 0,4 km JV od železničního nádraží, přes zářez s železniční tratí v opuce, po most přes Tichou Orlici u zámku, 330-334 m n. m., V. Samko 330-334 m n. m., V. Samková 21. 5. 2002, Z. Kaplan, 18. 5. 2002.
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
náleze: Zdeněk Kaplan; Věra Samková
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9815460

6063b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Brandýs n.O., okraj lesa a svahové louky J města,
souřadnice: 49°59'55.27"N, 16°16'46.26"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12162061

6063c

lokalita: Vysoké Mýto, arenaria inter vic. Cerekvice et Horky
nejbližší obec: Cerekvice nad Loučnou, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'25.10"N, 16°13'46.20"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1940-06-10
náleze: M. Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660701

6063d

lokalita: bažantnice na Horkách u Českých Heřmanic
nejbližší obec: Horky, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'59.50"N, 16°15'4.90"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1940-06-10
náleze: M. Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660708

lokalita: In graminosis ad Sloupnice
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'24.60"N, 16°19'4.50"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1894-06
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660716

lokalita: In prato humido ad Chotěšiny
nejbližší obec: Chotěšiny, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'43.40"N, 16°15'42.90"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1894-05
nálezce: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660731

6064a

lokalita: Ústí nad Orlicí, paseka na Hrádku, hojně
nejbližší obec: Sudislav nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'12.00"N, 16°19'55.90"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1942-06-29
nálezce: Fojna
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660746

lokalita: Na Hrádku u Ústí nad Orlicí, luční mez
nejbližší obec: Hrádek u Jehnědí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'7.30"N, 16°20'17.50"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1908-06-01
nálezce: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660744

6064b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 118. Hřebečovská vrchovina: Lanšperk: lesní cesta při SV okraji lesa 1 km V obce
nejbližší obec: Lanšperk, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-07-08
nálezce: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9033813

6064c

lokalita: Třebovské Mezihoří: Přívrat, louka na Z úpatí Javorníku
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'58.80"N, 16°24'13.80"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1969-08-09
nálezce: Burešovi
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660706

6064d

lokalita: Česká Třebová: ruderal u plotu zahrady ve městě
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'8.20"N, 16°26'46.80"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1969-08-09
nálezce: Burešovi
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660699

6065a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 16. Žamberk: Dolní Čermná: rybník
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 63a. Žamberk
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: 9031771

6065b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Nepomuky, křižovatka lesních cest se žlutou tur. značkou na kótě 493, 500 m JV obce
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'24.05"N, 16°38'3.38"E
fytochorion: 63a. Žamberk
datum: 2004-08-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7153427

6065c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 1. Rybník Olšový u Lanškrouna
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9024889

6065d

lokality: Lanškroun, v prostoru CHÚ Lanškrounské rybníky, bezprostředně v okolí rybníků podél žlutě značené cesty
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'16.30"N, 16°34'55.90"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2006-05-13
náleze: Zavacký
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660715

lokality: okolí Lanškrouna
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'4.30"N, 16°35'32.80"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-03
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660710

6066a

lokalita: Výprachtice, „V háji“ na svahu u potoka
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'30.60"N, 16°40'14.80"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1957-05-28
náleze: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660761

6066b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 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: 7189760

6066d

lokalita: Crhov, v údolí Březné v lesním okraji (Fageto-Abietum)
nejbližší obec: Crhov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'45.00"N, 16°46'5.80"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-06-07
náleze: B. Raynoch
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660721

6067a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.6.sním.5. Alluvium der Morava unweit des Bahnhofes Bohutín,
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'3.00"N, 16°52'30.00"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: 7917722

6067b

lokalita: Šumperk-jz okraj města, horní opuštěná část hřbitova
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'13.70"N, 16°57'24.80"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1991-06-07
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660735

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Šumperk, nádraží Šumperk, frekvent. kolejiště. S. m. ca 315 m
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'42.00"N, 16°58'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984-05-17
náleze: L. Lachmanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 13679816

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Šumperk, nádraží Šumperk, odstavná plocha u depa. S. m. ca 315 m
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'43.00"N, 16°58'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984-07-12
náleze: L. Lachmanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 13679817

6067c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Bludov, railway drain 1 km SW of the village
souřadnice: 49°55'58.00"N, 16°54'47.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992-06-02
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (*Molinio-Arrhenatheretea*) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.
projekt: ČNFD
ID: 1906232

6067d

lokalita: Mährische Schönberg, Grenzgraben
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'49.60"N, 16°58'12.90"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1921
náleze: O. Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660733

6068a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: svahy s lomy V od železniční zastávky
nejbližší obec: Víkýřovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 340-440 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790444

6068b

lokalita: Skřítek, okraj lesa poblíž okraje chráněného rašeliniště
nejbližší obec: Rudoltice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'51.90"N, 17°9'18.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1979-08-19
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660762

6068c

lokalita: Nasse Wiesenstelle hinter dem Schneefalade bei Frankstadt (Nový Malín)
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'22.80"N, 17°1'36.10"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1885-08
náleze: G. Braun
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660727

6068d

lokalita: Wenzelsdorf, auf sumpfigen Wiesen
nejbližší obec: Václavov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'7.90"N, 17°6'31.90"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1910-05
náleze: F. Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660698

6069a

lokalita: Rýmařov, Stará Ves, Ptačí vrch, mokřiny v JZ svahu
nejbližší obec: Stará Ves u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'58.00"N, 17°13'22.70"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1990
náleze: V. Kavalcová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660743

6069b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.3B.sním.17. Růžová (NW von Rýmařov):
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'17.00"N, 17°15'3.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1980-08-13
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízky Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8301219

6070b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Bruntál, areál rybníčků a líhně při JV okraji města, proti ČOV, 2,3 km J železniční stanice
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'21.45"N, 17°28'17.35"E, ± 170m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-08-27
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Bruntál
ID: 13181943

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 244. Bruntál: město
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'28.00"N, 17°28'1.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9467533

6070c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 278. Břidličná: les na P břehu Moravice při železnič. zastávce Břidličná-lesy
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'2.00"N, 17°24'9.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469106

6070d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 255a. Bruntál: Moravský Kočov, suché trávníky
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'42.00"N, 17°26'20.00"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9468042

6071a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 319a. Horní Benešov: pobřežní porosty a louky S silnice H. Benešov - Bruntál
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'14.00"N, 17°34'40.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470659

6071b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 120./Č/ Horní Benešov: louky mezi silnicí do Sosnova a vrchem Benešov (585 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'33.00"N, 17°37'5.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461590

6071d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Staré Heřminovy_7540022
nejbližší obec: Staré Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'12.58"N, 17°38'53.45"E, ± 311m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008-06-20
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0754. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5043569

6072a

lokalita: Slezsko: les mezi Velké Heraltice - Sádek
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°57'44.00"N, 17°43'40.50"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1969-09-04
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660738

6072b

lokalita: údolí Herličky u Štěplovce, u lesa na travnatém svahu
nejbližší obec: Neplachovice, okres Opava
souřadnice: 49°58'47.80"N, 17°47'33.60"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1952-05-28
náleze: K. Kousal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660753

6072d

lokalita: Štáblovice, násep železniční trati na zastávce
nejbližší obec: Štáblovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'2.00"N, 17°49'20.40"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1991-06-22
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660695

lokalita: Arboretum Nový Dvůr, odd. 8
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'9.10"N, 17°46'3.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990-06-01
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660726

6073a

lokalita: Opava, Tyršův sad, před bránou stadionu
nejbližší obec: Opava-Předměstí, okres Opava
souřadnice: 49°57'0.60"N, 17°53'21.20"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994-05-08
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660734

6073c

lokalita: Opava, městský hřbitov
nejbližší obec: Opava-Předměstí, okres Opava
souřadnice: 49°55'40.50"N, 17°53'8.60"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1996-06-15
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660720

lokalita: Opava, travnatá plocha na Bílovecké ulici pod podjezdem trati na Krnov
nejbližší obec: Opava-Předměstí, okres Opava
souřadnice: 49°55'34.00"N, 17°54'49.40"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1978-06-14
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660719

6073d

lokalita: Kylešovice, příkop u papírny
nejbližší obec: Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'3.30"N, 17°55'30.60"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1894-04-09
náleze: Svěrák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660709

lokalita: Sucholaschetz [Opava-Suché Lazce]
nejbližší obec: Suché Lazce, okres Opava
souřadnice: 49°54'4.20"N, 17°59'8.80"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660697

6074a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 50. Štěpánkovice-Svoboda (6074a): malá písčovitá na okraji lesa, 0,2 km S od obce, 0,02 ha.
nejbližší obec: Štěpánkovice-Svoboda, okres Opava
souřadnice: 49°58'27.00"N, 18°0'49.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčovitých pahorkatin Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315313

6074b

lokality: Kobeřice, vlhká louka u Brudku
nejbližší obec: Kobeřice ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°59'9.70"N, 18°5'11.70"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2009-05-21
náleze: H. Sýkorová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660757

6074c

lokality: Zábřeh u Hlučína, Kouty, Zábřežské louky
nejbližší obec: Zábřeh u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°54'59.40"N, 18°4'40.50"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994-07-22
náleze: D. Vaňková
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660707

6074d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica; distr. Hlučín, mokrá louka kolem Opusty mezi Jilešovicemi a Kozmicemi. S. m. 230 m
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava
souřadnice: 49°54'10.00"N, 18°8'38.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1980-06-07
náleze: B. Gebauerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;
ID: 13679709

6075a

lokality: Píšť, odbočka na Pilu, mokřadní louka mezi zastávkou a cestou
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°58'15.80"N, 18°10'34.60"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000-05-15
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660747

6075c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 8. Darkovice (6075c): zarůstající pískovna u vojenské pevnosti Orel, 1km JJZ od kostela v obci, 0,75ha.
nejbližší obec: Darkovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'46.00"N, 18°13'15.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311542

6076c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Věřňovice: PP Věřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'10.00"N, 18°24'53.20"E, ± 900m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
nálezc: Vítězslav Plášek; Kamila Filipová
pramen: Plášek V. & Filipová K. (2007) Bryophyta a Tracheophyta přírodní památky Věřňovice, , Centrum Studiów nad Bioróżnorodnością, Uniwersytet Opolski, Opole
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158187

6076d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: PP Věřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'6.90"N, 18°24'56.43"E, ± 473m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
nálezc: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PP Věřňovice. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6631353

6077c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Dolní Marklovice: starý úvoz
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'1.86"N, 18°33'50.04"E, ± 90m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
nálezc: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166025

6141a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: PR Broumovská bučina
nejbližší obec: Broumov u Zadního Chodova, okres Tachov
souřadnice: 49°53'22.11"N, 12°34'48.43"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-06-19
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Broumovská bučina. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6897414

6141b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 7. Zadní Chodov: suché trávníky a okraje křovin na temeni kóty 563 (Dlouhý vrch) a opuštěný lom na jeho Z úbočí
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'41.84"N, 12°39'33.57"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8862263

6141c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 807. Lučina: od ústí Lužního potoka poblíž hostince Hamr podél jeho toku JZ směrem
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: Neuhäusl et Neuhäuslová-Novotná (1968)
ID: 9219378

6141d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 805. Světce: údolí Mže mezi osadou a hostincem Hamr VJV od obce Lučina
nejbližší obec: Světce, okres Tachov
souřadnice: 49°48'6.00"N, 12°35'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: Neuhäusl et Neuhäuslová-Novotná (1968)
ID: 9219349

6142a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 3. Dolní Jadruž: SZ svah kóty 539 (Nad Jadružemi)
nejbližší obec: Dolní Jadruž, okres Tachov
souřadnice: 49°51'35.12"N, 12°41'8.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 528-536 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8861570

6142b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Chodová Planá, cca 1,7 km východoseverovýchodně od obce
souřadnice: 49°53'50.00"N, 12°45'6.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 553 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-09-08
nálezc: Jitka Laburdová
projekt: ČNFD
ID: 2917449

6142c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Lom u Tachova; zarůstající luční lado, při předch. mapování (A. Bucharová 2004) zazn. intenzivní pastva, nyní pravděpodobně delší dobu bez managementu
souřadnice: 49°49'41.88"N, 12°40'8.70"E, ± 56m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-08-20
náleze: Jana Juráková
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12397777

6142d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: k0215_114303_78_T5.5
nejbližší obec: Otín u Plané, okres Tachov
souřadnice: 49°50'49.85"N, 12°47'52.80"E, ± 58m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3614158

6143a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: k0215_114124_560_T1.5
nejbližší obec: Vrbice u Bezdružic, okres Tachov
souřadnice: 49°53'58.13"N, 12°53'55.90"E, ± 89m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3599319

6143b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Konstantinovy Lázně, cesta kolem lomu na Hradištském vrchu
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-06-07
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8896007

6143c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: CHPV Pod Volfštejnem, 1,5 km JZ Černošína
souřadnice: 49°48'15.00"N, 12°51'53.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1989-06-21
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Čečil F., Červená A., Lohrová L., Nesvadbová J., Spoustová M., Řepa P. et Žán M. (1989): Chráněný přírodní výtvar Pod Volfštejnem. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2216459

6144a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /77/ Hrad Gutštejn a jeho okolí (skalnaté svahy)
nejbližší obec: Šipín, okres Tachov
souřadnice: 49°51'10.00"N, 13°1'6.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006-06-17
pramen: Matějková I. (2007): Botanická exkurze po naučné stazce Šipín u Konstantinových Lázní. - Calluna 12: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7961457

6144b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Popovice u Chrančovic_2130128
nejbližší obec: Popovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'19.91"N, 13°9'8.32"E, ± 118m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5254237

6144c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Pernarec_2160282
nejbližší obec: Pernarec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'42.74"N, 13°4'28.31"E, ± 26m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266130

6144d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Březí u Pernarce_2130257
nejbližší obec: Březí u Pernarce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'36.38"N, 13°7'14.52"E, ± 25m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-11
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255534

6145a

lokality: Hůrka severně od Plzně
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'10.40"N, 13°11'15.20"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1950-06-11
náleze: J. Klíka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660682

6145b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Sním.14. Nekmíř: PR Bažantnice: S část, 200m S od hráze hořejšího rybníka.
nejbližší obec: Nekmíř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'5.00"N, 13°15'24.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Nekmíře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943632

6145c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Všeruby u Plzně_8170298
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'8.34"N, 13°14'52.01"E, ± 151m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-02
nálezce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5865104

6145d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Všeruby u Plzně_8170325
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'0.96"N, 13°15'33.34"E, ± 62m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-02
nálezce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5865230

6146a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /1/ VEB Lachema Brno, Julius Fučík-Werk in Kaznějov 166. (In den Saisonen 1974, 1975 und 1976)
nejbližší obec: Kaznějov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'13.00"N, 13°22'18.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.
projekt: FLDOK
ID: 7925861

6146b

lokalita: Jarov, travnatý lem lesa na úpatí příkrého svahu na L břehu potoka Bělídlo, ca 100 m JZ od kóty 357
nejbližší obec: Chotiná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'44.32"N, 13°28'40.36"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2015-06-28
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192917

6146c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Plzeňsko: Ledce: SZ úpatí Wedellovy výsypky, mokřady /1,4 km JZ obce Ledce/
nejbližší obec: Ledce, okres Hradec Králové
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-07-23
pramen: Leopoldová J., Sofron J. & Vondráček M. (1972): *Epipactis palustris* (Miller) Crantz na Plzeňsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 103-105.
projekt: FLDOK
ID: 9266819

6147a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.1.sním.7. Berounkatal: Čivice: 1km NNO des Ortes, rechten Ufer,
nejbližší obec: Čivice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'5.00"N, 13°31'8.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-03
pramen: Blažková D. (1979): *Das Potentillo albae-Festucetum rubrae* - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922382

6147b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /1/ Vejvanov: v území býv.uhelných dolů, část je krytá výsypkami (výčet rostlin se týká intravilánu Vejvanova a Pajzova s
nejbližším okolím do vzdálenosti asi půl kilometru)
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'15.00"N, 13°38'56.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952901

6147c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /5/ Nadryby: 200-400m S od přívozu při kraji luční a asfaltové cesty
nejbližší obec: Nadryby, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'35.00"N, 13°31'46.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-05-19
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Exkurze západočeské pobočky České botanické společnosti do luk v údolí Berounky. - Calluna 7: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7956609

6147d

lokalita: Mokřina na pokraji louky u Břas u Rokycan
nejbližší obec: Břasy, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'16.60"N, 13°35'13.20"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-08-16
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660643

6148a

lokality: Křivoklátsko, louky u Terešovy huti
nejbližší obec: Terešov, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'46.10"N, 13°42'0.30"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1940-06-25
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660692

6148b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Jablečno (Křivoklátsko), 0,7 km V od obce, pastvina pod lesem
souřadnice: 49°53'5.00"N, 13°46'5.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-08-25
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2100119

6148c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 113. Lhota pod Radčem: rybníček na Lhotském potoce, 0,8–0,9 km jiv. od kostela v obci
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836096

6148d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 176. Kařízek, Kařez: přírodní památka Kařezské rybníky, rybníční flóra
nejbližší obec: Kařízek, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: Z. Chocholoušková
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836098

6149a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 70b. Drozdov: louky s. od obce
nejbližší obec: Drozdov, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8835703

6149b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 19) Lochovice, při železniční trati na Libomyšl ca 1 km S obce
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1985-06-05
nálezc: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8896678

6149c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 444. Cerhovice: pole a silnice do vzdálenosti 100 m z. a s. od železniční zastávky
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezc: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836122

6149d

lokalita: In declivi supra Litavka ad Lochovice
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'52.20"N, 13°58'52.80"E
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1901-05-18
nálezc: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660653

6150a

lokalita: Zdice, in querceto hercynico supra pag. Chodouň, loco Na višňovce, solo schistoso
nejbližší obec: Málkov u Suchomast, okres Beroun
souřadnice: 49°53'40.60"N, 14°0'41.50"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942-05-24
nálezc: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660690

6150b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Nesvačily (BE), 1 km SZ od středu obce, údolní dno potoka, u silného pramene
souřadnice: 49°53'9.00"N, 14°6'40.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1977-06-08
nálezc: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1478368

6150c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hostomice, 800m VJV od kóty Chlumeck (428,3m)
souřadnice: 49°48'26.00"N, 14°2'15.00"E
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1999-06-03
nálezc: 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: 3055290

6150d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 56) Dobříš, louka na J úpatí vrchu Spálený
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8897326

6151a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: W von der Gem. Kytín bei Mníšek pod Brdy, Brdywald-Vorland (Podbrdsko)
souřadnice: 49°51'5.00"N, 14°12'20.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1970-06-10
nálezc: 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: 2146199

6151b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.12.sním.219.lok.293. S nádrž 1,5km SV od zámku v od Mníšku p.Brdy
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'27.00"N, 14°16'36.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-10-01
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: 8028821

6151c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 32. W von der Gem. Kytín bei Mníšek p. Brdy, Brdywald-Vorland, (Podbrdsko), expoz. J,
nejbližší obec: Kytín u Mníšku p. Br, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'0.00"N, 14°12'54.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1970-06-10
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7886460

6151d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Nová Ves p. Pleší - žel. trať od zastávky v obci po polní cestu blízko kóty 422,0 (asi 1 km V sev. okraje N.Vsi)
datum: 1979-08-14
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597414

6152a

lokalita: Bojanovice prope Davle, vlhká louka „V Drhejli“ hojně
nejbližší obec: Bojanovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'36.00"N, 14°21'29.30"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-05-30
nálezcce: J. Krauskopf
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660661

lokalita: Štěchovice, močál u Vltavy
nejbližší obec: Štěchovice u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'12.10"N, 14°24'46.30"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1933-06-14
nálezcce: J. Vácha
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660655

6152b

lokalita: Dolní Posázaví, v obci Petrov
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'10.70"N, 14°25'57.40"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1971-05-21
nálezcce: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660683

lokalita: in valle rivuli Zahořanský potok prope opp. Davle
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'40.80"N, 14°24'59.60"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1931-05-30
nálezcce: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660691

6152c

lokalita: údolí potoka Kocáby, Malá Lečice, okraj rybníka
nejbližší obec: Malá Lečice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'19.20"N, 14°20'4.10"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-06-01
nálezcce: M. Zíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660622

6152d

lokalita: Údolí u svatojánských proudů
nejbližší obec: Štěchovice u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'59.70"N, 14°27'10.50"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-06
náleze: S. Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660637

6153a

lokalita: Posázaví, lesní cesta S od Krhanic
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°52'0.00"N, 14°32'48.10"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1960-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660667

lokalita: Podél Sázavy u Prosečnice
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'33.30"N, 14°32'5.90"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: V. Samek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660659

6153b

lokalita: Dolní Posázaví, louky V od Babic
nejbližší obec: Babice u Řehenic, okres Benešov
souřadnice: 49°52'39.10"N, 14°37'51.70"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1972-06-12
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660671

lokalita: Posázaví, suché nivy mezi Čakovícemi a Zbořeným Kostelcem
nejbližší obec: Čakovice u Řehenic, okres Benešov
souřadnice: 49°51'33.50"N, 14°35'3.90"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660660

lokalita: Posázaví, suchá louka v Čakovících
nejbližší obec: Čakovice u Řehenic, okres Benešov
souřadnice: 49°52'11.00"N, 14°35'41.90"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-05
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660668

6153c

lokalita: Benešov, ad ripam piscinae Nebesák apud vicum Chleby
nejbližší obec: Chleby u Týnce nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'33.80"N, 14°33'29.80"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1946-06-27
náleze: M. Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660630

lokalita: Louka u Chářovic
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'2.30"N, 14°34'33.80"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: V. Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660619

6153d

lokalita: Posázaví, suchá louka v Peceradech
nejbližší obec: Pecerady, okres Benešov
souřadnice: 49°50'18.00"N, 14°36'55.50"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-06-28
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660644

lokalita: Posázaví, mokrá louka u okraje rybníka na Svárově
nejbližší obec: Poříčí nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'25.50"N, 14°39'10.50"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-07
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660647

6154a

lokalita: in silva apud ruinam Hláska supra flumen Sázava prope opp. Senohraby
nejbližší obec: Senohraby, okres Praha-východ
souřadnice: 49°52'57.80"N, 14°43'50.30"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1937-05-29
náleze: J. Dostál; F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660677

6154b

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Chocerady
souřadnice: 49°52'46.35"N, 14°48'8.21"E, ± 182m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-05-18
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10593353

6155a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 547. Sázava: okraje silnice a přilehlé okraje smíšených lesů mezi městem Sázava a obcí Dojetřice
nejbližší obec: Sázava, okres Benešov
nadmořská výška: 300-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: Václav Zelený
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: 9152421

6155b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 381. Smrk: okolí hlavní silnice mezi rozcestím na Smrk a na Smilovice
nejbližší obec: Smrk, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'49.24"N, 14°59'10.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148717

6155c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 580. Bělokozly: okraj lesa ca 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Bělokozly, okres Benešov
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: Jaromír Vorel; Jana Husáková
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: 9153303

6155d

lokality: okraj lesa u železniční stanice Ledečko nad Sázavou
nejbližší obec: Ledečko, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'50.70"N, 14°56'8.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978
nálezc: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660652

6156a

lokality: Uhlířské Janovice, Mitrov, bažina u starého písničku, rula
nejbližší obec: Uhlířské Janovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'27.60"N, 15°3'36.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1941-06-04
nálezc: F. Hradec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660657

6156b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 422. Onomyšl: S okraj Budského lesa JZ obce
nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149562

6156c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: a0223_133406_27_T1.4
nejbližší obec: Zbizuby, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'4.44"N, 15°2'29.62"E, ± 72m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Krechler
pramen: Vladimír Tlustý. a0223: a0223. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3857488

6156d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 449. Čestín: niva Čestínského potoka ca 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Čestín, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 440 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: 9150340

6157a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Zdeslavice u Chlístovic
souřadnice: 49°52'6.84"N, 15°12'7.68"E, ± 217m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11756804

6157b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Lhotecké stráně
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'57.08"N, 15°17'32.39"E, ± 375m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1979
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Lhotecká stráně.. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6581107

6157c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 477. Zbraslavice: travnatý svah při železniční trati JV Starého rybníka
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150805

6157d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: e0146_133410_15_T1.5
nejbližší obec: Damírov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'42.01"N, 15°19'22.94"E, ± 60m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3858432

6158a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Liběchovka-Aue am Südrand der Gemeinde Tupadly
souřadnice: 49°51'50.00"N, 15°23'44.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Kokořínsko (Mittelböhmen.). - Tuexenia, Göttingen, 5: 217-231.
projekt: ČNFD
ID: 1939658

6158b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7965902

6158c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Kozohlody, rybníček v obci
souřadnice: 49°48'49.99"N, 15°24'48.49"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10311057

6158d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 45 Podmoky, hřbitov u kostela S od obce a jeho blízké okolí, 350 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°49'58.00"N, 15°26'23.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Radomír Řepka; Vladimír Růžička
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624805

6159a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: NPL 172. Sesuv: pastviny, nekosené louky, teplomilné stráně, podmáčené sníženiny, reliéf zvlněný, území bývalého sesuvu
zeminy, JZ mírné svahy, SZ Lhůty u Třemošnice.
nejbližší obec: Lhůty u Třemošnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'15.00"N, 15°33'51.00"E
nadmořská výška: 310-400 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1994-07-21
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359977

6159b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: jv. okraj obce Kraskov u Seče při Zlatém potoku, odvodněná louka
souřadnice: 49°51'54.00"N, 15°37'51.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972-06-29
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2626101

6159c

lokalita: Čáslav, Pařížov
nejbližší obec: Pařížov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'0.30"N, 15°34'9.80"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1949-05-29
nálezc: J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660638

6159d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hoješín
souřadnice: 49°49'42.98"N, 15°38'4.74"E, ± 257m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-07-12
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2349 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10400441

6160a

původní jméno: *Carex hirta*
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: 7885759

6160b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: NPL 53. Louka u Libáně: druhově bohatá střídavě vlhká bezkolencová louka JZ Libáně u Nasavrk.
nejbližší obec: Libáň u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'34.00"N, 15°49'19.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-09
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - *Železné Hory* 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354214

6160c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.2.sním.12. Železné hory: J od křižovatky u pily Mezný mezi Sečí a Kovářovem, okraj nekosené louky v lemu potoční olšiny
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'57.00"N, 15°40'22.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1971-07-29
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Příspěvek k charakteristice společenstev s *Filipendula ulmaria* v kolinním a submontánním stupni Českých zemí. - *Preslia* 47: 335-346.
projekt: FLDOK
ID: 7914500

6160d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: NPL 45. Debrný: zbytky přirozených lesních společenstev květnatých bučin, vlhké louky, 0,5km Z Nasavrk.
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'42.00"N, 15°47'30.00"E
nadmořská výška: 440-525 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-03
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - *Železné Hory* 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8353807

6161a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Havlovice, rybí sádky mezi rybníky Hoříčka a Žďár, 0,8 km SSZ od centra obce; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a na asfaltových plochách a v sekaných trávnících okolo nich
nejbližší obec: Havlovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'15.00"N, 15°53'47.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2010-08-27
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: zapsáno v rámci cvičení z Ekologie mokřadů společně se studenty MU
ID: 9956659

6161b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /tab. 20.snímek 2/ JZ Horeckého rybníka u Chrast
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'30.00"N, 15°56'24.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-08-18
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - *Železné hory* 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413919

6161c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: NPL 177. Ctětínek: rybníček a druhově pestré pcháčkové vlhké louky u silnice SZ Ctětínka u Nasavrk.
nejbližší obec: Ctětínek u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'33.00"N, 15°50'4.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-02
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360489

6161d

lokalita: Skuteč, v malém močálu pod lomem Mršníkem, JZ od obce
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'26.10"N, 15°58'22.10"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-07-08
nálezc: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660648

6162a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Rabouň, údolí Novohradky mezi Rvasicemi a Rabouní
souřadnice: 49°52'23.69"N, 16°4'12.15"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11136990

6162b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Pustinka, v obci,
souřadnice: 49°52'44.49"N, 16°8'16.40"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12188437

6162c

lokalita: Skutečsko, v bahně rybníčků při silnici nad Dolivkou
nejbližší obec: Předhradí u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'24.80"N, 16°0'45.70"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-07-22
nálezc: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660625

lokalita: Skuteč, v lese mezi Rychmburkem a Lešany, na SV okraji pod smrky
nejbližší obec: Předhradí u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'24.60"N, 16°2'0.10"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-07-25
nálezc: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660624

6162d

lokality: Litomyšl, bažina ve vsi Roudná u Nových Hradů
nejbližší obec: Nové Hradky u Skutče, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°50'21.70"N, 16°8'48.90"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1941-06-08
náleze: M. Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660646

6163a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Nová Sídla u Litomyšle, fragment degradované slatinné louky v okolí prameniště pod hájem Chlumek
souřadnice: 49°53'15.00"N, 16°14'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003-06-12
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1515634

6163b

lokality: In pratis ad viam ferream prope Tržek
nejbližší obec: Tržek u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'22.90"N, 16°15'33.50"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1896-05
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660686

lokality: Litomyšl, břeh Košíře
nejbližší obec: Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'48.90"N, 16°17'4.30"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1881-07
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660675

6163c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Budislav u Litomyšle_460245
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'9.36"N, 16°10'6.28"E, ± 40m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-08-25
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5085568

6164a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Strakov
souřadnice: 49°51'37.96"N, 16°22'31.72"E, ± 122m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2012-05-22
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10613673

6164b

lokality: Česká Třebová: vstavačová louka u kapličky na Horách
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'38.20"N, 16°25'14.30"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1968-06-14
náleze: Burešovi
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660688

lokality: Česká Třebová, u cesty za Rybníkem
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'5.50"N, 16°29'13.80"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1892-05-27
náleze: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660680

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: [Svitavy:] Rybník: an feuchten Waldstellen oberhalb des Ortes
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'5.00"N, 16°29'20.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1923-09-09
náleze: A. Latzel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Latzel;
ID: 13679818

6164c

lokality: Litomyšl, na vřesovité mezi mezi Janovem a Gajerem
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'41.50"N, 16°23'42.40"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1908-05-31
náleze: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660635

6164d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: e0039_143408_310_M1.7
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'50.83"N, 16°29'25.15"E, ± 276m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002
ID: 3990456

6165a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 218. Lanškrounská kotlina: Květná: 1 km SV obce
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-08
nálezce: František Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9037246

6165b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 204. Luková: S část, u trati
nejbližší obec: Luková, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'43.30"N, 16°36'17.80"E, ± 300m
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: 9026200

6165c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Opatov, rybník Hvězda na S konci obce, rozkládá se mezi Opatovem a Třebovicemi
souřadnice: 49°50'52.00"N, 16°30'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1975-06-26
nálezce: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1156118

6165d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 300. Les JZ Květné
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9026673

6166a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Třebářov, okolí nádraží Krasíkov
souřadnice: 49°50'58.81"N, 16°41'35.04"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1984
nálezce: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1984): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11142045

6166b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 385. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: mezi žel.stanicí a mostem JV obce
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
nálezce: Bohumil Slavík
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: 9040794

6166c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 249. Lanškrounská kotlina: Třebařov: rokle pod lesem Z obce
nejbližší obec: Třebařov, okres Svitavy
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-06
nálezce: 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: 9037791

6166d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hynčina, po silnici do Hynčiny u samoty Zejby
souřadnice: 49°50'56.08"N, 16°45'3.45"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
nálezce: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1984): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11142199

6167a

lokalita: v žitě u Sázavy u Zábřeha
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'17.30"N, 16°51'47.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933-05
nálezce: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660669

lokalita: Zábřeh, in agris
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'36.60"N, 16°53'46.90"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1933
nálezce: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660670

6167c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Údolí Bušínovského potoka
nejbližší obec: Lupěné, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'54.74"N, 16°49'56.93"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
nálezc: 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: 7199188

6167d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 2,3,4. Lukavice: flood dike between Lukavice and Bohuňovice villages
nejbližší obec: Lukavice, okres Chrudim
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992-06-05
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9319088

6168a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: m0189_144401_531_T1.4
nejbližší obec: Rohle, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'21.43"N, 17°1'1.16"E, ± 47m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
nálezc: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0189: m0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4038719

6168b

lokalita: Dolní Libina: slatinné loučky v údolí pod Zadním vrchem (326 m) západně od obce směrem k Bradlu
nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Olomouc
souřadnice: 49°51'31.60"N, 17°5'22.50"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1965-05-21
nálezc: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660658

6168c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: HC Litovel II, středisko Veleboř, 14a
souřadnice: 49°50'10.00"N, 17°2'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-10-29
nálezc: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 80106

6169a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Území Jesenického podhůří. Údolí Huntavy mezi Dlouhou Loučkou a Horním Městem.
datum: 1983-09-11
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602910

6169c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Křivá; sečené
souřadnice: 49°50'37.54"N, 17°12'34.39"E, ± 180m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-22
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12738575

6170c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 542./Sá/ Dětrichov nad Bystřicí: louka v J části obce 0,5 km S želez. přejezdu
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'6.00"N, 17°23'41.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477605

6170d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Moravský Beroun, mokřadní louka na pravém břehu Bystřice asi 500 m ZSZ–SZ od vrcholu Kočičího vrchu (631 m) SZ od města
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'13.50"N, 17°25'26.90"E, ± 75m
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476573

6171a

lokalita: Rautenberg, M.
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'40.50"N, 17°31'5.60"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1908-06-24
nálezc: Rieger
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660689

6171b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /10/ úsek mezi Mor.Hartou a Kunčicemi
nejbližší obec: Mor. Harta
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.
projekt: FLDOK
ID: 8717599

6171c

lokalita: Weg nach Gristdorf (= Křišťanovice)
nejbližší obec: Křišťanovice, okres Bruntál
souřadnice: 49°50'6.40"N, 17°30'57.40"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1908-06-24
náleze: A. Rieger
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660639

6171d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Budišov nad Budišovkou, niva Budišovky 1 km ssv. od koty Mlýný kopec (684 m n. m.), záp.od Budišova
souřadnice: 49°50'50.00"N, 17°36'28.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-05-15
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2143957

6172c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: nad P břehem Moravice pod obcí Zálužné
souřadnice: 49°49'11.00"N, 17°42'46.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-07-06
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v okolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 15: 236-268.
projekt: ČNFD
ID: 2334693

6172d

lokalita: Nízký Jeseník, údolí řeky Moravice, v okolí zříceniny hradu Vikštejn
nejbližší obec: Radkov u Vítkova, okres Opava
souřadnice: 49°48'14.70"N, 17°46'26.20"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1952-07-15
náleze: E. Balátová
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660614

6173a

lokalita: Branka u Opavy, okraj cesty v obci
nejbližší obec: Branka u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'18.60"N, 17°52'47.90"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990-05-05
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660684

lokality: Branka, okraj cesty na křižovatce s ulicí Hradeckou
nejbližší obec: Branka u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'19.90"N, 17°52'42.40"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990-05-05
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660685

6173b

lokality: Raduň, údolí Sedlinky, Podvihovský mlýnek
nejbližší obec: Podvihov, okres Opava
souřadnice: 49°52'39.50"N, 17°59'13.50"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-06-04
náleze: V. Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660672

lokality: Les Lipi SZ od Pusté Polomi, mokrá louka na V okraji lesa
nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava
souřadnice: 49°51'25.50"N, 17°59'1.50"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956-06-11
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660656

6173d

původní jméno: Carex hirta
lokality: Hrabství, údolí potoka s tokem směrem St.Ves, mezi Ohradou a Slatinou, J kóty 456
datum: 1974-06-06
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8605401

6174a

lokality: Mokré Lazce, Černý les, 1 km J od st. silnice procházející J okrajem obce
nejbližší obec: Mokré Lazce, okres Opava
souřadnice: 49°53'31.10"N, 18°1'11.60"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-05-14
náleze: Raida
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660687

6174b

lokality: okraj lesa 3 km Z obce Dobroslavice
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°52'58.30"N, 18°7'27.20"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1985-05-29
náleze: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660678

6174c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 142. Zbyslavice: vlhká louka na levém břehu Seziny asi 0,9 km jihozápadně od kapličky v obci, 275 m n. m., Štech
souřadnice: 49°48'4.00"N, 18°4'3.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Milan Štech
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: 9599306

6174d

lokalita: Ostrava-Poruba: dosti hojně na okraji smíšeného lesa
nejbližší obec: Poruba, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'41.00"N, 18°8'56.80"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1977-05-22
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660634

lokalita: Ostrava-Poruba, na okraji smíšeného lesa
nejbližší obec: Poruba, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'59.40"N, 18°9'26.90"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1977-05-22
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660636

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Opava: louky mezi chatami asi 1 km jihozápadně od Nové Plzně. S. m. ca 260 m
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'20.00"N, 18°6'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-06-10
náleze: T. Freislerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;
ID: 13679705

6175a

lokalita: Poruba-sever, PCHP Martinovský mokřad,
nejbližší obec: Martinov ve Slezsku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'0.10"N, 18°11'34.20"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1996-05-22
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660654

lokalita: Děhylov, PR Štěpán, meliorační příkop
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'59.60"N, 18°11'39.80"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1994-05-19
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660666

lokality: Děhylov, nádraží: v mokré škváře
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°52'47.30"N, 18°10'19.10"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1975-05-19
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660673

lokality: Děhylov: na nádražním terénu
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°52'47.30"N, 18°10'19.10"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1974-05-12
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660674

lokality: Děhylov, na nádraží
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°52'49.00"N, 18°10'17.60"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1974-05-12
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660676

lokality: Lhotka u Petřkovic, na kuželové haldě dolu Lidice, dříve Oskar
nejbližší obec: Lhotka u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'46.90"N, 18°14'9.30"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-05-31
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660662

lokality: Lhotka u Ostravy: na sever. úpatí kuželové haldy Dolu Lidice, dříve Oskar
nejbližší obec: Petřkovice u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'49.80"N, 18°14'20.50"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-05-31
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660663

lokality: Hlučín, hojně na okraji silnice
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°53'46.60"N, 18°12'3.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1972-05-22
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660693

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica; distr. Hlučín, pobřežní křovina na úpatí Vinné hory. S. m. 240 m
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'47.00"N, 18°10'41.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1981-06-08
nálezce: B. Gebauerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;
ID: 13679708

6175b

lokalita: Vrbice u Nového Bohumína: hojně na seřaďovacím nádraží
nejbližší obec: Vrbice nad Odrou, okres Karviná
souřadnice: 49°52'58.90"N, 18°19'30.10"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-06-03
nálezce: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660679

lokalita: Petřkovice u Ostravy: na mezi na vrchu Urx (Landek)
nejbližší obec: Petřkovice u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'59.00"N, 18°15'34.20"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-05-23
nálezce: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660664

lokalita: Petřkovice u Ostravy, dosti hojně na mezi
nejbližší obec: Ludgeřovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'6.70"N, 18°15'16.60"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-05-21
nálezce: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660681

6175c

lokalita: Ostrava-Poruba, na hlavním nádraží
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'13.20"N, 18°12'32.90"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-05-19
nálezce: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660621

lokalita: Třebovice: hojně na železničním náspu
nejbližší obec: Třebovice ve Slezsku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'15.40"N, 18°11'56.20"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-06-22
nálezce: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660641

lokality: Třebovice: dosti hojně na mokré louce
nejbližší obec: Hošťálkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'12.30"N, 18°12'12.10"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-06-04
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660640

lokality: Třebovice: na suché louce
nejbližší obec: Hošťálkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'19.70"N, 18°12'7.90"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-06-02
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660645

lokality: Třebovice: na železničním náspu
nejbližší obec: Třebovice ve Slezsku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'15.40"N, 18°11'56.20"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1958-05
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660642

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: Ostrava-Svinov, rybník u Strnadova mlýna
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'49.00"N, 18°12'30.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-10
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679999

6175d

lokality: Ostrava-jih, les Hranečník
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'29.20"N, 18°19'13.30"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-05
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660628

lokality: Ostrava, ve štěrku na okraji kolejnic, závodní vlečka Zárubek-Kunčičky
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'1.30"N, 18°18'19.60"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-05-23
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660617

lokality: Slezská Ostrava-Zárubek: ve štěrku na okraji kolejnic (vlečka S.Ostrava-Kunčičky u Ostravy)
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'19.70"N, 18°18'30.90"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-05-23
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660623

lokality: Ostrava-Zárubek, dosti hojně na haldě u pravého břehu řeky Ostravice
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'40.90"N, 18°17'53.30"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-05-27
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660633

lokality: Ostrava-Salmov, na vlečce závodní dráhy Salmov-Hranečník
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'33.30"N, 18°19'30.10"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-05-19
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660629

lokality: Slezská Ostrava, na železniční vlečce S.O. Salma--Hranečník
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'40.70"N, 18°19'35.90"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-05-19
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660631

lokality: Sl.Ostrava, na zarostlém pravém břehu řeky Ostravice (naproti nové radnice)
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'31.10"N, 18°17'36.40"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-05-20
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660649

lokality: Slezská Ostrava: v příkopu na Michálkovické ulici
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'36.30"N, 18°18'24.30"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-07-10
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660650

lokality: Ostrava, na haldě Zárubek na P břehu řeky Ostravice
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'10.70"N, 18°17'47.50"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-06-18
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660620

lokality: Slezská Ostrava, dosti hojně na haldě Zárubek na levém břehu řeky Ostravice
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'40.90"N, 18°17'53.30"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1971-06-20
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660632

lokality: Sl.Ostrava, na okraji polní cesty
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'39.50"N, 18°18'51.10"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1971-06-20
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660651

lokality: Náletová halda Dolu Zárubek ve Sl.Ostravě na pravém bř. Ř. Ostravice
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'28.70"N, 18°17'48.60"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-05-27
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660627

6176a

lokality: rybník Skučák u Rychvaldu.
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°51'59.00"N, 18°23'38.60"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-06-10
náleze: M. Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660665

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Bohumín. Baginac: střední část. S. m. 223 m
nejbližší obec: Záblatí u Bohumína, okres Karviná
souřadnice: 49°53'40.00"N, 18°22'34.00"E
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1990-05-12
náleze: M. Duda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 13680122

6176b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Doubrava - mělká sníženina v louce v místní části Glebovec, asi 1,4 km SZ od zámečku v obci
souřadnice: 49°52'12.00"N, 18°28'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-09-09
náleze: P. Koutecký
projekt: ČNFD
ID: 2994253

6176c

lokality: Petřvald: dosti hojně na haldě dolu Fučík, dříve Hedvika
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°49'1.40"N, 18°22'41.10"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-05-12
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660618

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora silesiaca: Petřvald, na břehu tůňky pod školou "Na březinách". S. m. ca 260 m
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°50'17.00"N, 18°23'56.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1955-06-04
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680092

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora silesiaca: Petřvald, u dolního dvora (na březinách). S. m. ca 260 m
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°50'21.00"N, 18°23'31.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1955-06-04
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680093

6176d

lokality: Havířov-Prostřední Suchá, deponie dolu František, flotační nádrže po vypuštění
nejbližší obec: Horní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°48'17.40"N, 18°28'2.70"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-05-19
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660615

lokality: v mokřině na břehu potoka, důl Babora-Karviná, půda hlinitá, hoj.roztr.
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°49'26.10"N, 18°28'34.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1947-06-08
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660626

6177a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Karviná - prameniště na S břehu rybníka (koupaliště) na V okraji města, asi 2,8 km V od hl. nádraží
souřadnice: 49°51'29.00"N, 18°33'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06-07
náleze: P. Koutecký
projekt: ČNFD
ID: 2994181

6177c

lokality: Louky nad Olzou, hráz u 3. Mlýnského rybníka
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°48'55.70"N, 18°33'51.80"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1951-06-01
náleze: Karmazínová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660616

6241a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 882. Kameničky (Lučina): bažinatá louka
nejbližší obec: Lučina, okres Tachov
souřadnice: 49°47'25.00"N, 12°33'57.00"E, ± 300m
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
poznámka: Neuhäusl et Neuhäuslová-Novotná (1968)
ID: 9221093

6241b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 803. Tachov: při silnici mezi městem a obcí Světce
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219197

6241c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Český les: Žebráky: při Žebráckém potoku mezi Žebráckým rybníkem a ústím do Kateřinského potoka
souřadnice: 49°43'24.00"N, 12°34'3.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1974-06-17
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 3025065

6242a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Jemnice u Tisové
souřadnice: 49°46'12.94"N, 12°44'17.99"E, ± 43m
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: 10907647

6242b

původní jméno: *Carex hirta*
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: 8147353

6242c

lokalita: Tachov, u obce Labuť
nejbližší obec: Labuť, okres Tachov
souřadnice: 49°42'33.70"N, 12°40'18.40"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1953-07-28
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660550

6242d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Bor, rybí sádky při jihozápadním okraji města, 0,7 km JZ od kostela na náměstí
nejbližší obec: Bor, okres Tachov
souřadnice: 49°42'20.37"N, 12°46'19.22"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 523

6243a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Lažany u Černošína býv. voj. prostor
nejbližší obec: Ostrovce, okres Tachov
souřadnice: 49°47'48.65"N, 12°53'33.34"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Jiří Zahrádka
pramen: RNDr. Jiří Zahrádka, CSc. Stavba solární elektrárny Lažany u Černošína biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6987760

6243c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Mimo sním.1. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: olšina při bezejmenném potoce mezi lesními svahy J od dálnice D5, JV od Benešovic, exp.J.
nejbližší obec: Benešovice, okres Tachov
souřadnice: 49°42'57.00"N, 12°54'55.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1997-05
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: 8147157

6243d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Láz u Kladrub_2080237
nejbližší obec: Láz u Kladrub, okres Tachov
souřadnice: 49°43'42.13"N, 12°56'53.41"E, ± 43m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-31
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250526

6244a

lokalita: Petrské údolí 3 km SV od Stříbra
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'23.30"N, 13°0'52.20"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-06-02
nálezcce: M. Hostička
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660588

6244b

lokalita: Chotěšovičky, okraj rybníka u hlavní silnice 500 m JJZ od Chotěšoviček
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°45'36.39"N, 13°6'9.68"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216143

6244c

lokalita: Popov, malá olšina podél příkopu (potoka Hlubočka) 1100 m SSZ od obce, v blízkosti dálnice
nejbližší obec: Popov, okres Tachov
souřadnice: 49°42'35.83"N, 13°3'30.70"E
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217040

6244d

lokality: Rochlov, návesní (Ovčí) rybník ca 100 m SSV od zámku
nejbližší obec: Rochlov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'57.21"N, 13°8'43.72"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216061

6245a

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *typica*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokality: Touškov: dle potůčku u Bdeněvsi
nejbližší obec: Kozolupy u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'4.00"N, 13°14'41.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1908-05-31
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13679834

6245b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 12. Dolní Vlkyš: (floristický výzkum), intravilán obce, (6245ba)
nejbližší obec: Dolní Vlkyš, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'59.00"N, 13°17'7.00"E
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-14
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - *Erica* 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946402

6245c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Nýřany, dálnice D5 ve směru od Plzně, V od mostu silnice Nýřany – Zbůch, mezi mostem a výjezdem z dálnice, okraj vozovky
nejbližší obec: Nýřany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'25.50"N, 13°13'43.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-09-29
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13734973

6245d

lokality: rašelinné louky u plovárny Líně
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'38.10"N, 13°16'12.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1940-02-06
náleze: L. Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660552

lokality: louky kolem Líní, rašeliniště
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'40.50"N, 13°16'28.40"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1940-06-08
náleze: L. Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660553

6246a

lokality: Plzeň-Bolevec, písčité břehy rybníku u autokempingu Ostende
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'30.30"N, 13°24'2.40"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-05-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660594

lokality: Bílá Hora u Plzně: louka u rybníka
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'23.10"N, 13°24'20.30"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1952-05-24
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660587

lokality: Plzeň, vlhké písčiny u Bolevce
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'41.90"N, 13°23'53.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-05
náleze: F. Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660595

lokality: Plzeň, vlhké lesní písčiny u Bolevce a Bořkova
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'7.00"N, 13°23'43.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-06-10
náleze: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660600

lokality: Plzeň, u Velkého rybníka blíže Bolevce
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'26.40"N, 13°23'25.40"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1896-07-18
náleze: F. Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660593

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *typica*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Plzeň: loučka dle Velkého rybníka
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'40.00"N, 13°23'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1927-05-23
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13679841

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *typica*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Plzeň: Souvislé porosty z ní na jižním kraji Velkého rybníka u Bolevce
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'11.00"N, 13°22'55.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-07-14
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13679838

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Plzeň: silniční úklon v boru u Bolevce
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'18.00"N, 13°22'27.00"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1907-05-29
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679837

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *typica*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Plzeň: pokraj tůně (louky) u sv. Jiří
nejbližší obec: Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'46.00"N, 13°24'53.00"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1902-06-12
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13679832

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Plzeň: vlhké lesní písčiny u Bolevce a Bořkova
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: 1898-06-10
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Ostrice české č. 63; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13679836

6246b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Plzeň, Berounekatal, am Nordrand der Stadt, linkes Ufer
souřadnice: 49°46'37.00"N, 13°25'49.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-13
nálezcce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia, Praha, 51: 47-69.
projekt: ČNFD
ID: 1881524

6246c

lokalita: Plzeňsko, pod Homolkou
nejbližší obec: Radobyčice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'31.00"N, 13°23'0.10"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1943-05
nálezcce: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660548

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *typica*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Plzeň: na vyvezeném popelu u strojovny městské vodárny
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'25.00"N, 13°23'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-05-10
nálezcce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13679839

6246d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 7. Letkov: intravilán obce mimo rybníka
nejbližší obec: Letov, okres Louny
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezcce: 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: 9223141

6247a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 10. Litohlavy: cestou po zeleně značené turistické stezce od dálničního mostu k rozcestí Pod Vršičkem (rozcestí zelené a žluté), lesní porost a západní břeh vodní nádrže Klabava
nejbližší obec: Litohlavy, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
nálezcce: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836090

6247b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 192. Svojkovice: železniční zastávka
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836101

6247c

lokalita: na louce u lesa pod Čilinou
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°43'51.00"N, 13°33'59.60"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1940-06-12
náleze: F. Jindra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660565

6247d

lokalita: Rokycany, u železáren vedle trati na Mirošov, na písčivém podkladu hojná
nejbližší obec: Hrádek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°42'45.00"N, 13°39'28.20"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1949-05-21
náleze: J. Pešek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660554

6248a

lokalita: Holoubkov
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'23.60"N, 13°41'47.80"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1938-08-09
náleze: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660589

lokalita: Na vlhké písčíně u Hamru u Holoubkova
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'5.20"N, 13°40'55.60"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1911-07
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660582

6248b

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 2. Štěpánský rybník u Mýta v okr. Rokycany: obnažené bahnitě dno

nejbližší obec: Mýto okr. Rokycany, okres Rokycany

souřadnice: 49°47'33.70"N, 13°45'54.40"E, ± 700m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1991-06-29

pramen: Pivoňková L. (1991): Exkurse západočeské pobočky ČSBS na Štěpánský rybník u Mýta. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 6-7.

projekt: FLDOK

ID: 8861614

6248c

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 7. Strašice: louky při Vlčím potoce na Z okraji Strašic

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1976

pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.

projekt: FLDOK

ID: 9179724

6248d

lokality: glaciální rašelina u Tisého poblíž Strašic

nejbližší obec: Těně I, okres Příbram

souřadnice: 49°44'29.00"N, 13°46'52.90"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1902-08

nálezce: K. Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660570

6249a

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: tab. 1. sním. 3. lok. 5. Komárov-Malá Víska: zřícenina hradu Valdek a nejbližší okolí

nejbližší obec: Komárov-Malá Víska, okres Příbram

souřadnice: 49°46'28.00"N, 13°53'41.00"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1994-10-15

pramen: Holub J. & Kučera T. (2003): Ostružiníky centrálních Brd. - Bohem. Centr. 26: 211-223.

projekt: FLDOK

ID: 9678223

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Komárov-Malá Víska, zřícenina hradu Valdek a nejbližší okolí.

souřadnice: 49°46'28.00"N, 13°53'41.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1994-10-15

nálezce: J. Holub

pramen: Holub J. et Kučera T. (2003): Ostružiníky centrálních Brd. - Bohem. Centr., Praha, 26: 211-223.

projekt: ČNFD

ID: 1125327

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hvozdec; vlhčí louka v údolnici
souřadnice: 49°47'49.50"N, 13°52'23.10"E, ± 143m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-05-11
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12568419

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Podluhy v Brdech; lado zarůstající dřevinami
souřadnice: 49°47'24.85"N, 13°53'47.59"E, ± 74m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-06-07
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12797251

6249b

lokalita: Jince u Příbramě
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°47'11.80"N, 13°58'32.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1927-08
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660601

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Wiesenkomplex in der Ortschaft Ohrazenice (westlich von Jince).
souřadnice: 49°47'12.00"N, 13°57'20.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1980-06-11
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1991): Feuchtwiesen des Brdy-Berglandes und seiner Randgebiete (Mittelböhmen). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 1-79.
projekt: ČNFD
ID: 2621302

6249c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Strašice
souřadnice: 49°43'29.00"N, 13°52'2.00"E
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-09-20
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3060510

6249d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Obecnice: smrkovými lesy po štěrkované lesní cestě, ca 1.3 km ZJZ až 1.9 km JZ-ZJZ od kostela
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'31.00"N, 13°55'42.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 560-590 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-06-24
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13784971

6250a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 74) Čenkov, V úpatí vrchu Slonovec, loučky při cestě nad silnicí a při železnici směrem k Dominikálním pasekám
nejbližší obec: Čenkov, okres Příbram
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8897677

6250b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 1050) Dobříš, mokrá louka a lesík při silnici směrem na Rosovice před hájovnou Sv. Anna
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985
náleze: Smrček
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8918516

6250c

lokalita: Brdy, příkop lesní u dubnické silnice pod pičínskou kapličkou
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
souřadnice: 49°43'0.20"N, 14°2'31.80"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1943-07-03
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660557

6250d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 492) Kotečnice, Hluboký rybník na Z okraji obce
nejbližší obec: Kotečnice, okres Příbram
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907258

6251a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 518) Budínek, Pařezitý rybník a okolí
nejbližší obec: Budínek, okres Příbram
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907883

6251b

lokality: U Kocáby v Novém Kníně
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'18.50"N, 14°17'29.40"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: J. Vácha
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660603

6251c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 543) Drhovy, okraj Drhovského rybníka
nejbližší obec: Drhovy, okres Příbram
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908629

6251d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: a0423_124320_53_T1.5
nejbližší obec: Borotice, okres Příbram
souřadnice: 49°44'19.03"N, 14°16'45.44"E, ± 71m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. a0423: a0423. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3775186

6252a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 1 km SV od obce Sejcká Lhota /dle pomoc. mapy i/32d/
nejbližší obec: Sejcká Lhota, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938654

6252b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Asi 200 m V od obce Živohošť /dle pomoc. mapy p/35a/
nejbližší obec: Živohošť
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938651

6252c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: PR Vymyšlenská pěšina leží v k. ú. Prostřední Lhota (okr. Příbram) na l břehu Vltavy mezi ústím Čelinského potoka a proti ústí potoka Musík, rozloha 67,16 ha, jde o svahy orient. k J až JJZ
nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram
nadmořská výška: 271-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Hlaváček R. (1993): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PR Vymyšlenská pěšina. - Bohem. Centr. 22: 149-175.
projekt: FLDOK
ID: 8930114

6252d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 11. 1,5km NO von der Gem. Křečovice bei Sedlčany, Böhmisches-Mährische Höhe, böhmische Seite,
nejbližší obec: Křečovice u Sedlčan, okres Benešov
souřadnice: 49°43'33.00"N, 14°29'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-07-04
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7885881

6253a

lokality: Dolní Posázaví, louky při silnici mezi Oušticemi a Neveklovem
nejbližší obec: Mlékovice u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'26.20"N, 14°31'58.20"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-06-23
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660591

6253b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Benešov, Konopiště, sádka Papírna pod Jarkovickým rybníkem
nejbližší obec: Konopiště, okres Benešov
souřadnice: 49°46'15.68"N, 14°39'1.43"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-06-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 781

6253c

lokality: Neveklov, mezi obcemi Zádolí a Spolí
nejbližší obec: Zádolí u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°44'27.80"N, 14°30'49.40"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660569

6253d

původní jméno: Carex hirta
lokality: Nesvačily; podél potoka z Tvoršovic do Nesvačil
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610211

6254c

původní jméno: Carex hirta
lokality: Líšno; Líšno: hrad přestavěný na zámek ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°44'2.93"N, 14°41'20.40"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-09-12
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005288

6254d

lokality: Vlašim, Věžníky, S okraj Věžnického rybníku u obce
nejbližší obec: Městečko u Chotýšan, okres Benešov
souřadnice: 49°43'17.90"N, 14°48'50.90"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-06-01
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660560

lokality: Vlašim, bažinatá loučka pod hrází rybníku Smilov u Městečka
nejbližší obec: Městečko u Chotýšan, okres Benešov
souřadnice: 49°43'34.20"N, 14°49'51.30"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-07-06
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660563

6255b

původní jméno: Carex hirta
lokality: a0337_133320_513_X5
nejbližší obec: Psáře, okres Benešov
souřadnice: 49°46'7.50"N, 14°55'48.04"E, ± 127m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3853636

6255c

lokality: Vlašim
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'1.60"N, 14°53'52.60"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1968-08-01
náleze: J. Müller
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660544

lokality: Vlašim, mokrá louka po levé straně potoka Chotýšanka J od lávky cesty z Oušova do Chotýšan
nejbližší obec: Radošovice u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°44'31.50"N, 14°50'20.10"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-06-22
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660571

6255d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: PP Na Ostrově
nejbližší obec: Nemíž, okres Benešov
souřadnice: 49°44'21.15"N, 14°55'38.06"E, ± 253m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1977
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inv. CHN Na Ostrově. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6714273

6256a

původní jméno: *Carex hirta*
datum: 1976-05-08
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: data sběru: 8.5.1976, 30.7.1976, 4.9.1976; Údolí Čestinského potoka, Račiněves, Kácov, Údolí Losinského potoka
ID: 8610851

6256c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: tab. 59. sním. 236. Vlašimsko: Trhový Štěpánov, Nový rybník
nejbližší obec: Trhový Štěpánov, okres Benešov
souřadnice: 49°42'42.00"N, 15°1'35.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-17
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674024

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Trhový Štěpánov, Nový ryb.
souřadnice: 49°42'46.00"N, 15°0'37.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-17
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1532872

6256d

lokality: Horka nad Sázavou: opuštěná zatopená pískovna, cca 1 km Z od obce
nejbližší obec: Horka nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'3.00"N, 15°7'28.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-05-04
nálezc: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785232

6257a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: 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: 7967888

6257b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: e0146_133415_148_T1.5
nejbližší obec: Dědice u Zbýšova, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'4.31"N, 15°18'19.58"E, ± 89m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3860873

6257c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 79 Velká Paseka, údolí Zahájského potoka od jeho ústí do Sázavy k osadě Velká Paseka, VSV od osady, 340-430 m, 3. 7. 1997
P. Lustyk
souřadnice: 49°42'28.00"N, 15°11'46.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezc: 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: 9625782

6257d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 96 Ledeč nad Sázavou, sečená mezofilní louka nad i podél trati v údolí Sázavy, 0,9-1 km ZSZ od žel. stanice, 310 m, 1. 7. 1997
R. Řepka
souřadnice: 49°42'3.00"N, 15°15'37.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626402

6258a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /12/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/a - území SZ od obce Leština u Světlé.
nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968981

6258b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 145 Nová Ves u Leštiny, okraje smrkového lesa s vtroušenými duby mezi hájovnou Statek a osadou Kamenná Lhota, VSV od obce, 460 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°47'24.00"N, 15°25'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
nálezcce: Vladimír Růžička; Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627283

6258c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 154 Číhošť, meze u cesty 0-0,8 km JZ od obce, 490-530 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'20.00"N, 15°20'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
nálezcce: 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: 9627439

6258d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/d - území u obce Zboží.
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°27'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969827

6259a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /16/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970092

6259b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /17/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970382

6259c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Floristický seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Invent.průzkum probíhal v letech 1995-1998 (suořad udávané autorem a čtver.sít.map. 494440/153320=6259c)
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°33'20.00"E
nadmořská výška: 482-491 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 15: 236-256.
projekt: FLDOK
ID: 7996438

6259d

lokalita: Chotěboř, u škarpy a v přístojkách v okolí skal Oboleckých hojně u cest
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'33.60"N, 15°39'38.70"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1905-06-16
náleze: E. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660562

6260a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Rybník Habartovský /V obce Rušínov, pozn.Tomšovicová, 3.5.2005/
nejbližší obec: Rušínov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'36.00"N, 15°41'46.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2002
pramen: Rusňák J. (2002): Botanický průzkum vybraných rybníků v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 253-272.
projekt: FLDOK
ID: 9792095

6260b

lokalita: Trhová Kamenice, v lese u obce Křemenice
nejbližší obec: Chloumek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'15.50"N, 15°46'19.50"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942-06-24
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660586

6260c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: NPL 34. Louky pod Plhovem: vlhké louky v údolí potoka, 1,5km SSV Chotěboře.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'57.00"N, 15°40'41.00"E
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993-06-01
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: 8353192

6260d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Podmoklany, rašeliniště Zlatá louka J obce
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'51.06"N, 15°46'21.84"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-10
náleze: Radomír Řepka; Helena Faltysová
pramen: Radomír Řepka Ing. a Helena Faltysová RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7086610

6261a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: NPL 125. Rváčovské rybníčky: 3. lesní rybníčky s rašelinnými společenstvími, 2km SV Trhové Kamenice.
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'58.00"N, 15°50'33.00"E
nadmořská výška: 575-585 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-09-23
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: 8358153

6261b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; R. Řepka 1985: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. Hlinsko v Čechách. hojně na hrázi nejspodnějšího Ratajského rybníka, 2 km V města. S. m. 600 m
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'8.00"N, 15°55'59.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1985-06-28
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679630

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; R. Řepka 1985: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohemica: Hlinsko v Čechách - roztroušeně na vlhké louce zvané Morká Leč V osady Blatno, V města. S. m. 640 m
nejbližší obec: Vojtěchov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'38.00"N, 15°57'6.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-06-06
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679631

6261c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Všeradov
souřadnice: 49°44'50.97"N, 15°50'15.19"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1981-09-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11208350

6261d

lokality: Kameničky u Hlinska, litorál rybníku Groš u JZ okraje obce
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'41.00"N, 15°58'3.70"E
nadmořská výška: 618 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2010-07-03
náleze: P. Svobodová
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660564

lokality: Chrudim, v příkopě silnice Kameničky-Jeníkov
nejbližší obec: Jeníkov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'25.10"N, 15°57'57.80"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1946-05-23
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660568

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; R. Řepka 1985: !; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora bohémica. Hamry (3 km JJV Hlinska v Čechách). Hojně na prameništění louce při Z okraji obce. S. m. 600 m
nejbližší obec: Hamry u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'28.00"N, 15°55'17.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1985-07-16
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679629

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; R. Řepka 1985: !; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách) - hojně na hrázi rybníka Návesník Z obce. S. m. 620 m
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'44.00"N, 15°55'46.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-07-20
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13679632

6262a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora bohémica: Rychnov (13 km ZSZ Poličky): vlhká louka v obci. S. m. 580 m
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'30.00"N, 16°4'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-15
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679871

6262b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Budislav, vlhká sečená louka 1 km JV od kostela v obci
souřadnice: 49°47'48.20"N, 16°9'26.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-03
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2011): Fytogeografická charakteristika Litomyšlska. - Pomezí Čech, Moravy a Slezka, Litomyšl, 11: 164-211.
projekt: ČNFD
ID: 1268203

6262d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 8. PR Damašek: jde o vlhké rašelinné louky údolní nivy.
nejbližší obec: Damašek u Pusté Rybn, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'27.00"N, 16°7'11.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8101198

6263a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Poříčí u Litomyše_460360
nejbližší obec: Poříčí u Litomyše, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'41.14"N, 16°10'56.24"E, ± 22m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2006-07-26
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5087120

6263c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohemica. distr. Litomyšl: podél Jalového potoka u Širokého Dolu severně od Poličky. S. m. 550 m
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'54.00"N, 16°13'44.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1980-07-15
náleze: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679628

6263d

lokalita: Polička, travnatý břeh Troubného rybníka v porostu ve stínu vrb, JV od města
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'2.10"N, 16°17'26.10"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1944-06-30
náleze: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660545

6264b

lokalita: Louky nad nádražím ve Svitavách
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'35.10"N, 16°29'2.00"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1965-09
nálezce: F. Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660577

lokalita: Fuchsenhübel bei Zwittau
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'26.20"N, 16°26'57.60"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1914
nálezce: P. Schreiber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660592

lokalita: Strassendamm bei Zwittau
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'19.70"N, 16°28'43.10"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1912-06
nálezce: P. Schreiber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660574

lokalita: Zwittau
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'16.70"N, 16°28'24.10"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1900-06
nálezce: P. Schreiber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660573

lokalita: Torfwiesen Zwittau
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'8.50"N, 16°27'21.20"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1900-06
nálezce: P. Schreiber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660583

lokalita: Zwitta-Quelle bei Zwittau
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'58.60"N, 16°26'31.90"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1894-06
nálezce: P. Schreiber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660597

lokalita: Zwittau
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'45.40"N, 16°28'1.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660580

původní jméno: orig.: *Carex hirta* f. *paludosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia - povodí Svitavy, Svitavy: in fossis pratorum maditorum prope vicum Mor. Lačnov. S. m. 440 m
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'53.00"N, 16°28'23.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1947-07-19
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679882

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Zwittau, überschwemmte Wiese beim Schützenhof [= Střelecký dvůr] durch Lehrer Nießner
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'20.00"N, 16°27'56.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1891
náleze: L. Nießner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. C. Hanáček; distr. phytogeogr. 63h Svitavský úval;
ID: 13679888

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtaeformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Zwittau [= Svitavy]
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'18.00"N, 16°28'51.00"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1890
náleze: L. Nießner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Hanáček; distr. phytogeogr. 63g Opatovské rozvodí;
ID: 13679889

6264d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Rybník Lánský, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová
souřadnice: 49°44'35.00"N, 16°28'8.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1975-07-28
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír.,
Pardubice, 15: 69-100.
projekt: ČNFD
ID: 2405773

6265a

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Nová Ves, při silnici Z obce, rozhraní 4 kvadrantů
souřadnice: 49°47'57.93"N, 16°34'53.69"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144616

6265b

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Lanškrounská kotlina: údolí v JZ části Udánského lesa
souřadnice: 49°45'30.00"N, 16°35'30.00"E
nadmořská výška: 430 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: 2002996

6265d

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Boršov: sledované území se nachází na svazích s expoz. na všechny svět. strany, s podkladem vápničných a kyselých poloh v křídových pískovcích a opukách v okolí obce. (viz. zakreslená tabulka na str.26)
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'48.00"N, 16°37'10.00"E
nadmořská výška: 350-679 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1960): Studie o květeně katastru Boršov u Moravské Třebové. - Sborn. Klubu Přírod. Brno 32: 19-29.
projekt: FLDOK
ID: 8349759

6266a

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Mor. Třebová, suché svahy na jižním úpatí k. Hradisko záp. od bývalé STS
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'49.98"N, 16°40'40.83"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2001-05-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6995556

6266b

původní jméno: Carex hirta
lokalita: m0205_144313_50_M2.1
nejbližší obec: Míroveček, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'39.19"N, 16°49'53.18"E, ± 76m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4027641

6266c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Stará Trnávka
souřadnice: 49°42'28.51"N, 16°42'37.67"E, ± 65m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2012-05-31
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10654816

6266d

lokalita: travnatý kraj smíšeného lesa na levém břehu Třebůvky, pod obcí Vranová Lhota
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'47.80"N, 16°48'33.60"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1944-06-08
náleze: A. Mafátko
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660556

6267a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 2. Mohelnice: drainage channel 1 km NW of the railway station
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1993-08-12
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9320483

6267b

lokalita: Zábřeh, louky v povodí řeky Moravy u Stavenice
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'56.10"N, 16°57'56.80"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1967-06-12
náleze: B. Šula
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660596

lokalita: louky v povodí řeky Moravy u Stavenice
nejbližší obec: Stavenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'6.90"N, 16°58'4.10"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1967-06-12
náleze: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660599

lokalita: struha u Třeštiny u Mohelnice
nejbližší obec: Stavenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'19.90"N, 16°57'53.40"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1934-05
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660604

lokalita: Muglitz, Wiese bei Moravičan
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'30.30"N, 16°57'41.90"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1930-07
nálezce: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660575

lokalita: Doubrava u Moravičan
nejbližší obec: Stavenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'51.00"N, 16°58'29.10"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1930-07-10
nálezce: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660581

lokalita: Litovel, struha v polích u Třeštiny
nejbližší obec: Stavenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'19.90"N, 16°57'53.40"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
nálezce: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660605

6267c

lokalita: travnatý svah u silnice Vranová-Veselí, za obcí Vranová, J svah,
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'8.60"N, 16°50'5.70"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1944-06-10
nálezce: A. Matátko
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660558

6267d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Doubravice, louka zčásti obklopená J částí přírodní rezervace Kačení louka, asi 2,2 km JV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'56.90"N, 16°59'45.70"E, ± 120m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480828

6268a

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: Příloha.1.Seznam druhů cévnatých rostlin zaznamenaných na území PR U Spálené: Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: PR leží centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez. trati Červenka-Mohelnice.

nejbližší obec: Králová, okres Olomouc

souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°1'11.00"E

nadmořská výška: 252-256 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez.

Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.

projekt: FLDOK

ID: 8325741

6268b

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: Uničov, mezi zahrádkářskou kolonií a Oskavou, 1,1 km na SSV od Masarykova náměstí v Uničově

nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc

souřadnice: 49°46'48.50"N, 17°7'44.40"E, ± 200m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2015-07-16

nálezce: David Hliseníkovský

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13473531

6268c

lokalita: Litovel: cestou po levém břehu náhonu od plovárny k městu

nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc

souřadnice: 49°42'13.70"N, 17°4'49.20"E

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1941-06-03

nálezce: E. Hejný

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660547

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Litovel, severozápadně od 2. mostu na železniční trati Červenka - Mohelnice. S. m. cca 240 m

nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc

souřadnice: 49°44'14.00"N, 17°3'29.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1978-07-18

nálezce: M. Nováková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina / 72 Zábřežsko-uničovský úval;

ID: 13679899

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;

lokalita: Flora Moraviae. Litovel: U Nového Dvora při kraji Doubravy

nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc

souřadnice: 49°44'5.00"N, 17°2'57.00"E

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1947-06-21

nálezce: B. Šula

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13680046

6268d

původní jméno: orig.: Carex panicea; V. Grulich 2015-04-08: Carex hirta;
lokalita: Moravia, distr. Olomouc, Litovel. Stř. Mor.: Litovelské Pomoraví - u Litovle
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'15.00"N, 17°6'29.00"E, ± 4000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002-06-20
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 1077; distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;
ID: 13679843

6269a

původní jméno: Carex hirta
lokalita: LHC Šternberk, Paseka, 110c
souřadnice: 49°46'55.00"N, 17°14'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-08-15
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 898791

6269b

původní jméno: Carex hirta
lokalita: LHC Šternberk, Řídeč, 72q
souřadnice: 49°45'26.00"N, 17°15'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957-06-07
náleze: B. Raynoch
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 919745

6270a

původní jméno: Carex hirta
lokalita: 445. Dalov: olšiny a podmáčené smrčiny asi 1 km V obce, J silnice do Horní Loďnice
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'56.00"N, 17°20'56.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9473903

6270b

lokalita: In einem Strassengraben bei Bärn
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'28.10"N, 17°26'8.80"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1874-05-27
náleze: A. Rieger
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660608

6270c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Jívová_2870191
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'21.96"N, 17°22'36.98"E, ± 81m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-06-09
nálezc: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5348007

6270d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Domašov nad Bystřicí. Údolí Bystřice z obce k SZ. Louky, ruderaly obce, říčka Bystřice
datum: 1976
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8618184

6271a

lokalita: Gündersdorf
nejbližší obec: Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'46.20"N, 17°33'44.80"E
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 1907-06-22
nálezc: F. Böhm
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660612

6271b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 376a. Podlesí (u Budišova n. Budiš.): okraje lesa, pastviny a meze při V úpatí Mlžného vrchu (685 m) podél modré turistické značky směr Budišov n. Budiš.
nejbližší obec: Podlesí u Budišova, okres Opava
souřadnice: 49°47'29.00"N, 17°35'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-08-18
nálezc: 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: 9473053

6271c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: U Ezerova pole
souřadnice: 49°42'41.91"N, 17°33'38.83"E, ± 76m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
nálezc: Michal Krátký; Slavomír Dostálík
pramen: Dostálík, Kovařík, Krátký (2011): Botanické a entomologické průzkumy na zájmových lokalitách pozemkového spolku ve Vojenském újezdu Libavá
projekt: NDOP
ID: 10314251

6271d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 35. Staré Oldřůvky: údolí Odry, okolí brodu, 410 m n. m., Sedláčková et Prach
souřadnice: 49°44'52.00"N, 17°39'7.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Marie Sedláčková; Karel Prach
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: 9595770

6272a

lokalita: Čermná, okraje slatinných luk u lesíku 1 km SV od železniční zastávky u obce
nejbližší obec: Nové Těchanovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'33.90"N, 17°43'6.80"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-08-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660609

lokalita: Čermná, slat. louky u lesíku 1 km SV od žel.zast. u obce, roztr.
nejbližší obec: Čermná ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°47'35.70"N, 17°43'15.30"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-08-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660611

6272b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Průmyslová zóna Vítkov
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°46'32.35"N, 17°46'16.82"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické hodnocení "Průmyslová zóna Vítkov - ul. Dělnická, zaústění dešťové kanalizace do stávajícího melioračního příkopu". 2010.
projekt: NDOP
ID: 7295999

6272c

lokalita: Hranice na Moravě, okraj příkopu u obce Valcha u Klokočova
nejbližší obec: Klokočov u Vítkova, okres Opava
souřadnice: 49°43'25.10"N, 17°43'33.30"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1910-05-10
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660561

6272d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: k.ú. Kamenka: údolí Čermné od žel. zast. Klokočov JZ podél trati k ústí lev. přítoku směr Kamenka, bučiny "Na Čermence"
návrh na SPR Jakubčovice n.O. = podél silnice u lomu
datum: 1977-05-25
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8618820

6273b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Slatina, pokračování údolí potoka s pramenem u Hrabství s tokem směrem St. Ves u Bílovce, J kóty 456
datum: 1974-06-06
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8619930

6273c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Husí potok, Fulnek - Jerlochovice
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'47.75"N, 17°53'30.20"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011
nálezcce: Adrian Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Úprava Husího potoka, Fulnek - Jerlochovice ř. km 11,000 - 12,000 (stavba č.5682)". 2011.
projekt: NDOP
ID: 7296271

6273d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 527. Bílov: okraje polí, remízy a křoviny podél polní cesty od okraje lesa až k můstku přes potok, 1,35 km jihozápadně až 1,7 km jižně až jihojihozápadně od kostela ve vsi, 270-310 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°43'21.00"N, 17°59'11.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609668

6274a

lokalita: Bílovec-Bravantice, W - vlhká louka na lev. břehu potoka Jamníka
nejbližší obec: Bravantice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'12.80"N, 18°4'6.70"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-05-27
nálezcce: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660572

6274c

lokality: Studénka-Butovice, SSW, louka (okraj a pol.cesta)
nejbližší obec: Butovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'37.70"N, 18°2'20.40"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-05-25
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660551

lokality: Okolí Butovic-Studénky, mokré louky u rybníků
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'6.10"N, 18°4'29.60"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-05
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660546

6274d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Poodří, malá plocha severozápadně od Studeneckého lesa
souřadnice: 49°42'42.00"N, 18°5'22.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-05-29
náleze: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoocenologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2116950

6275a

lokality: Ostrava-Poruba-jih, PR Rezavka, pěšina
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'55.30"N, 18°12'27.50"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1994-05-20
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660613

lokality: Polanka nad Odrou: na seřaďovacím nádraží
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'14.70"N, 18°11'36.10"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-05-21
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660602

lokality: Polanka nad Odrou, na seřaďovacím nádraží
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'24.40"N, 18°11'38.90"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-05-21
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660606

6275b

lokalita: Vratimov, u řeky
nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'8.90"N, 18°17'55.50"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-06-12
náleze: Franková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660584

lokalita: Ostrava-Hrabová, v příkopu u polní cesty
nejbližší obec: Hrabová, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'41.20"N, 18°17'5.80"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-06
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660579

lokalita: Ostrava-Hrabová, na suché louce
nejbližší obec: Hrabová, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'24.10"N, 18°16'41.50"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-06
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660590

lokalita: Ostrava-Hrabová, hutnická halda
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'2.00"N, 18°16'42.80"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-06-09
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660598

lokalita: Ostrava-Hrabůvka, na hutnické (struskové) haldě
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'26.20"N, 18°16'22.20"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-06-09
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660607

6275c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 2. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves nad Ondřejnicí: intravilán obce (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.-29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast.muz.v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'40.00"N, 18°11'24.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8288351

6275d

lokalita: Lískovec u Frýdku, na písčité půdě na pravém břehu řeky Ostravice
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'31.10"N, 18°19'18.30"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-06-05
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660549

lokalita: Paskov, na mokré louce u rybníka Kubáň
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'15.00"N, 18°17'6.40"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-06-06
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660566

lokalita: Paskov, na okraji cesty naproti dolu Paskov
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'17.60"N, 18°17'25.80"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-06-01
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660567

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Paskov, vých. břeh rybníka "Kubáň" [= Kuboň]
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'20.00"N, 18°17'9.00"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-08
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 13679995

6276a

lokalita: Šenov: hojně kolem silnice
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'35.20"N, 18°22'30.70"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-05-26
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660610

6276b

lokalita: Bludovice
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'36.20"N, 18°27'45.70"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995-07-26
náleze: D. Vaňková
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660578

lokalita: Havířov: hojně na pustém místě v oblasti rybníků U Stavu
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°46'9.70"N, 18°28'53.10"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-05-31
náleze: E. Burša
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660585

6276c

lokalita: Sedliště u Frýdku: na suché louce
nejbližší obec: Sedliště ve Slezsku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'15.80"N, 18°21'45.40"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-05-21
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660559

lokalita: Černá Zem u Sedliště: dosti hojně v mokřém příkopu
nejbližší obec: Sedliště ve Slezsku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'45.00"N, 18°21'49.10"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-05-29
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660555

6277a

lokalita: Těrlicko, Kostelec, okraj cesty
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'32.20"N, 18°31'24.20"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1994-05-24
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660576

6278c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 86. Horní Lištná: vlhký příkop podél polní cesty při stát.hranici směr Kojkovice, 0,5 km SV obce Hor. Lištná /u některých druhů uveden pod č. 86a,b,/
nejbližší obec: Horní Lištná
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250992

6340b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: NPP Na požárech (okr. Tachov)
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°41'52.34"N, 12°28'33.10"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-05-21
nálezce: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr. Inventarizační botanický průzkum NPP Na požárech. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6908224

6341b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Český les: Přimda, Kateřinské Chalupy: louka V od Václavského rybníka
souřadnice: 49°40'36.00"N, 12°37'38.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1973-06-21
nálezce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 3024987

6341c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'35.80"N, 12°34'26.28"E, ± 91m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-22
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10429600

6341d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Nová Ves, Wiesenkomplex am S-Rand der Ortschaft Nová Ves
souřadnice: 49°37'33.00"N, 12°39'7.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-28
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Beitrag zu den Nass- und Feuchtwiesen des Gebirges Český les. - Tuexenia, Göttingen, 3: 227-239.
projekt: ČNFD
ID: 1843557

6342a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 700. Stráž: v okolí železniční stanice
nejbližší obec: Stráž
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezce: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216774

6342b

původní jméno: *Carex hirta*
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
nálezc: 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: 6814132

6342c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Bělá nad Radbuzou
souřadnice: 49°36'7.21"N, 12°42'1.65"E, ± 102m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-05-11
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2434 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10564955

6342d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Černá Hora: potoční niva a okraj lesa na západním okraji nivy jižně od rybníka Velký Hurtov 0,85 km SSZ až 1,2 km SSV od obce
nejbližší obec: Černá Hora, okres Domažlice
nadmořská výška: 485-495 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
nálezc: 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: 9909740

6343a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 496. Prostiboř: lesní louka 800 m JJV od obce
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: Karel Čížek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213735

6343b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 421. Tuněchody: údolí Úhlavky VJV od obce 0,5 km
nejbližší obec: Tuněchody, okres Chrudim
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: Karel Čížek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210836

6343c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 741. Mířkov: u Horního Kotěchovského rybníka
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'0.80"N, 12°52'42.30"E, ± 150m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217500

6343d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Buková u Semněvic; úzký pruh mladých olší kolem regulované luční vodoteče
souřadnice: 49°38'3.06"N, 12°55'50.48"E, ± 349m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12443254

6344a

lokalita: Vrhaveč, les se smrkem a borovicí u cesty v údolí Touškovského potoka 370-530 m JZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Vrhaveč, okres Tachov
souřadnice: 49°41'3.67"N, 13°2'59.39"E
nadmořská výška: 405-410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217430

6344b

lokalita: Lochousice, vlhká louka v nivě Touškovského potoka (oba břehy) ca 1150-1350 m VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Lochousice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°40'21.09"N, 13°6'24.48"E
nadmořská výška: 385-390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217726

6344c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hradištany: zeleně značená turistická cesta, dvoukilometrový úsek cestou do Všekar 1,6 km JV od obce
nejbližší obec: Hradištany, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Chocholoušková
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908815

6344d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Stod: železniční nádraží
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910418

6345a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Sním.1. Zbůch: plocha u parkoviště před objektem podniku Prefa, 2m široký pruh.
nejbližší obec: Zbůch, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°41'10.00"N, 13°13'56.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-09-26
pramen: Chocholoušková Z. (2002): Zpráva o týdenním kursu indikační botaniky v Plzni a okolí. - Calluna 7: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7956711

6345b

lokalita: rašelinné louky kolem Líní a Sulkova
nejbližší obec: Líně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°41'57.00"N, 13°16'26.90"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1940-06-25
náleze: L. Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660543

6345c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Stodo [= Stod]: lesní bařina na úpatí vrchu sv. Kříže
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'22.00"N, 13°12'7.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1906-05-27
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní; zrůda: všechny klásky jen samčí;
ID: 13679835

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Stod: travnatá mez a kraj borového lesa podél červeně značené turistické cesty 2,5–3 km VJV od kostela
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910307

6345d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /123/ U obci Dnešice,
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'19.00"N, 13°16'5.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643357

6346a

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Plzeň: při prameni v strži za Radobyčicemi
nejbližší obec: Radobyčice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'19.00"N, 13°23'28.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-09-11
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13679840

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /11/ Dobřany: les Vysoká na okraji vřesoviště,
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'6.00"N, 13°20'21.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-06-06
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1998): Zpráva o floristické exkurzi do okolí Dobřan. - Calluna 3: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7952356

6346b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Starý Plzenec: železniční nádraží
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'42.73"N, 13°28'41.89"E, ± 90m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-09-03
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13730095

6346c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /247/ Lišice
nejbližší obec: Lišice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'46.00"N, 13°21'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645942

6347a

původní jméno: V. Grulich: *Carex hirta*;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Štáhlavy: 3,5 km v. od obce, z. od Neslívského rybníka pod silnicí;
nepravidelně kosená louka
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'24.00"N, 13°33'21.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2008-07-08
náleze: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JN130/09; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko
ID: 13679890

původní jméno: V. Grulich: *Carex hirta*;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Milínov: 1,5 km sz. od Kornatic, sz. od rezervace Hádky; neudržovaná
lesní louka
nejbližší obec: Milínov u Nezvěstic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'19.00"N, 13°34'43.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-05-29
náleze: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JN241/09; specimen at PL; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko
ID: 13679891

původní jméno: V. Grulich: *Carex hirta*;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Štáhlavice: v. okraj obce v aluviu Úslavy; mokrá louka
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°39'37.00"N, 13°31'38.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-05-25
náleze: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JN238/09; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko
ID: 13679893

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Sním.3. (Segment 27.) Kornatic: S od obce, Zvoníčková, střední část louky. Podmáčená jednosečná lesní louka, vlhká
střední část, orient. JJV. Nelesná vegetace.
nejbližší obec: Kornatic, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'23.00"N, 13°33'17.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2008-06-01
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica
17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8242079

6347b

původní jméno: J. Nesvadbová: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-jih. Kornatice: rezervace Zvoníčkovna, cca 2 km S od obce Kornatice;
dubohabřina v severozápadní části rezervace; 450 m s. m.
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'25.00"N, 13°35'27.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-07-21
náleze: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JN05/198; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13679892

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 421. Kornatice: vyhrnutý neopedon rybníka v SV části obce
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
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: 9230846

6347c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Nezvěstice: ruderalizovaný trávník (nad kolejištěm) v jižní části železniční stanice
nejbližší obec: Nezvěstice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°38'29.12"N, 13°30'58.93"E, ± 50m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680131

6347d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 547. Hořehledy: mokrá louka na J okraji obce
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
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: 9232951

6348a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Kolvín.
souřadnice: 49°39'55.00"N, 13°43'58.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1983-06-09
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1991): Feuchtwiesen des Brdy-Berglandes und seiner Randgebiete (Mittelböhmen). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 1-79.
projekt: ČNFD
ID: 2621443

6348b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Teslíny, severní okraj padrtské enklávy, 5,85 km S křižovatky v obci
souřadnice: 49°40'32.00"N, 13°45'40.00"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 Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3058247

6348c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /3/ Brdy: Míšov (87/6348c): v údolí Bradavy asi 0,8 až 0,9 km JZ od Míšova v ladě vlhkých luk.
nejbližší obec: Míšov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'57.00"N, 13°43'13.00"E
nadmořská výška: 605-615 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2008-09-06
náleze: R. Hlaváček; L. Pivoňková; et al.
pramen: Pivoňková L. & Hlaváček R. (2009): Exkurze do okolí Míšova a Borovna v Brdech. - Calluna 14: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 8346881

6348d

lokalita: Varta prope Příbram
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°37'38.40"N, 13°48'22.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1901-05-14
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660500

6349a

lokalita: Brdy, u lesního potůčku nedaleko pramene Kocáby
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°39'54.60"N, 13°51'51.90"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1942-07-17
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660518

6349b

původní jméno: *Carex hirta*
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
náleze: 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: 8898529

6349c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 202) Vranovice, okolí rybníka Podhůrecký Z od obce
nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich; J. Štěpán; Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živa příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900261

6349d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 132) Láz, mokřiny V od autobusové zastávky Láz-Jamky JIV obce
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živa příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898855

6350a

lokalita: U Příbramě
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'24.10"N, 14°0'20.90"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1922-05
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13660535

6350b

lokalita: Višňové, břeh rybníčku u polesí
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram
souřadnice: 49°41'33.00"N, 14°9'2.40"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-06-14
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13660538

lokalita: Brdy, louky pod Laznou horou směrem k úpatí Spáleného vrchu u Plasů
nejbližší obec: Jablonná, okres Příbram
souřadnice: 49°39'43.50"N, 14°6'47.70"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942-07-22
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13660516

6350c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 173) Milín, louky J Milína a meze v loukách
nejbližší obec: Milín, okres Příbram
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899691

6350d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 653) Cetyně, J exp. svahy nad silnicí ca 0,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Cetyně, okres Příbram
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910699

6351a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 658) Obory, Strupínský les mezi hájovkami Pankovka a Bělohrad, včetně polí při jeho V okraji
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910861

6351b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 695) Vestec u Hříměždíc, návrší J mlýna Na Jindrově Z obce, granodiorit
nejbližší obec: Vestec u Hříměždíc
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda; 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: 8911822

6351c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 779) Solenice, S okraj obce
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
nadmořská výška: 285-290 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Šremer; Michaela Šourková; Jarmila Kubíková
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: 8913209

6351d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 814) Radov, svahový prohyb s potůčkem Z obce, mezi svahem pod hřbitovem a S úbočím vrchu Baba
nejbližší obec: Radov
nadmořská výška: 380-390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914085

6352a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: PR Jezero: rozloha 7,9ha se nachází 0,7km S od obce Dublovice u Sedlčan (okr.Příbram). Seznam zjištěných cévnatých rostlin na území PR.
nejbližší obec: Dublovice u Sedlčan, okres Příbram
souřadnice: 49°40'46.00"N, 14°21'36.00"E
nadmořská výška: 362-367 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006
náleze: J. Malíček
pramen: Malíček J. (2007): Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. - Bohem. Centr. 28: 353-364.
projekt: FLDOK
ID: 8260586

6352b

lokality: Sedlčansko: okolí Mastníku
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'17.30"N, 14°26'35.30"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1969-06-04
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660514

6352c

lokality: Bláhova Lhota, údolí Svrchnice
nejbližší obec: Pořešice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'25.70"N, 14°20'27.80"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1924-05-16
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660481

6352d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Jesenice u Sedlčan
souřadnice: 49°36'21.11"N, 14°28'23.83"E, ± 90m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10640116

6353a

lokality: severní břeh rybníku Na zrcadle u Vrchotových Janovic
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'44.10"N, 14°34'51.50"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-07-18
náleze: M. Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660527

6353b

lokality: Olbramovice, rybník pod nádražím a mokré louky kolem něho
nejbližší obec: Olbramovice u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°39'59.40"N, 14°37'28.30"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-07-18
náleze: M. Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660521

lokality: Tožice, v lese Na Bukově Z od obce
nejbližší obec: Božkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'45.70"N, 14°38'6.90"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-07-18
náleze: M. Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660539

6353c

lokality: Voticko, V břeh rybníku Velký Mastník JZ od obce Martinice
nejbližší obec: Martinice u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°37'38.90"N, 14°34'18.20"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-07-19
náleze: M. Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660502

6353d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 6. Nazdice-Lipišov: les S osady (vč. soustavy 3 rybníků na S okraji lokality) mozaika mokřadní olšiny, listnatých porostů a smrkových monokultur.
nejbližší obec: Nazdice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'9.00"N, 14°35'43.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-01
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8123681

6354a

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: SPR "Podhrázký rybník": nachází se v k. ú. obce Tomice, ve votické kotlině,

nejbližší obec: Tomice, okres Benešov

souřadnice: 49°41'53.30"N, 14°40'8.20"E, ± 500m

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1975

pramen: Molíková M. (1978): Příspěvek k botanické charakteristice chráněných území Benešovska. - Bohem. Centr. 7: 71-82.

projekt: FLDOK

ID: 8927457

6354b

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: tab. 59. sním. 267. Vlašimsko: Skrýšov, rybník pod obcí

nejbližší obec: Skrýšov, okres Benešov

souřadnice: 49°39'49.00"N, 14°45'41.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1992-08-21

pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.

projekt: FLDOK

ID: 9674196

6354c

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Česká Sibiř, 2,5 km vých. od Votice, za obcí Neustupovské Otradovice, vlevo cesty komplex luk

souřadnice: 49°38'35.00"N, 14°40'47.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

datum: 1975-06-04

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

projekt: ČNFD

ID: 2048695

6354d

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 52. Roudný: sejpy po těžbě zlata cca 300 m VJV osady (1987, 1991)

nejbližší obec: Roudný, okres Benešov

souřadnice: 49°36'52.00"N, 14°48'34.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.

projekt: FLDOK

ID: 9814617

6355a

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Nad Ostrovem

souřadnice: 49°39'42.47"N, 14°51'31.69"E, ± 68m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2012-05-14

nálezce: Martin Kludys

pramen: Martin Kludys (2012): Monitoring PPK

projekt: NDOP

ID: 11268390

6355c

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 39. Louňovice pod Blaníkem: les cca 2,0 km J obce, při silnici Smršťov - Hrajovice

nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov

souřadnice: 49°37'0.00"N, 14°50'36.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1990

pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.

projekt: FLDOK

ID: 9814461

6355d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: CHN "Smrčiny": rašelinná loučka v k. ú. Nakvasovice, mezi osadou Palčice a myslivnou, ze S, Z a J strany obklopená smrky a lesem na V cestou
nejbližší obec: Nakvasovice, okres Benešov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975
pramen: Molíková M. (1978): Příspěvek k botanické charakteristice chráněných území Benešovska. - Bohem. Centr. 7: 71-82.
projekt: FLDOK
ID: 8927584

6356a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Na Kačíně
nejbližší obec: Kuňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'51.58"N, 15°0'54.60"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-05-28
náleze: Martin Kloudys
pramen: Kloudys Martin. Závěrečná zpráva Programu ČSOP Ochrana biodiverzity: Na Kačíně - Monitoring lokalit v péči Pozemkového spolku pro přírodu a památky Podblanicka. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7031572

6356b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 199 Borovsko, smrková kultura mezi Sedlickou zátokou a silnicí, 0,8 km JZ od obce, 390-410 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'31.00"N, 15°6'32.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628242

6356c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Černíčí; Přemokřená louka, chudé Scirpetum.
souřadnice: 49°36'57.19"N, 15°4'4.65"E, ± 58m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-25
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12899475

6356d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Studený; Vlhčí, kosená, polokuturní louka. Po svahu k potoku přibývá vlhkomylných druhů.
souřadnice: 49°36'13.44"N, 15°8'0.65"E, ± 272m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-20
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12809912

6357a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 213 Kožlí, lesní cesta, zarůstající xerothermními trávničky a okolní les na stráni nad vodní nádrží Švihov 1,3 km JZ od J okraje obce, 390-410 m, 2. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°39'50.00"N, 15°14'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628719

6357b

lokality: Železniční hať za papírnou v Ledči, výslunný železniční násep
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'56.50"N, 15°16'7.70"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1951-05-28
náleze: A. Koblíček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660542

6357c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Horní Paseka, rybí sádka na břehu přehradní nádrže Želivka (bývalá obec Zahrádka zatopená po vybudování nádrže), 3,2 km ZJZ středu obce; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích sádek a v okolních sekaných trávnicích (část z nich teprve nedávno zasetá, v nich četné polní plevele)
nejbližší obec: Horní Paseka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'21.00"N, 15°14'57.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-06-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957823

6357d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Okr. Pelhřimov: Ježov: obnažený litorál vodní nádrže Švihov 1,1 km V od obce. 374 m n. m.
nejbližší obec: Ježov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'48.50"N, 15°15'3.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-08-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656787

6358a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /29/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/a - území Z od obce Světlá nad Sázavou.
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'28.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973800

6358b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /30/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/b - území J od obce Malčín.
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'3.00"N, 15°27'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974081

6358c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 55. Lipnice nad Sázavou: rybník Kamenná trouba a okolní louky
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'27.00"N, 15°23'14.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezcce: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486771

6358d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /32/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974674

6359a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /33/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/a - území obce Skuhrov.
nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°31'57.00"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: 7974928

6359b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /34/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/b - území obce Rozsochatec.
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'27.00"N, 15°37'59.00"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: 7975191

6359c

lokality: Havlíčkův Brod
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'17.70"N, 15°34'33.80"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1967-06-24
nálezcce: G. Mitske
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660480

6359d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /36/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/d - území SV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'14.00"N, 15°35'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975803

6360a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /37/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"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: 7976022

6360b

lokalita: Staré Ransko, in fundo obsito lapacidinae derelictae in silva in clivo orient. collis Ranský Babylon distis cursu austro-occident. a piscinae Řeka (1,2 km JV obce)
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'55.60"N, 15°49'25.80"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-06-16
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660519

lokalita: Nové Ransko, okraj silnice na J okraji obce
nejbližší obec: Ždírec nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'19.30"N, 15°47'54.10"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-06-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660533

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod, Staré Ransko: Z břeh Pobočenského rybníka 1 km ZSZ od obce. S. m. 540 m
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°48'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-07-16
náleze: Š. Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679884

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod, Havlíčkova Borová: podél silnice do Starého Ranska na úpatí kopce U obrázku 5 km SV od obce. S. m. 645 m
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'16.00"N, 15°48'38.00"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-07-16
náleze: Š. Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679885

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *sublaevis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora bohémica. Staré Ransko (10,5 km situ austr. austr. occid. ab urbe Hlinsko v Č.). Distr.: Havl. Brod, in loco udo in fundo lapidinae (substrato serpentinico) in clivo collis Babylon 1,2 km ad austro-orient. a pago versus. S. m. 590 m
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'53.00"N, 15°49'0.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-06-16
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 6 sheets (BRNU 586883 through 586886, 586917, 586918);
ID: 13679633

6360c

lokalita: Česká Bělá, kraj lesa v údolí ke Kasalovu mlýnu
nejbližší obec: Cibotín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'10.10"N, 15°42'55.20"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1923-07-18
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660504

6360d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Vepřová (9 km SZ od Žďáru n. Sáz.) - lesní cesta asi 500 m Z od obce. S. m. ca 640 m
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'47.00"N, 15°48'49.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1994-06-02
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13680028

6361a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod, Hluboká: Řeka, mokrá louka při ústí Doubravy 0,5 km SSZ od obce. S. m. 560 m
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'5.00"N, 15°51'2.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-06-04
náleze: Š. Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13679886

6361c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Radostín (10,5 km SSZ Žďáru nad Sázavou). Roztroušeně na okraji rašeliniště Padrtiny u Velkého Dářka J
obce. S. m. 610 m
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°52'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-06-12
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13679634

6361d

lokalita: Cikháj
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'44.90"N, 15°57'55.60"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1971-06
náleze: K. Krupauerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660509

6362b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: nahe der Ortschaft Podlesí bei Sněžné
souřadnice: 49°40'10.00"N, 16°6'20.00"E
nadmořská výška: 633 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1974-07-18
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E., Zelená V. et Tesařová M. (1977): Synökologische Charakteristik einiger wichtiger Wiesentypen des Naturschutzgebietes Žďárské vrchy. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 87/5: 1-115.
projekt: ČNFD
ID: 1957655

6362d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Krátká; intenzivní
souřadnice: 49°38'39.83"N, 16°4'59.56"E, ± 371m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2011-06-22
náleze: Pavlína Bukáčková
pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2059 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11913484

6363a

lokalita: Poličko, přílesní květnatá loučka JV od obce Telecí
nejbližší obec: Telecí, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'44.30"N, 16°11'49.10"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-06-25
náleze: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660528

6363b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica, Bohemia orient., distr. Polička: Modřec: podél cesty z obce ke kapličky Balda 1 km JV od kostela v obci. S. m. 620 m
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'4.00"N, 16°19'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1999-06-26
nálezce: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 13679766

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Chrudim. Jedlová (7 km situ austro-orientali ab urbe Polička). In prato uliginoso sub vallo piscinae 0,7 km ad occid.-boreo-occid. a vico Šest Chalup [= U Šesti Chalup] 0,6 km ad septentr. a pago versus. S. m. 590 m
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'35.00"N, 16°19'43.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1990-05-19
nálezce: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679635

6363c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Nový Jimramov, bažina u silničního mostu přes Fryšávku 1 km V obce
souřadnice: 49°37'59.52"N, 16°12'6.37"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1991-09-03
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1991): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11218051

6363d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Nedvězí J od Poličky, louka mezi silnicí na Trhonicu a Trhonickým potokem
nejbližší obec: Nedvězí, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'36.00"N, 16°17'17.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-09
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Východočes. pobočky ČBS
ID: 13734813

6364a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.2.sním.15. Českomoravské mezihorí: S okraj obce Stašov u Poličky, v lemu potoka, orient. JV,
nejbližší obec: Stašov u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'42.00"N, 16°21'42.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1973-07-13
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Příspěvek k charakteristice společenstev s *Filipendula ulmaria* v kolinním a submontánním stupni Českých zemí. - Preslia 47: 335-346.
projekt: FLDOK
ID: 7914585

6364c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hartmanice - Úžlabina, při potoce 0,5 km V obce
nejbližší obec: Hartmanice u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'34.73"N, 16°23'7.46"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6985792

6364d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica. Předměstí: vlhká louka asi 100 m za autobusovou zastávkou Předměstí (směrem na Dolní Lhotu), levá
strana údolí Křetínky. S. m. 440 m
nejbližší obec: Předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'45.00"N, 16°25'14.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-13
náleze: D. Šilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680023

6365b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.1.sním.21.lok.11. Moravská Třebová a okolí: Šnekov: upolín, za vesnicí, 850m JJZ od zeměděl.závodu stráž se S expoz.,
(nelesní společenství, fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též
práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Šnekov, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'42.00"N, 16°37'40.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2005-06-11
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8389760

6365c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Brněnec, údolí od Lázeňské ulice SV od železniční stanice Březová nad Svitavou za areálem motokrosu
nejbližší obec: Březová nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'21.20"N, 16°31'54.83"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2007-06-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terenní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6767355

6365d

původní jméno: Z. Lososová: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia, jižní Morava, distr. Blansko. Velké Opatovice: Zádvoří; okraj polní cesty. S. m. 435 m
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko
souřadnice: 49°36'43.00"N, 16°39'43.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2009-05-25
náleze: Monika Koutná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MK09/076; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;
ID: 13679784

6366a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Přední Arnoštov
souřadnice: 49°41'2.21"N, 16°40'15.07"E, ± 32m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2012-05-25
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10629270

6366b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Nectavské údolí, JV od Nectavy
souřadnice: 49°39'11.00"N, 16°47'22.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1953-06-06
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Kühn F. (1958): Vegetační poměry Nectavského údolí. - Sborn. KVM Olomouc (SLUKO), sect. A, 3 (1955): 159-173.
projekt: ČNFD
ID: 2253492

6366c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: horní 1/2 vodní nádrže u Jevíčka (okr. Svitavy)
souřadnice: 49°37'35.00"N, 16°40'25.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1978-09-15
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1985): Vegetace litorálu některých moravských přehrad. Část V. Zarůstání vodní nádrže u Jevíčka (okres Svitavy). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 26/7, Biol. 83: 33-57.
projekt: ČNFD
ID: 2454067

6366d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Jaroměřice (distr. Svitavy), podmáčená olšina v nivě Biskupického potoka
souřadnice: 49°37'54.58"N, 16°46'16.54"E, ± 127m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2012-08-10
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Floristický průzkum 2012
projekt: NDOP
ID: 10240210

6367b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Veselíčko, okraj lesa podél potůčku na JZ úpatí vrchu Stráň (kóta 472), V od obce, od mostku (přes něj vede modrá turistická značka) až k ústí bočního údolí nedaleko kóty 397, lesní pláště a lemy, světliny
nejbližší obec: Veselíčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'6.00"N, 16°56'18.00"E
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482884

6367d

lokality: Bohuslavice, vlhká louka podél břehu rybníka 2 km V od obce
nejbližší obec: Bohuslavice u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'16.20"N, 16°58'22.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1983-06-15
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660495

6368a

původní jméno: Carex hirta
lokality: Mokrý louka u Kluzova
nejbližší obec: Haňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'48.57"N, 17°2'10.58"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-09-06
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Mokrý louka u Kluzova. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7254880

6368b

lokality: Severní Morava: příkop u silnice u Nákla u Litvle, směr Lhota
nejbližší obec: Náklo, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'46.30"N, 17°8'0.90"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1940-06-13
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660517

lokality: podle struhy od Březové k mlýnu Šargounu u Litvle
nejbližší obec: Unčovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'9.10"N, 17°6'34.40"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1940-06-24
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660531

6369a

lokality: Střeň, okraj příkopu v listnatém lese ca 1 km V od obce, poblíž hájovny
nejbližší obec: Štěpánov u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'30.40"N, 17°10'8.40"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1980-06-06
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660536

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Dalibůř, meadow complex 2 km NW of the village of Horka n. M.

souřadnice: 49°39'35.00"N, 17°11'53.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1992-05-29

nálezce: M. Duchoslav

pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.

projekt: ČNFD

ID: 1909060

6369b

lokality: Bohuňovice, na okraji močálu

nejbližší obec: Moravská Loděnice, okres Olomouc

souřadnice: 49°39'0.60"N, 17°16'0.10"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1962-06-04

nálezce: B. Hlůza

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660512

6369c

lokality: Olomouc-Řepčín, vlhká loučka podél silnice směrem na Křelov

nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc

souřadnice: 49°36'26.10"N, 17°13'12.20"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1988-06-18

nálezce: T. Homola

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660482

lokality: Olomouc-Hejčín, pusté místo podél železniční trati v km 5,6, kamenitá půda

nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc

souřadnice: 49°36'1.50"N, 17°14'21.30"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1984-06-14

nálezce: T. Homola

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660476

lokality: Olomouc, in pratis paludosis apud rivulum Mlýnský potok inter pagi Řepčín et Chomoutov

nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc

souřadnice: 49°37'30.90"N, 17°13'53.50"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1966-05-11

nálezce: J. Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660498

lokality: Olomouc, písčité louka mezi obcemi Řepčín a Hejčín

nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc

souřadnice: 49°36'15.50"N, 17°13'55.20"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1964-06

nálezce: J. Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660479

lokalita: Olomouc, in pratis inter pagi Hejčín et Řepčín
nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'42.50"N, 17°14'9.60"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-06
nálezc: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660484

lokalita: Olomouc, mokrá louka u obce Řepčín
nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'1.50"N, 17°14'5.40"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-05-12
nálezc: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660489

lokalita: Olomouc-Řepčín, na lukách při Mlýnském potoku u Izákova jezírka
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'32.30"N, 17°13'51.60"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1958-08
nálezc: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660499

lokalita: Olomouc, Řepčínské louky
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'19.40"N, 17°13'54.30"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-06-05
nálezc: J. Palásek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660497

lokalita: Olomouc: louky za Řepčínem
nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'16.70"N, 17°13'50.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1942-06-21
nálezc: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660496

lokalita: Olomouc-voj.střelnice
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'9.70"N, 17°14'29.70"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908-05-30
nálezc: R. Picbauer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660494

lokalita: Sumpfe bei der Milit.Schiessst. bei Olmütz
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'9.70"N, 17°14'29.70"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660491

lokalita: Militarschiessst.b. Olmütz
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'9.70"N, 17°14'29.70"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660492

lokalita: Za střelnici voj. u Olomouce
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'9.70"N, 17°14'29.70"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907-08
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660493

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hordeistichoformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Olomouc - vojenská střelnice u Černovíra
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'22.00"N, 17°14'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908-05-30
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13679919

původní jméno: orig.: *Carex hirta* f. *hordeiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: příkopy a rýpaniny u voj. střelnice
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'22.00"N, 17°14'17.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907-07
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13679941

6369d

lokalita: Olomouc-Hradisko, pusté místo u rozdvójky železnice v horní (severní) části železniční stanice
nejbližší obec: Pavlovičky, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'10.00"N, 17°16'29.80"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1990-06-28
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660478

lokalita: Toveř, vlhká loučka podél cesty nedaleko obce
nejbližší obec: Toveř, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'20.40"N, 17°18'48.80"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1984-06-08
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660506

lokalita: pěšina z kóty 216 na Hlušovice
nejbližší obec: Hlušovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'16.10"N, 17°17'8.80"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1935-05-27
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660505

lokalita: Olomouc, louky u obce Laska
nejbližší obec: Lazce, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'26.60"N, 17°14'58.60"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1931-06
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660483

lokalita: Olomouc, Nové Lazce u Moravy
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'46.40"N, 17°15'8.10"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1924-05
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660485

lokalita: Olomouc: luka u vodovodu
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'57.10"N, 17°16'22.10"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1924-06
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660486

lokalita: Olomucium: ad Bělidla
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'2.70"N, 17°17'22.20"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1922-06-11
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660477

lokalita: Olomouc: louky u vodovodu
nejbližší obec: Chvátkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'9.30"N, 17°16'20.10"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1921-05
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660490

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Louky u vodovodu
nejbližší obec: Chvátkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'9.00"N, 17°16'14.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1921-05
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679909

původní jméno: orig.: *Carex hirta* f. *hordeistichiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia. Milit.-Schießst. b. Olmütz [= Olomouc-Lazce]
nejbližší obec: Lazce, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'59.00"N, 17°15'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13679824

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtiformis*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *subhirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia: Sümpfe b. Laska [Olomouc-Lazce] n. Olmütz
nejbližší obec: Lazce, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'59.00"N, 17°15'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13679825

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia. Bělidla pr. Olomouc
nejbližší obec: Chvátkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'3.00"N, 17°17'14.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-05-27
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13679656

6370a

lokality: Pohořany, na louce při cestě od Hrubé Vody k Pohořanům
nejbližší obec: Pohořany na Moravě, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'21.50"N, 17°23'48.70"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1958-06-08
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660523

6370b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Olomoucký kopec
souřadnice: 49°39'59.46"N, 17°29'41.39"E, ± 158m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostálík
pramen: Dostálík, Kovařík, Krátký (2011): Botanické a entomologické průzkumy na zájmových lokalitách pozemkového spolku ve Vojenském újezdu Libavá
projekt: NDOP
ID: 10255252

6370c

lokality: Lošov, bažinatá louka u kóty 363 m
nejbližší obec: Lošov, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'38.40"N, 17°21'27.40"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1935-05-31
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660501

6370d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: m0229_251113_401_T1.9
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'33.17"N, 17°28'27.37"E, ± 65m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0229: m0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4654608

6371a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Libavá
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'47.13"N, 17°32'49.78"E, ± 11978m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
náleze: Michal Krátký
pramen: Dostálík, Kovařík, Krátký. Botanické a entomologické průzkumy na zájmových lokalitách pozemkového spolku ve Vojenském újezdu Libavá. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7290986

6371c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Město Libavá: Seznam zjištěných taxonů v PR Smolenská luka.
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'52.00"N, 17°33'11.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (1998): Smolenská luka - botanický skvost Oderských vrchů. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.)
47: 113-122.
projekt: FLDOK
ID: 8293530

6371d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Potštát - suchá mez mezi silnicí a bývalým rybníkem JZ obce;
souřadnice: 49°37'57.00"N, 17°38'5.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-05-19
nálezc: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1514311

6372a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 13. Luboměř pod Strážnou: vegetace v okolí lesního rybníka v nivě potoka ca 1 km jihovýchodně od obce, asi 520 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°40'42.00"N, 17°40'20.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9594947

6372b

lokalita: Oderské vrchy, v lese 1 km SZ od obce Vítovka
nejbližší obec: Heřmanice u Oder, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'48.10"N, 17°49'18.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977-06-07
nálezc: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660540

lokalita: v lese ca 1 km SZ od obce Vítovka
nejbližší obec: Heřmanice u Oder, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'49.70"N, 17°49'13.70"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977-06-07
nálezc: B. Šula
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660541

6372c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: m0097_251211_69_T1.5
nejbližší obec: Partutovice, okres Přerov
souřadnice: 49°37'6.35"N, 17°41'7.55"E, ± 44m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0097: m0097. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4665694

6373b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 404. Hladké Životice: při trati mezi propustkem Křivého potoka a silničním přejezdem jihozápadně od nádraží, 250 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°39'37.00"N, 17°57'44.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606541

6373c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 414. Hrabětice: mokrá louka pod tělesem trati severně od podjezdu silnice západně od trati na km 227 východně od obce, 270 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°36'9.00"N, 17°53'29.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606850

6373d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 442. Bernartice: od lesní chatky do PR Bařiny, 250 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°37'24.00"N, 17°56'41.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Šárka Neuschlová
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: 9607594

6374a

lokality: Partschendorf
nejbližší obec: Bartošovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'25.10"N, 18°2'44.90"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1928-05-27
náleze: K. Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660524

6374b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 607. Skotnice: Hončova hůrka (336,3 m), opuštěný lom 1,5 km východně od středu obce, travnaté svahy, keřové porosty, tůňka, 310-330 m n. m., Lustyk
souřadnice: 49°39'28.00"N, 18°8'60.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9611435

6374c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 485. Libhošť: příkopy u silnice mezi viaduktem a odbočkou k Rybí, asi 2,5 km jihozápadně od kostela v obci, 320 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'52.00"N, 18°3'47.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608566

6374d

lokalita: In locis udis prope pagum Sedlnitz circa opp. Freiburg
nejbližší obec: Sedlnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'41.50"N, 18°5'35.20"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1936-06-11
náleze: K. Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660508

lokalita: Okolí Příbora, Veselkovo údolí, při břehu
nejbližší obec: Příbor, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'22.10"N, 18°9'50.40"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: Matějček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660507

6375a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Chlebovice: okolí potůčku S od silnice Chlebovice - Motorest směrem k lesu Zámklí. S. m. 350 m
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'24.00"N, 18°14'50.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-05-27
náleze: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a. Beskydské podhůří;
ID: 13679710

6375b

lokalita: Svah na Strážnici nad cestou Staříč—Chlebovice
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'21.00"N, 18°16'37.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1958-06-06
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660522

lokalita: Staříč, Kamenná, u rybníčku
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'31.80"N, 18°16'12.20"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1943-06-20
náleze: J. Vodička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660537

lokalita: Místek, Sviadnov, vojenské cvičiště poblíž házeliště granátů
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'49.50"N, 18°19'0.10"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1937-07-01
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660530

lokalita: Místek, písčiny
nejbližší obec: Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'57.60"N, 18°19'46.20"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: F. Gogela
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660520

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Frýdek-Místek: louka na Z břehu přehrady Olešná u loděnice. S. m. 300 m
nejbližší obec: Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'45.00"N, 18°18'36.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001-04-27
náleze: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679712

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Frýdek-Místek: polní cesta ke Štandlu JV od lesa. S. m. 275 m
nejbližší obec: Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'31.00"N, 18°19'21.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-05-21
náleze: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679711

6375c

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: 6a. Lubina: vodní nádrž Větrkovice, okolí hráze a travnaté svahy pod hrází, (údaje z terén. exkurzí z let 1990,1991,1996,1998, 2002,2004 a 2005)

nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°36'48.00"N, 18°11'25.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.

projekt: FLDOK

ID: 8078662

6375d

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: D5. Palkovice: údolí Pstružího potoka mezi okrajem lesa k hájovně na Holém vrchu (kóta 631), žlutá tur.značená cesta 2,5 km Z obce

nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Vlastimil Tlusták

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9252002

6376a

lokalita: Frýdek-Místek: na nádražním terénu

nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'37.00"N, 18°21'16.30"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1976-06-19

nálezce: Z. Kilián

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660525

lokalita: Skalice u Frýdku-Místku, vrch Černá zem, smíšený les

nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°39'23.80"N, 18°24'29.70"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-05

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660515

lokalita: Les mezi obcemi Panské Nové Dvory – Pazderná

nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'23.00"N, 18°24'2.50"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1971-05-20

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660534

lokalita: Místek-jih, mokré louky na pravém břehu mlýnské strouhy pod hlavním hřbitovem, aluviální nánosy bahnitě

nejbližší obec: Kunčičky u Bašky, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°39'5.80"N, 18°21'47.90"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1942-05-25

nálezce: F. Talpa

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660513

původní jméno: orig.: *Carex hirtaeformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Altstadt [= Staré město] (Schl.) bei Friedek: an d. Moravka [= Dolní Morava]
nejbližší obec: Velká Morava, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'6.76"N, 18°22'0.09"E, ± 100m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1924-06-14
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680106

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *hordeistichoformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Friedek: an Rainen
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'30.00"N, 18°20'49.00"E, ± 2000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1899-05
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13680105

6376b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 135. Skalice: polokulturní louky a křoviny kulminační části kopce Černá zem S obce /u některých druhů uveden pod č. 135a/
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9252884

6376c

lokalita: Pržno u Frýdlantu nad Ostravicí, na pastvině na Metylovické hůrce
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'58.70"N, 18°20'58.20"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-06-26
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660487

lokalita: Pržno u Frýdku n.O., na okraji lesa na Metylovické hůrce
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'58.70"N, 18°20'58.20"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-05
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660488

lokality: Pržno, na okraji polní cesty na úpatí vrchu Hlíny
nejbližší obec: Hodoňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'58.40"N, 18°20'55.40"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-06-27
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660503

lokality: Skalice u Frýdku: na suché louce na vrchu Strážnice
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'52.40"N, 18°24'52.10"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1970-05-25
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660510

6376d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 194D.b. Vyšší Lhota: okraj list. lesa, 1,5 km SV kóty 409 v Raškovcích, podél silnice na Prašivou
nejbližší obec: Vyšší Lhota
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Dostál
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254478

6377a

lokality: Hnojník, nehojně na železničním náspu
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'38.70"N, 18°32'42.40"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1974-06-03
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660526

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Frýdek-Místek, v příkopu u cesty k železniční stanici asi 0,5 km jižně od obce Horní Tošanovice. S. m. cca 350 m
nejbližší obec: Horní Tošanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'15.00"N, 18°30'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-06-09
náleze: Z. Liberdová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13679828

6377c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 232. Morávka: v hč louky na V okraji obce
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezce: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9256263

6377d

lokalita: Třinec, Guty, zahrada u rodinného domu č. p. 166, 931 m VJV od evangelického kostela, 3 m od silnice na okraji květinového záhonu.
nejbližší obec: Guty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'55.70"N, 18°36'30.10"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2017-08-12
nálezce: D. Szokala
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660511

6378a

lokalita: Dolní Lištná: lesní cesta na vrchu Jahodná (406)
nejbližší obec: Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'44.70"N, 18°41'36.10"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-06-04
nálezce: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660529

lokalita: Dolní Lištná: pravý břeh potoka Lištnice
nejbližší obec: Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'14.10"N, 18°41'36.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-06-04
nálezce: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660532

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Dolní Lištná: nad kalištěm 380 m SV vrcholu Jahodná (407); podmáčená louka. S. m. 395 m;
souřadnice: 49°40'44 N, 18°41'51 E
nejbližší obec: Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'44.00"N, 18°41'51.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-05-24
nálezce: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no NK353; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13679787

původní jméno: J. Danihelka: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: rybník na potoce Vápenka, 720 m SV od vápenných pecí; břeh rybníka; 425 m s. m.
Zem. souř.: 494045 N & 184336 E
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'45.00"N, 18°43'36.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-05
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: N. Koždoňová no 35; distr. phytogeogr. 84 Beskydské podhůří;
ID: 13679786

6378b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 299. Nýdek: vlhké svahové louky S odbočky silnice na Velkou Čantoryji
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9258260

6378c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Bystřice: u bezejmenného potoka 1,6 km JV od železniční stanice Bystřice; ekoton louka-les. S. m. 378 m; souřadnice: 493744 N, 184412 E
nejbližší obec: Bystřice nad Olší, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'44.00"N, 18°44'12.00"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-27
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no NK352; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13679788

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora silesiaca: Slezské Beskydy: Bystřice nad Olší, na okraji pole
nejbližší obec: Bystřice nad Olší, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'27.00"N, 18°44'31.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1968-05-09
náleze: O. Zatloukal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13680116

6378d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.6b.sním.25. Hangwiesenkomplex (3´ O) der Ortschaft Hrádek (grüne touristische Markierung),
nejbližší obec: Hrádek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'0.00"N, 18°45'42.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1993-07-10
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.
projekt: FLDOK
ID: 8074721

6441b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.1.sním.23. Mufloní vrch: orient.NE.
nejbližší obec: Harlova Huť, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'3.00"N, 12°38'22.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-10-01
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272111

6441d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PP Veský mlýn, okr. Domažlice
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'58.10"N, 12°36'21.37"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1997-08-28
nálezce: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr et Sladký Jiří. Flóra a vegetace navrhované přírodní památky Veský mlýn. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6944780

6442a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 604. Bělá nad Radbuzou: J od železniční trati podél silnice do obce Růžová
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezce: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215690

6442b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 794. Svržno: na okraji lesa u potoka na úpatí Zámeckého vrchu
nejbližší obec: Svržno, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: Skalický et Houfek (1956)
ID: 9218857

6442c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Rybník: náletové křoviny a loučky mezi S okrajem obce a místem 1,4 km S od restaurace v jejím centru
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 525-535 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
nálezce: V. Grulich
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: 9905164

6442d

lokality: Ronsberg
nejbližší obec: Poběžovice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'37.90"N, 12°48'25.50"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
náleze: Hocke
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660406

6443a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 367. Miřkov: louky a pobřežní porosty na J okraji Středního Kotěchovského rybníka 1 km SSV od obce
nejbližší obec: Miřkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210504

6443b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 471. Doubrava: les podél potoka J od obce
nejbližší obec: Doubrava, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'17.60"N, 12°59'44.20"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213180

6443c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 454. Meclov: Větrný vrch, kóta 458, směr k obci
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: O. Roubínková
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: 9212437

6443d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 762. Semošice: v údolí potoka poblíž kóty 387 SZ od obce
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217849

6444c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 457. Křenovy: potok mezi silnicí (u kóty 367) a lesem Z od obce
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezcce: J. Leopoldová; V. Čejka
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: 9212602

6444d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Staňkov: podél silnice mezi Staňkovem a Krchleby 1,2 km JV od města
nejbližší obec: Staňkov
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
nálezcce: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909203

6445a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /120/ U obci Merklín,
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'39.00"N, 13°12'2.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643268

6445b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /1578/ u silnice z Přeštic do Skočic
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'53.00"N, 13°18'47.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657489

6445c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /697/ U Újezdce
nejbližší obec: Újezdec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'3.00"N, 13°11'46.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651548

6445d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /689/ Borovy: louka u rybníka
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'31.00"N, 13°18'11.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-20
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651501

6446a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /1191/ louky JZ od Plevňova
nejbližší obec: Plevňov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'45.00"N, 13°23'35.00"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: 9655773

6446b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /115/ U obci Libákovice,
nejbližší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'50.00"N, 13°26'3.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643137

6446c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /1577/ u silnice z Lužan do Zeleného
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'23.00"N, 13°20'11.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-20
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657481

6446d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /248/ Skašov
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'36.00"N, 13°25'53.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-06-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646083

6447a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 99. Blovice: skládka dřeva u nádraží ČSD
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezce: Vladimír Jehlík
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: 9224682

6447c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 177. Zhůř: paseka v lese 1,7 km V od obce
nejbližší obec: Zhůř, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: 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: 9226274

6447d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 172. Vrčeň: Dvorecký rybník JZ od obce, u hráze
nejbližší obec: Vrčeň, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'10.40"N, 13°36'51.30"E, ± 100m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: 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: 9226463

6448a

lokalita: Blovice, prope vicum Nové Mitrovice
nejbližší obec: Nové Mitrovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'23.90"N, 13°41'7.50"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1939-07-17
nálezce: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660451

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 220. Železný Újezd: JZ a Z okraj rybníka V Ouličkách
nejbližší obec: Železný Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: 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: 9227259

6448b

lokalita: Hutě pod Třemšínem, okraj smíšeného lesa v trati Hřebence, JZ osady
nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°35'13.80"N, 13°48'1.60"E
nadmořská výška: 774 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2009-05-27
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660463

lokality: Rožmitál p. Třemšínem, lesy k Bílé skále
nejbližší obec: Voltuš, okres Příbram
souřadnice: 49°35'16.60"N, 13°49'49.80"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1921-08
nálezce: Malkovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660466

6448c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 223. Čížkov: křoviny při polní cestě k lesu Okrouhlice S obce
nejbližší obec: Čížkov
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: 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: 9227308

6448d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Tab.11.sním.3. Březí: Ausgedehnter Auenwiesenkomplex südlich der Ortschaft Březí.
nejbližší obec: Březí, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'10.00"N, 13°47'34.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1980-06-15
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8267928

6449a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 234) Rožmitál pod Třemšínem, břeh Kašperkovského rybníčku na okraji lesa J města
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšín
nadmořská výška: 560-580 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezce: 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: 8901228

6449b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Dobrá Voda u Březnice, sádka u silnice směr Březnice, JZ okraj obce, sádka č. 4
souřadnice: 49°33'15.00"N, 13°59'47.00"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2001-07-09
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2536847

6449c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 295) Drahenice, lesy při hájovně Holý Vrch VSV obce
nejbližší obec: Drahenice, okres Příbram
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
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: 8902921

6449d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Drahonice: při V okraji lesa na Knížecím kameni JZ od Drahonice
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-06
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: 9974821

6450b

lokalita: na navigaci na pravém břehu Vltavy mezi Podskalím a Těchnicemi
nejbližší obec: Klučenice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'5.80"N, 14°9'39.40"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-06-06
náleze: Kršková; B. Slavík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660438

lokalita: Mirovice, obec Kozárovice
nejbližší obec: Kozárovice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'21.80"N, 14°6'36.60"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1936-05
náleze: K. Kára
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660440

6450c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 323) Mirovice, při polní cestě na vrchu Chlumeck mezi osadou Sochovice a hájovnou Holý Vrch, Z obce
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
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: 8903482

6450d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 355) Králova Lhota, pastviny na Z okraji lesnatého vrchu 1,4 km ZSZ obce
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Písek
nadmořská výška: 430-450 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: 8904037

6451a

lokalita: P břeh Vltavy, vlhké místo u potoka u samoty Struhy, J od obce Zlákovice
nejbližší obec: Orlické Zlákovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'27.70"N, 14°10'25.40"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-06-03
náleze: A. Klásková; Kršková; B. Slavík; J. Toman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660471

6451b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Týnčany: Týnčany-rozcestí, u skal na Sádce
nejbližší obec: Petrovice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'33.00"N, 14°19'31.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 405-415 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-06-09
náleze: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-978; rev. R. Řepka 1988
ID: 13784972

6451c

lokalita: Orlík nad Vltavou, písčité břeh Orlické přehrady S od obce
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'46.10"N, 14°10'3.70"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-05-19
náleze: M. Marek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660408

lokalita: Břehy Vltavy u Orlíka
nejbližší obec: Chrást u Zahořan, okres Písek
souřadnice: 49°30'56.40"N, 14°10'2.60"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1901-05-30
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660409

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 901) Zahořany, zalesněný V svah a hřeben vrchu Koňský vrch 1 km JV obce
nejbližší obec: Zahořany, okres Písek
nadmořská výška: 550-575 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915831

6452a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: a0300_22222_574_X5
nejbližší obec: Mokřany u Nechvalic, okres Příbram
souřadnice: 49°33'37.91"N, 14°24'29.74"E, ± 132m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2003
náleze: Jan Neuwirth
pramen: Jan Neuwirth. a0300: a0300. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4220147

6452b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Křemenice
souřadnice: 49°35'2.02"N, 14°25'30.77"E, ± 56m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10514226

6452c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: c0130_222401_361_T1.1
nejbližší obec: Branišovice u Ratiboře, okres Písek
souřadnice: 49°30'55.33"N, 14°21'17.75"E, ± 54m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2001
náleze: Jan Neuwirth
pramen: Jan Neuwirth. c0130: c0130. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 27.06.2001 - 26.08.2003
ID: 4229998

6452d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 11. Podchýšská Lhota: mokrá louka u rybníčku 100-300 m J obce
nejbližší obec: Podchýšská Lhota, okres Písek
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045386

6453a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Šanovice
souřadnice: 49°33'16.87"N, 14°32'29.75"E, ± 92m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
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: 10603249

6453c

lokalita: Jetřichovice, rybníček na Hrázkách
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'38.90"N, 14°31'27.50"E
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1940-05-25
náleze: F. Milner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660431

lokalita: Jetřichovice, lesní cesta ve Skalí proti rybníku Musíku
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'43.30"N, 14°31'29.70"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1940-05-27
náleze: F. Milner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660434

6453d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 3. S von der Gem. Střeziměř bei Tábor, über dem Teich, BÖhmisch - Mährische Höhe (Českomoravská vysočina), bÖhmische Seite
nejbližší obec: Střeziměř u Tábora, okres Benešov
souřadnice: 49°31'30.00"N, 14°36'41.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1969-07-04
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7885659

6454a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Česká Sibiř, 8 km jv. Votice, Zahrádka, vlevo od hlavní cesty, niva potoka
souřadnice: 49°35'24.00"N, 14°43'49.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-03
náleze: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2047710

6455a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 81. Kamberk: hřbitov na ZJZ okraji obce
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'43.00"N, 14°50'8.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9814995

6455c

původní jméno: *Carex hirta*
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: 9838375

6455d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: j0124_231305_75_T1.6
nejbližší obec: Jetřichovec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'45.07"N, 14°58'4.33"E, ± 105m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07
náleze: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. j0124: j0124. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347866

6456a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Vykłantice; Potoční olšina, kolísavá kvalita, místy pěkné jinde chudší
souřadnice: 49°33'45.81"N, 15°1'10.34"E, ± 180m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-11
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2058 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11465756

6456b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 22. Martinice u Onšova: úpatí lesnatého svahu na L břehu Martinického potoka JV od obce
nejbližší obec: Martinice u Onšova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'30.94"N, 15°7'10.38"E, ± 800m
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1976-06-26
náleze: Blažek; Nechvátalová; Václav Chán
pramen: Chán V., Káisler 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: 8887490

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: 35. Košetice: les na březích potoka V od obce

nejbližší obec: Košetice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'28.19"N, 15°8'21.36"E, ± 1000m

nadmořská výška: 440-450 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1975-06-21

nálezce: 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: 8887850

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: 25. Košetice: stráž na L břehu potoka, lesnatý svah a louka asi 1 km JV od obce

nejbližší obec: Košetice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'19.72"N, 15°7'48.61"E, ± 500m

nadmořská výška: 470-480 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1975-06-21

nálezce: 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: 8887551

6456c

lokalita: Lesná: u zaneseného lesního rybníčku 250 m SZ od osady Kyjov, cca 1,25 km VSV od kaple v obci

nejbližší obec: Lesná, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'12.00"N, 15°4'30.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-06-12

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13785227

6456d

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: 55. Arnešovice: v obci

nejbližší obec: Arnešovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'57.20"N, 15°7'4.74"E, ± 300m

nadmořská výška: 490-500 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1974-06-08

nálezce: 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: 8888280

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: 60. Arnešovice: louky na L břehu Trnavy a lesní okraj od ústí potůčku JV od obce až k Arneštovi ckému mlýnu

nejbližší obec: Arnešovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'30.02"N, 15°7'58.50"E, ± 600m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1974-06-08

nálezce: 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: 8888258

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 59. Arneštovice: strážky nad potůčkem JV od obce

nejbližší obec: Arneštovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'44.87"N, 15°7'34.09"E, ± 500m

nadmořská výška: 440-480 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1974-06-08

nálezce: 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: 8888377

6457a

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 80. Syrov: louky podél P břehu Martinického potoka asi 1000 m J obce

nejbližší obec: Syrov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°34'17.00"N, 15°10'43.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9487567

6457b

lokality: Humpolecko, na louce u Lhotky

nejbližší obec: Lhotka u Humpolce, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'26.30"N, 15°16'22.30"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1945-08-03

nálezce: R. Hendrych

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660441

6457c

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 155. Želiv: křoviny a meze od hotelu Kocanda k Březinovu mlýnu na Trnavě

nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'32.00"N, 15°13'7.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Josef Dostál

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9489835

6457d

lokality: Humpolecko, ve smrkovém lese Močidla u Petrovic

nejbližší obec: Jiřice u Humpolce, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°32'16.10"N, 15°17'32.20"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1945-07-29

nálezce: R. Hendrych

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660424

lokalita: Humpolecko, na cestě z Lhotic k Petrovicům
nejbližší obec: Lískovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'54.20"N, 15°15'51.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-06-17
náleze: R. Hendrych
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660436

lokalita: Humpolec, na cestě ze Lhotic k Petrovicům
nejbližší obec: Lhotice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'54.90"N, 15°15'51.90"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-06-17
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660437

6458a

původní jméno: J. Danihelka: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. Pelhřimov. Humpolec-Brunka: podél cesty na kraji lesa asi 350 m sv. od vsi; hranice louky a lesa. S. m. 505 m; souřadnice: 49°33'58.00"N, 15°20'21.00"E
nejbližší obec: Světlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'58.00"N, 15°20'21.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-31
náleze: J. Vinklář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Vinklář no 90; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13680094

6458b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 268. Skála: louky v údolí potoka S obce
nejbližší obec: Skála, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'40.00"N, 15°26'20.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493293

6458c

lokalita: okraj cesty u opuštěného živcového lomu v Podhradí u Humpolce
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'30.10"N, 15°22'23.40"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-05-27
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660426

lokality: Humpolecko, okraj cesty u živcového lomu pod Orlíkem
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'30.10"N, 15°22'23.40"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-05-27
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660427

lokality: Humpolecko, lesní světlina S od myslivny Orlovy
nejbližší obec: Rozkoš u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'30.40"N, 15°22'55.60"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-06-06
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660428

6458d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 360. Kamenice: pod hrází prvního rybníka S železniční zastávkou
nejbližší obec: Kamenice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'33.00"N, 15°26'5.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9495525

6459a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 403. Lípa: nádraží, podél trati k Radňovu, vlhké stružky u trati
nejbližší obec: Lípa, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'12.00"N, 15°32'5.00"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: 9496717

6459b

lokality: Wegränder, Gruben um Bastin nächst Deutschbrod
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'52.60"N, 15°36'12.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1870-06-18
náleze: F. Schwarzel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660459

6459c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Štoky (ČMV), vlhká louka 850 m ZJZ od kostela v obci Štoky
souřadnice: 49°29'59.00"N, 15°34'31.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-24
náleze: K. Dvořáčková
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytcenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 15: 135-182.
projekt: ČNFD
ID: 2846972

6459d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /50/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.
nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979733

6460a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 33. Šachotín: první rybník pod silnicí v soustavě rybníků 0,7 km SSV od obce, 502 m n. m., 5. 7. 2005, Z. Kaplan, L. Čech, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Šachotín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'8.00"N, 15°41'26.00"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-05
náleze: P. Lepší; Čech; M. Lepší; 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: 8415826

6460b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Příkop silniční u louky od Malé k Veliké Losenici 1884; cestou od lávky v poříčí k Přibislavi 1889; stráž nad řekou Sázavou pod Šlakhamry, kraje luční u Přibislavi 1894
nejbližší obec: Malá Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'36.00"N, 15°48'23.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1884
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680095

6460c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980566

6460d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: /54/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/d - území obce Nížkov.
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'55.00"N, 15°48'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980790

6461a

lokality: Velká Losenice, na okraji lesa u cesty u Pstruhárny, 1 km S od obce
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'27.30"N, 15°50'6.30"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1968-06-02
náleze: I. Růžička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660470

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Hamry nad Sázavou: 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°35'1.00"N, 15°53'37.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-05-12
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13680088

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Velká Losenice: louky na JZ svahu Peperku asi 2 km V obce. S. m. 570 m
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'31.00"N, 15°51'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-21
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13680089

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Hamry nad Sázavou (Najdek): u lesa asi 300 m S obce. S. m. 560 m
nejbližší obec: Najdek na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'8.00"N, 15°53'28.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-05
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13680090

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Sázava: u železničního mostu mezi obcí Velká Losenice a Sázava. S. m. 530 m
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°51'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-03
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13680091

6461b

lokalita: Žďár
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'10.90"N, 15°56'30.50"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
náleze: F. Kovář
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660447

6461c

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *subhirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica: Žďár: ad piscinam "Matějovský". S. m. ca 550 m
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'28.00"N, 15°53'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1938-06-24
náleze: G. Brižický
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13679627

6461d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: ZR, Nové Veselí, L břeh Oslavy asi 1,3 km VJV od kostela v obci
souřadnice: 49°30'52.00"N, 15°55'25.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-09-11
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2841477

6462a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Žďár nad Sáz., mez podél silnice z Radňovic do Jiříkovic. S. m. 650 m
nejbližší obec: Radňovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'12.00"N, 16°1'52.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1997-07-29
náleze: J. Fousková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679704

6462b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Distr. Nové Město na Mor.: Ve smíšeném lese asi 1,2 km JJV od obce Studnice. S. m. 725 m
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'38.00"N, 16°5'48.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-06-12
nálezce: V. Bartoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679610

6462c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hodíšovský rybník
nejbližší obec: Hodíšov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.44"N, 16°2'4.61"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011
nálezce: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana. BOTANICKÝ PRŮZKUM EVL HODÍŠOVSKÝ RYBNÍK. Podklad pro plán péče a návrh na vyhlášení ZCHÚ. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7294160

6462d

lokalita: Suchá louka mezi Branišovem a Dlouhým
nejbližší obec: Dlouhé na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'2.50"N, 16°8'28.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1904
nálezce: M. Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660412

6463a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Bohuňov - údolí potoka a lesy západně obce, Bohuňov (Rovné), (Vojtěchov) - k hranici čtverce 6463a.
datum: 1990-05-08
nálezce: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638494

6463b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Bystřice nad Pernštejnem. Vír, asi 500 m S od obce - Loučky. S. m. 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
nálezce: H. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679678

6463c

původní jméno: O. Rotreklová: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou. Rovné: louka u vlakové zastávky Rovné-Divišov. S. m. 605 m, zeměp. souř.: 493252 N & 161016 E
nejbližší obec: Rovné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'52.00"N, 16°10'16.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-05-22
náleze: Kateřina Zichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KZ15/112; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13680119

6463d

lokalita: Věchnov, na mokřím břehu rybníka SZ od vsi
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'31.50"N, 16°15'56.80"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-13
náleze: J. Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660405

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Bystřice n. Pernšt., na mezi u silnice na JV okraji obce
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'13.00"N, 16°16'24.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-21
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679613

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Kozlov (4,5 km JV od Bystřice n. Pern.) - u polní cesty 1 km SZ obce
nejbližší obec: Vrtěžíř, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'38.00"N, 16°18'20.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-21
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679616

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Kozlov (4,5 km JV od Bystřice n. Pern.) - na mokřé louce u lesa 1 km SZ obce
nejbližší obec: Vrtěžíř, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'38.00"N, 16°18'20.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-21
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679617

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Kozlov (4,5 km JV od Bystřice n. Pern.) - na louce asi 500 m SZ obce. S. m. 500 m
nejbližší obec: Kozlov u Lesoňovic, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'24.00"N, 16°18'43.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-16
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679611

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Kozlov (4,5 km JV od Bystřice n. Pern.) - na mokré louce u lesa 1 km SZ obce
nejbližší obec: Vrtěžíř, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'38.00"N, 16°18'20.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; 1998-1999;
ID: 13679612

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Bystřice n. Pern. - na louce u čističky odpadních vod na V okraji obce. S. m. 550 m
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'28.00"N, 16°16'37.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-31
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679615

6464a

lokalita: Lhotecká louka u Hastrmanky u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°33'16.40"N, 16°23'58.10"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1883-06
náleze: T. Člupek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660439

6464b

lokalita: Louky u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°34'5.70"N, 16°25'57.30"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1884-06
náleze: T. Člupek
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660444

lokality: Louky u Hastrmanky u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°33'44.70"N, 16°25'49.40"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1883-05
náleze: T. Člupek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660442

6464c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernšt.: obec Vír, křoviny na okraji smíšeného lesa asi 1,5 km JV od obce směrem na Koroužné. S. m. 455 m
nejbližší obec: Bolešín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'47.00"N, 16°20'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-13
náleze: M. Brázdilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679626

6464d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Rozseč u Kunštátu, SZ břeh rybníka "Cukl"
nejbližší obec: Louka, okres Blansko
souřadnice: 49°31'9.00"N, 16°26'41.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955-06-16
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bič;
ID: 13679623

6465a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, Moravia occident., distr. Letovice: pastviny 300 m Z od Dolního Smržova. S. m. cca 450 m
nejbližší obec: Dolní Smržov, okres Blansko
souřadnice: 49°35'45.00"N, 16°33'8.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1999-06-18
náleze: J. Kořístek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679783

6465b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr.: Boskovice. Kladoruby-Andělka: dno vypuštěného rybníka. S. m. 420 m
nejbližší obec: Kladoruby, okres Blansko
souřadnice: 49°33'5.00"N, 16°37'10.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1982-07-03
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13679778

6465c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát, Makov: mokrá luční cesta u mokřiny poblíž rybníku, 400 m západně od vrchu Mramorka. S. m. 440 m
nejbližší obec: Sychotín, okres Blansko
souřadnice: 49°30'44.00"N, 16°29'55.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-20
náleze: M. Vaďura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680083

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Blansko. Letovice, mokřina "Olšičky" pod železniční komunikací jižně od obce. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'19.00"N, 16°34'21.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-05-10
náleze: H. Mrázková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679874

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Blansko. Letovice, břeh potoka pod vrchem Děkanová. S. m. ca 370 m
nejbližší obec: Lhota u Letovic, okres Blansko
souřadnice: 49°32'2.00"N, 16°33'30.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-08-18
náleze: H. Mrázková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679875

6465d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Vísky - podmáčená louka cca 200 m JZ od vsi, pod cestou k Písečné. S. m. 420 m
nejbližší obec: Vísky u Letovic, okres Blansko
souřadnice: 49°32'25.00"N, 16°37'25.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1981-07-08
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13679779

6466b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia septentr.-occid., distr. Jevíčko: louka napravo od cesty z Úsobrna na Šubíčov. S. m. ca 420 m
nejbližší obec: Úsobrna, okres Blansko
souřadnice: 49°34'60.00"N, 16°45'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1968-06-13
náleze: J. Pazdírková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13679912

6466c

lokalita: Šebetov, údolí Bělé 2 km JV obce
nejbližší obec: Knínice u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'55.80"N, 16°43'31.80"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1977-06-08
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660422

lokalita: Dražanská vrchovina, Kořenec: louka v údolí Bělé severně od vsi u zbořené hájovny
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'36.30"N, 16°44'33.60"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1953-05-24
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660430

6466d

lokalita: Dražanská vrchovina, Kořenec: louka v údolí Bělé severně od vsi ("V oboře")
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'38.90"N, 16°45'5.80"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1954-06-09
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660432

6467b

lokalita: Nová Dědina, louka v obci nad kravínem
nejbližší obec: Nová Dědina u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'34.00"N, 16°56'1.20"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1991-06-28
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660453

6467d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 2 km S od Ptení na aluviu Romže, okr. Prostějov
souřadnice: 49°31'42.00"N, 16°57'38.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1981-06-25
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2237533

6468a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Prostějov, obec Laškov, 5 km JZ od Náměště na Hané, podél svodnice v Terezkém údolí, 1,2 km V od obce. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'7.00"N, 17°1'6.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-05-27
nálezce: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c. Dražanské podhůří;
ID: 13679671

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Olomouc, obec Náměšť na Hané, vlhká louka v Terezkém údolí, 2,5 km JZ od obce. S. m. ca 270 m
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'46.00"N, 17°2'18.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-05-27
nálezce: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679672

6468b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Slatinky
souřadnice: 49°33'6.60"N, 17°5'10.10"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-06-14
nálezce: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192264

6468c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 2. Stařechovice: travnaté terasy s křovinami nad a mezi zahradami na J orient.svazích 1,8km V od obce, ("Kosiřské vinohrady"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468c)
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'57.00"N, 17°4'42.00"E
nadmořská výška: 270-310 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8063098

6468d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 5. Kaple: travnaté a křovinaté plochy v okolí velkého lomu 1km Z od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468d)
nejbližší obec: Kaple, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'52.00"N, 17°5'11.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8063624

6469a

lokality: Olomouc: úvoz nad Slavonínem
nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'7.50"N, 17°13'20.80"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1950-06
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660446

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Povel pr. Olomouc [= Olomouc-Povel]
nejbližší obec: Povel, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'47.00"N, 17°14'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1905-05-20
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13679659

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Moravia. Slavonín pr. Olomouc
nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'55.00"N, 17°13'59.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1904-06-11
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13679651

6469b

lokality: Olomouc-město, vlhké místo u železniční trati na Prostějov
nejbližší obec: Povel, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'12.90"N, 17°15'31.30"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2011-06-05
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660448

lokality: Olomouc-Nové Hodolany, ruderální místo u vlečky do podniku Zora
nejbližší obec: Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'59.60"N, 17°16'50.30"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2010-05-30
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660460

lokality: Olomouc-Holice, pusté místo u rozdvójky železnice nedaleko pekáren
nejbližší obec: Holice u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'47.80"N, 17°17'14.60"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1989-05-28
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660457

lokality: Olomouc-Hodolany, na okraji cesty 200 m Z od hodolanského hřbitova
nejbližší obec: Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'30.10"N, 17°18'4.50"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1983-05-29
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660472

lokality: Olomouc-Holice, okraj pole podél železnice na konci lok. zv. Amerika
nejbližší obec: Holice u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'46.00"N, 17°17'34.80"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1968-05-24
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660443

lokality: Olomouc, Novosady
nejbližší obec: Povel, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'15.20"N, 17°15'32.60"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1940-06-19
náleze: J. Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660449

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Moravia. Olomouc: Louka a rumišťe ve Michalském výpadě
nejbližší obec: Olomouc-město, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.00"N, 17°15'19.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-05-20
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13679658

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Moravia. Při strouze mlýna Holického pr. Olomouc
nejbližší obec: Holice u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'3.00"N, 17°17'28.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-05-12
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13679657

6469c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Vrbátky (Olomoucko), slatiny v terénních depresích podél železniční trati Olomouc - Prostějov.
souřadnice: 49°30'24.00"N, 17°11'49.00"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1963
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V., Jílek B. et Velíšek V. (1964): Synekologická studie o slatinné vegetaci Hornomoravského úvalu III. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 73-79.
projekt: ČNFD
ID: 1159219

6469d

lokalita: Grygov, u asfaltové cesty v lese Království, 2,5 km J od obce
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'1.20"N, 17°18'14.40"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1985-07-30
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660410

lokalita: Grygov, stepní svah 1,5 km JV od obce, na konci Cikánské zmlý
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'41.40"N, 17°19'33.40"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1985-05-25
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660418

lokalita: Olmütz: Wiesen bei Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'43.80"N, 17°18'12.40"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1932-06
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660419

lokalita: Olmütz: trockene Abhänge bei Grügau
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'26.20"N, 17°19'34.60"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-05
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660415

lokalita: Olomouc: svahy u Grygova
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'23.50"N, 17°19'36.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1929-06
náleze: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660414

lokality: Olomouc, svahy u Grygova
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'41.20"N, 17°18'55.60"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1928-05
nálezce: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660417

lokality: Olomouc: Grygovské louky
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'50.70"N, 17°18'8.50"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1913-06-06
nálezce: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660421

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Olmütz: trockene Abhänge b. Grügau [= Grygov]
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'27.00"N, 17°18'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-05
nálezce: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13679822

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Olomouc, les Království
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'1.00"N, 17°18'7.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1928-06-18
nálezce: J. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bič;
ID: 13679826

6470a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Velká Bystřice (okr. Olomouc), severní okraj louky u Velké Bystřice. S. m. 270 m
nejbližší obec: Velká Bystřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'46.00"N, 17°21'13.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2003-05-10
nálezce: E. Šimíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13680024

6470b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Velký Újezd, louky a mokřad u potoka asi 1,1 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'13.93"N, 17°28'41.75"E, ± 90m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010-06-09
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233625

6470c

lokalita: Krčmaň, vlhká louka podél potoka 0,3 km SV od obce
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'38.90"N, 17°20'34.80"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1986-05-13
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660416

lokalita: Krčmaň, vlhká louka 0,5 km SV od obce
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'44.70"N, 17°20'43.80"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1983-06-18
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660420

6470d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Zámeštní Lhota_2840200
nejbližší obec: Zámeštní Lhota, okres Přerov
souřadnice: 49°31'6.06"N, 17°26'10.03"E, ± 127m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343466

6471a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Křovinatá stráň SV od Dolního Újezdu
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'7.21"N, 17°32'53.10"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Křovinatá stráň pod lesem z Oderských vrchů severovýchodně od Dolního Újezdu. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.06.1977 - 13.09.1990
ID: 7213723

6471b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Louka s prameništěm u Loučky
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°33'34.06"N, 17°35'19.86"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Louka s prameništěm u Loučky pod Oderskými vrchy. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7216350

6471c

lokalita: Lipník n. Bečvou: travnatá mez směrem k Bohuslávčákám
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'34.80"N, 17°34'20.60"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1952-05-09
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660429

6471d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Lipník nad Bečvou
datum: 1989-07
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643568

6472a

lokalita: Hranice na Moravě, Hrabůvka
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'38.80"N, 17°41'3.40"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1912-05
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660454

lokalita: Hranice na Moravě-Velká
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'22.50"N, 17°43'23.10"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-07
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660450

lokalita: Hranice na Moravě, vlhký okraj lesa u obce Hrabůvka
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'38.80"N, 17°41'3.40"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1909-06
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660455

lokality: Hranice na Moravě, vlhký okraj lesa u obce Hrabuvka
nejbližší obec: Milenov, okres Přerov
souřadnice: 49°34'40.00"N, 17°40'55.20"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1909-06
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660456

lokality: Hranice na Moravě, na okraji lesa u obce Olšovec
nejbližší obec: Olšovec, okres Přerov
souřadnice: 49°35'50.50"N, 17°42'47.10"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1909-06
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660475

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtaeformis*; J. Podpěra: *Carex vesicaria* f. *gracilis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokality: Flora moravica. Mähr-Weisskirchen. Sumpfwiesen zwischen Welka und Drahotusch
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°33'38.00"N, 17°42'28.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-05
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679913

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Feuchte Waldränder bei Hrabuvka M. W.
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'44.00"N, 17°41'33.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1909-06
náleze: J. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 23. *Carex hirta*;
ID: 13679917

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokality: M.-Weisskirchen: Hrabuvka
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'45.00"N, 17°41'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1909-06
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13679914

6472b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Bělotín_2830052
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°35'3.98"N, 17°46'5.48"E, ± 135m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339820

6472c

lokalita: Hranice: okraje mlýnského náhonu u valchy (Tuchwalke)
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov
souřadnice: 49°32'43.00"N, 17°42'48.90"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-05
náleze: F. Petrak
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660433

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *sublaevis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica: Teplice n. Beč, za kapličkou v lázních na celé ploše
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'55.00"N, 17°44'45.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1939-08-11
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 301311-a);
ID: 13679943

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Mühlgrabenränder bei der Tuchwalke; MW.
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov
souřadnice: 49°32'44.00"N, 17°42'38.00"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-05
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 217. *Carex hirta* var. *hirtiformis*; 3 sheets (BRNU 017992, 085472, 164757); distr.
phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13679915

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Mähr.-Weisskirchen [= Hranice]. Ad ripam fl. Bečwa
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov
souřadnice: 49°32'34.00"N, 17°42'40.00"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-05
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13679916

6472d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *paludosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Kelč. Bařiny u Ústí-Novosád
nejbližší obec: Ústí, okres Přerov
souřadnice: 49°31'14.00"N, 17°46'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1926-05-27
náleze: F. Červinka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13679648

6473a

lokalita: Starojická Lhota, les Palesek, v močálu v louce
nejbližší obec: Starojická Lhota, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'5.70"N, 17°54'5.30"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1962-06-14
nálezce: B. Raynoch
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660445

lokalita: N.Jičín-Blahutovice, v příkopu pod Boží mukou
nejbližší obec: Blahutovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'22.70"N, 17°52'40.90"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-06-22
nálezce: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660468

lokalita: N.Jičín-Blahutovice, v příkopu pod Boží mukou
nejbližší obec: Blahutovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'22.70"N, 17°52'40.90"E
nadmořská výška: 331 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-06-23
nálezce: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660469

6473b

lokalita: Nový Jičín: in fossis humidis ad Ehrenberg
nejbližší obec: Loučka u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'10.70"N, 17°59'2.30"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1939-06-20
nálezce: Kozel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660462

lokalita: Riesenbach bei Ehrenberg
nejbližší obec: Loučka u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'16.90"N, 17°59'0.10"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1939-05
nálezce: Kosel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660467

6473c

lokalita: Poruba, mokré slatinné louky u silnice V. Meziříčí--Hranice, poblíž JZ břehu Velkého choryňského rybníku, JJV obce
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'1.60"N, 17°54'24.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985-06-13
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660411

6473d

lokalita: Morava: Háj u Lešné
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'42.20"N, 17°55'23.70"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660407

6474a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: (13) pramenisko se substrátem ra- šelinným, vrch Žilina u N.Jičína, JZ
nejbližší obec: Žilina u N.Jičína
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Vicherek J. (1957): Poznámky ke květeně okolí Nového Jičína. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 18: 400-416.
projekt: FLDOK
ID: 8714328

6474b

lokalita: Kopřivnice, v lesním okraji
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'46.40"N, 18°8'0.20"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1962-08-21
náleze: B. Raynoch
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660474

lokalita: Štramberk: Kotouč
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'5.20"N, 18°7'23.10"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-06
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660461

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Štramberk: Kotouč
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'10.00"N, 18°6'53.00"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-06
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13679908

6474c

původní jméno: V. Grulich: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, Frenštátská brázda, distr. Nový Jičín, Mořkov: louka u JZ obce, asi 1 km JJZ od kostela v obci; vlhká louka
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'46.00"N, 18°3'17.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-01
náleze: E. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no EN06/093;
ID: 13679894

6474d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 1. (L1) Veřovice: mokré louky na rozhraní k.ú. obcí Veřovice a Ženkla (pro sledování je území rozděleno na 2 oblasti L1 a L2) (L1, lokalita navržená na chráněnou lok.)
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'41.00"N, 18°6'36.00"E
nadmořská výška: 410-495 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979
pramen: Kyselá M. (1982): Floristická charakteristika navrhované chráněné lokality na katastru obce Veřovice. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 29: 52-59.
projekt: FLDOK
ID: 8060403

6475a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Sním.la. Frenštát pod Radhoštěm - Záhuní: na JZ okraji města podél železnič.tratě Frenštát - Veřovice, násep trati u tunelu Jandova stromořadí, orient.SV
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'3.00"N, 18°11'45.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-07-28
pramen: Sedláčková M. (1978): Floristické poznámky k výskytu mečíku střechovitého (*Gladiolus imbricatus* L.) ve Frenštátské kotlině. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 22: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 8059780

6475b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Ženkla, 0,3 km Z kóta 558, křižovatky lesních cest, okolí kóta 558, cesta S směr Ženkla.
datum: 1976-06-29
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8647170

6475c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr. Frenštát p. Radh., prameniště JV kóty 610, 2,5 km JZ od města. S. m. 580 m
nejbližší obec: Bordovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'8.00"N, 18°10'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1991-08-10
náleze: R. Sobotíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80b Veřovické vrchy;
ID: 13680001

6475d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Wiesenkomplex zwischen Frenštát pod Radhoštěm und Kunčice (vor dem Kreuzweg)
souřadnice: 49°32'50.00"N, 18°15'18.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1983-07-23
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia, Praha, 72: 49-72.
projekt: ČNFD
ID: 2141858

6476a

lokality: Malenovice, na okraji cesty v údolí potoka Sibudov
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'49.80"N, 18°24'30.60"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1972-06-19
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660458

6476b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: t0147be_252218_277_T1.6
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'33.67"N, 18°28'39.29"E, ± 109m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4702142

6476c

lokality: Ostravice
nejbližší obec: Ostravice 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'20.40"N, 18°23'36.10"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1987-07-02
náleze: V. Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660425

6476d

lokality: Beskydy, Zlatník, mokrá louka u potoka do Řečice
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'7.10"N, 18°29'43.60"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-07-10
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660413

6477a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 370. Morávka: podél cesty na Malý Travný (kóta 1099) ve svahu
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Karel Sutorý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260678

6477c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: t0165be_252403_815_T1.10
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'20.63"N, 18°30'27.00"E, ± 6m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0165be: t0165be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4725028

6477d

lokality: Horní Lomná, pastvina u potoka Lomná
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'4.60"N, 18°38'25.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-06-15
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660423

6478a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Tab.5.sním.3. Dolní Lomná: Nasse Hangwiesen links der Strasse zum Berghotel Kozubová,
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'10.00"N, 18°40'30.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1992-09-04
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.
projekt: FLDOK
ID: 8073930

6478b

lokality: Na mokré louce v údolí potoka Kostkov u Jablunkova
nejbližší obec: Návsí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'15.10"N, 18°45'57.90"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1971-06-06
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660464

lokality: Jablunkov: na mokré louce v údolí potoka Kostkov
nejbližší obec: Návsí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'15.10"N, 18°45'57.90"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1971-06-06
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660465

lokality: Písek u Jablunkova, okolí lesovny Stožek, 1,7 km severně obce
nejbližší obec: Písek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'26.00"N, 18°48'31.40"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1970-07-04
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660452

lokalita: Jablunkov-Návší, u polní cesty v lukách pod kótou 505 m, u žluté turistické značky nad městem
nejbližší obec: Návší, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'35.40"N, 18°45'49.20"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1970-07-25
náleze: J. Gill
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660473

6478c

lokalita: Dolní Lomná, pastvina u potoka Lomná
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'53.80"N, 18°41'40.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-06-15
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660435

6478d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Mosty u Jablunkova, Quellwiese oberhalb der Kirche
souřadnice: 49°31'35.00"N, 18°45'11.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 1993-07-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia, Praha, 72: 49-72.
projekt: ČNFD
ID: 2141290

6479a

lokalita: Slezské Beskydy, Bukovec: údolí Bystrého potoka (česká strana), okolí silničky podél státní hranice s Polskem na JV úpatí hory Ostrá (722 m) ca 1,2 km JV vrcholu
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'44.01"N, 18°50'14.80"E, ± 150m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2017-09-28
náleze: Libor Ekrť
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551261

6479c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PR Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'56.77"N, 18°51'24.56"E, ± 9999m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 1996
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. Přírodní rezervace Bukovec. Botanický inventarizační průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6292319

6541b

původní jméno: *Carex hirta*
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: 9904200

6542a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 14. Nemanice: příkopy silnice ve stoupání k sedlu pod St.Hirštejnem.
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'49.00"N, 12°42'49.00"E
nadmořská výška: 625-650 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-06-19
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.
projekt: FLDOK
ID: 7959689

6542b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 281. Kramolín: potok a les pod silnicí Kramolín - Valtířov
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
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: 9208354

6542c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Nemanice: niva Nemanického potoka (rašelinné louky, rákosiny břehy potoka, apod.) ca 0,4 km S až 1 km SSZ od silničního mostu pod zaniklou obcí Mýtnice, ca 2 km SSZ od obce
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'48.20"N, 12°42'6.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 510-520 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: 9904368

6542d

lokality: Klenčí pod Čerchovem, pole a úhory na pravém břehu Klenečského potoka, SSV od obce
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'38.40"N, 12°49'10.80"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1975-06-17
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660381

6543a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 446. Meclov: mezi obcí a Větrným vrchem, kóta 458
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: Antonín Pyšek
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: 9212067

6543b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: LHC H. Týn II., Peřina
souřadnice: 49°29'35.00"N, 12°59'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-09-19
nálezc: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260259 /Orig. number=672
ID: 542206

6543c

lokalita: Nové Pasečnice, lesní cesta při V břehu rybníku Strakov, SSV od obce
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'22.70"N, 12°53'21.70"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1982-06-28
nálezc: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13660344

lokalita: Domažlice, mez při východním břehu rybníčku za Trhanovským hřbitovem
nejbližší obec: Trhanov, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'59.40"N, 12°50'31.10"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1935-06-28
nálezc: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13660355

lokalita: Domažlice, v trávě na západním okraji rybníka Strakova
nejbližší obec: Havlovice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'48.50"N, 12°53'25.50"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1933-06-07
nálezc: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13660350

lokalita: Domažlice, trávník při cestě jdoucí vlevo od horní části svatovavřínecké rokle
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'20.60"N, 12°54'53.20"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-06-07
nálezc: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13660360

lokality: Domažlice, trávník u silničky ke sv. Vavřinci
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'26.90"N, 12°54'40.60"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-06-13
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660361

lokality: Domažlice, vlhký travnatý průhon v lese S od kóty Na zámku
nejbližší obec: Havlovice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'44.50"N, 12°53'43.90"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-06-04
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660366

lokality: Domažlice, břeh potoka Řubřina za střelnici v Domažlicích
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'0.60"N, 12°54'8.70"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-06-04
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660370

6543d

lokality: Stráž, luční potůček při silnici V od obce
nejbližší obec: Stráž u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'53.50"N, 12°55'4.90"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1955-06-26
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660351

lokality: Domažlice, mez při L straně cesty z Domažlic do Nevolic, v údolí mezi Předním (462) a Zadním (494) nevolickým vrchem
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'39.70"N, 12°55'48.70"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-06-16
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660364

lokality: Domažlice, trávník pod smrčky v zahradě Bezděkov předměstí
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'8.20"N, 12°56'5.60"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-06-05
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660374

6544b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Chocomyšl: doubrava s jedlí, suťové lesy skalky a mokřina na lesní cestě na severním svahu a hřebínku vrchu Na skále (599 m), 1,2 km VJV až 1,5 km JV od středu obce
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
nadmořská výška: 495-599 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-07
nálezc: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907956

6544c

lokalita: Domažlice, v příkopu při cestě asi 1 km V od Stanětice
nejbližší obec: Stanětice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'33.30"N, 13°2'10.10"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-08-22
nálezc: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660380

6544d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Bezpravovice_2000112
nejbližší obec: Bezpravovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'43.69"N, 13°8'29.87"E, ± 102m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2007-05-20
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0200. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242063

6545a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Dolany: vegetace u polní cesty vedoucí od severního okraje obce k lesu 1,5 km od SSZ obce
nejbližší obec: Dolany
nadmořská výška: 400-460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
nálezc: 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: 9907420

6545b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /449/ Kaliště
nejbližší obec: Kaliště, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'46.00"N, 13°19'58.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648904

6545c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Balkovy: u křižovatky silnic 0,7 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Balkovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'35.30"N, 13°12'33.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
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: 9907092

6545d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /415/ U rybníka mezi Vícenicí a Točnickem
nejbližší obec: Točník, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'31.00"N, 13°18'24.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648666

6546a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /251/ Kbel
nejbližší obec: Kbel, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'41.00"N, 13°21'56.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-05
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646256

6546b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Vojovice_1950258
nejbližší obec: Vojovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'24.41"N, 13°29'43.94"E, ± 34m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-05-28
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5236385

6546c

lokalita: U Předslavi u Klatov, na lukách
nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'23.00"N, 13°20'59.50"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
náleze: Punar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660377

6546d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /453/ V jamkách u Petrovic
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'53.00"N, 13°25'33.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649075

6547a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /476/ Kokořov
nejbližší obec: Kokořov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'53.00"N, 13°30'21.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649245

6547b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 301. Záhoří: rybník Maňovská 1 km ZJZ obce, břehy a voda
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: 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: 9228638

6547c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 322.b. Nehodiv: kamenné moře JZ od obce (návrh CHÚ)
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
poznámka: trav. místa v lese
ID: 9229304

6547d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 344. Maňovice (u Nepomuka): mokré louky v údolí Myslivského potoka JJZ od obce
nejbližší obec: Maňovice u Nepomuka
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: Jaromír Sofron
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: 9229707

6548a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Kasejovice: židovský hřbitov na návrší S od obce
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2006-05-17
náleze: Radim Paulič; Vojtěch Žíla; Václav Chán
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8536085

6548b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.9.sním.23. Kocelovice: Litoral des zwischen den Ortschaften Říště und Kocelovice liegenden Teiches Hubenov.
nejbližší obec: Kocelovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'31.00"N, 13°48'33.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1980-06-14
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8267611

6548c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 376. Oselce: u rybníka na S okraji obce
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: 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: 9230313

6548d

lokalita: Blatná, Vrbno, u rybníku Žabinec V od obce
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'20.70"N, 13°48'50.20"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1991-07-16
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660343

lokalita: Blatná, ad ripam piscinae Velký Pálenec apud Vitanov
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'54.10"N, 13°49'1.10"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1935-06-30
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660352

lokalita: Biologická stanice u Blatné. Hadí rybník
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'54.20"N, 13°49'37.40"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1929-06-25
nálezce: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660353

6549a

lokalita: Blatná, v lese mezi obcemi Dobšice a vrchem Hliničný vrch
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'36.60"N, 13°53'7.20"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-09-27
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660389

6549b

lokalita: Blatná, obec Chobot, u rybníku Labuť
nejbližší obec: Myštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'45.10"N, 13°56'22.30"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1968-08
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660391

6549c

lokalita: Blatná, u cesty mezi Dobšice a Bezdědovice
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'52.70"N, 13°53'1.90"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1968-08-25
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660382

lokalita: Mezi obcemi Blatná a Vrbno
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'35.10"N, 13°50'32.80"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1942-08
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660346

lokalita: Blatná
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'29.70"N, 13°52'37.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1929-06
nálezce: B. Fott
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660363

6549d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Neradov, u břehu rybn.
souřadnice: 49°24'58.90"N, 13°59'1.60"E, ± 20m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-05-25
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: 1223819

6550a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Čimelice, rybí sádky při východním okraji obce; na dnech a ve stěnách sádek a v okolních ruderalních trávnicích
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°27'40.51"N, 14°4'45.46"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13265068

6550b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: PP Kopáčovská
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'36.57"N, 14°5'4.93"E, ± 187m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Hlaváček Rudolf. Přírodní památka Kopáčovská - zpráva o výsledcích inventarizačního průzkumu vegetačního krytu. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6894405

6550c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Cerhonice, u rybníka Nový
souřadnice: 49°24'19.50"N, 14°4'7.50"E, ± 20m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-05-27
náleze: A. Klaudivová
projekt: ČNFD
ID: 1223215

6550d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Čížová, Vráž, 10b, Jezero
souřadnice: 49°24'21.00"N, 14°9'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-09-26
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 240. Kryt mechů: *Pleurozium* sch. Na rašeliništi *Eriophorum ang.*
ID: 482967

6551a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Jickovice; lesní louka, ladem, expanze třtiny, sítiny a ostřice třeslicovité
souřadnice: 49°27'44.89"N, 14°12'3.23"E, ± 60m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-21
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12729913

6551b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Příleпов, Mlázovský rybník, jeho jižní část, břeh rybníka u sila a přilehlá kulturní louka s cestou a mokřinami, ca 1,6–1,65 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Příleпов, okres Písek
souřadnice: 49°29'27.68"N, 14°15'48.15"E, ± 25m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319900

6551c

lokality: Pobřeží Vltavy proti Zvíkovu, hojně
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'18.20"N, 14°11'44.10"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1902-08
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660376

6551d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Květov, Tyrolský Dům, 406b4, Květov
souřadnice: 49°25'18.00"N, 14°16'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-21
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 224
ID: 475401

6552a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 21. Rohozov: mokrá louka u rybníčka 200-300 m JZ obce (CHPV Rohozovská)
nejbližší obec: Rohozov, okres Písek
souřadnice: 49°29'52.00"N, 14°24'39.00"E, ± 100m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989-05-20
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045616

6552b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Milevsko, Milevsko - Bečov, 51d
souřadnice: 49°28'11.00"N, 14°26'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1967-10-11
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 97
ID: 480616

6552c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Milevsko_4330152
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°26'11.80"N, 14°21'51.23"E, ± 33m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-24
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605081

6552d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 534.Podboří u Opařan: malý rybníček ve V části lesa na vrchu Chlum (kóta 540), 490 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).
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: 9838686

6553a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 736.Jistebnice: rybník při Z okraji obce a vlhké louky v jeho okolí, 570 m n. m. - Trávníček (43a; 6553a).
náleze: 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: 9843539

6553b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 557.Pikov u Borotína: slatinné louky SV od osady, 580 m n. m. - Čejka (42b; 6553b).
nejbližší obec: Pikov, okres Tábor
souřadnice: 49°29'29.00"N, 14°35'46.70"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Čejka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839201

6553d

lokalita: Tábor, podél Lužnice,
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'41.60"N, 14°39'42.10"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1885-05
náleze: A. Bernard
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660348

6554a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 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
náleze: František Procházka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839966

6554b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Třeboň, 1,5 km SOS von der Stadt
souřadnice: 49°29'37.00"N, 14°46'59.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1964-06-08
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1839825

6554c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 619.Hlinice: les a paseka mezi silnicí a Vranovským rybníkem VSV od obce, 450-440 m n. m. - Grulich (42b; 6554c).
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: 9840596

6554d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 778.Mašovice u Dolní Hořice: při Velmovickém potoce J od osady, 540 m n. m. - Jeník, Kubíková (67; 6554d).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Jan Jeník; Jarmila Kubíková
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: 9844461

6555a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 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: 8873248

6555b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 9. Zhoř: údolí Vodického potoka od Staňkova mlýna cca 1 km k S, potok, louka, okraj lesa
nejbližší obec: Zhoř
nadmořská výška: 516-525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-07-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873448

6555c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 51. Bezděčín: pole, louka a cesta "Na nivách" S od obce Bezděčín
nejbližší obec: Bezděčín, okres Tábor
nadmořská výška: 570-620 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: 8875041

6555d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 61. Catoraz: les mezi silnicí a lesem Na široké s lesními rybníčky J od obce
nejbližší obec: Catoraz, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 565-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-06-21
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875009

6556a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 78. Pacov: stráž S od železnič. trati ZJZ od nádraží Pacov
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'25.74"N, 15°0'43.66"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-26
náleze: Rak; J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8888885

6556b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 82. Bořetice: niva v údolí potoka V od samoty U Křovinky J od Bořetic
nejbližší obec: Bořetice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 485-495 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: 8876497

6556c

původní jméno: *Carex hirta*
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
poznámka: strážky
ID: 8876292

6556d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 106. Nová Cerekev: údolí potoka při V okraji obce, louka, potok, les
nejbližší obec: Nová Cerekev, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 543-560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
poznámka: cesta Z kostela
ID: 8877967

6557a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 449. Svěpravice: strážky, křoviny, okraje lesa, polní cesty v okolí mlýna U Šlajferků, 1500 m JV obce
nejbližší obec: Svěpravice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'9.00"N, 15°14'50.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497702

6557b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 470. Mladé Bříště: údolí potoka 800 m JZ obce
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'22.00"N, 15°19'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron; Bohumil Slavík; Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498481

6557c

lokalita: Okraj Řemenovské silnice 1 km od Pelhřimova
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'46.60"N, 15°14'23.50"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-05-29
náleze: A. Irová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660367

6557d

lokalita: Vyskytná, Sedliště: PR Kladinský potok, luční komplex v nivě Kladinského potoka navazující na litorály rybníka Horní Kladina, asi 900m – 1,2 km SZ kaple v obci
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'42.00"N, 15°19'44.27"E, ± 250m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrtová; L. Ekrt
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10117173

6558a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Řehořek 2006-11-21: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Ostřicové louky u rybníka Březiny, kat. území Dudín, Jihlavsko
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'19.00"N, 15°22'37.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-07-24
náleze: F. Grill
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679713

6558b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 543. Skorkov: křoviny u Pílského potoka při silnici na Zbirohy
nejbližší obec: Skorkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'26.00"N, 15°28'35.00"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: 9501123

6558c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 558. Dudín: 4 rybníčky 750 m ZJZ obce
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'55.00"N, 15°23'17.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9501690

6558d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 5. Šimanov: lokalita se nachází 500 m J od obce Šimanov, jde o údol. a z části i prameništ.rašeliniště v mělké ploché pánvi, kterým protéká potok asi 1 km dlouhý a vlévá se do Maršovského ryb.
nejbližší obec: Šimanov, okres Jihlava
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-18
pramen: Růžička I. (1989): Výsledky záchraného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk na Jihlavsku. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 135-176.
projekt: FLDOK
ID: 8959295

6559a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Distr. Jihlava. Štoky: S okraj vlhké louky, 750 m ZJZ od kostela v obci. S. m. 536 m
nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'57.00"N, 15°34'8.00"E
nadmořská výška: 536 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-17
náleze: K. Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679676

6559b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.3.sním.1. Štoky: vlhká louka 1,55km J od kostela v obci, rient. S.
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'30.00"N, 15°35'22.00"E
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-27
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.
projekt: FLDOK
ID: 8208900

6559c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Jihlava, komplex příkopových rybníčků a zemních sádek pod rybníkem Borovinka v místní části Staré Hory v severozápadní části města, 1,6 km SSZ žel. stanice Jihlava; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v trávnicích okolo nich
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'3.00"N, 15°34'33.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-09-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9958070

6559d

lokalita: Jihlava, okraj rumiště u železničního nádraží
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'57.10"N, 15°35'52.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-06-04
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660354

lokalita: Jihlava, střed města, při zdi kasáren
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'4.40"N, 15°35'28.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-05-11
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660340

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtaeformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Iglau [= Jihlava], Mh.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'6.00"N, 15°35'24.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1902-05
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679956

6560a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 189. Polná: okolí hradu a rybníka, 475-490 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'14.00"N, 15°42'56.00"E
nadmořská výška: 475-490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-02
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419706

6560b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: v lese u kóty 512 1,5 km jižně od obce Záborná. S. m. cca 512 m
nejbližší obec: Záborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'27.00"N, 15°45'12.00"E
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-08
náleze: J. Halmová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 13679722

6560c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 207. Věžnička: les při modré značce, ca 0,9-2 km J od obce (Pod Hladovým lesem), 502-515 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Věžnička, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'53.00"N, 15°42'3.00"E
nadmořská výška: 502-515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: L. Hrouda
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: 8420347

6560d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: j0236_232417_128_T2.3B
nejbližší obec: Rybné, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'32.05"N, 15°45'4.10"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0236: j0236. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4402315

6561a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Bohdalov, komplex rybních sádek a třecích rybníčků pod ryb. Záhumenní v jižní části obce; na dnech a ve stěnách letněných sádek a rybníčků a v okolních sekaných trávnících
nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'39.00"N, 15°52'26.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-08-05
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Růžička
ID: 10189132

6561b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: EVL Znětínské rybníky
souřadnice: 49°27'38.43"N, 15°55'29.19"E, ± 947m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Libor Ekrť & Ester Ekrťová (2013): Botanický inventurizační průzkum Evropsky významné lokality Znětínské rybníky
projekt: NDOP
ID: 11135251

6561c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Dědkov
souřadnice: 49°25'38.48"N, 15°54'46.15"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-04
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10780858

6561d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia, Českomoravská vrchovina, distr. Žďár nad Sázavou. Netín: západní břeh rybníka Vrkoč; břeh rybníka
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'15.00"N, 15°56'60.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-17
náleze: Lenka Muchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no LM06/054; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679876

původní jméno: orig.: *Carex sylvatica*; V. Řehořek 2015-02-02: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia, Českomoravská vrchovina, distr. Žďár nad Sázavou. Netín: Okraj lesa Z od rybníka Ochoz; okraj lesa (v okolí vlhká louka)
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'12.00"N, 15°58'13.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-02
náleze: Lenka Muchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no LM06/033; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679877

původní jméno: R. Řepka: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Netín (8 km SZ Velk. Meziříčí): vlhká louka mezi hrází rybníka Vrkoč a Netínským rybníkem ca 800 m JV od
obce. S. m. ca 525 m
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'10.00"N, 15°57'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-06-07
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679986

6562a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia: Bohdalec, na sz břehu "Sklenského" rybníka
nejbližší obec: Sklené nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'36.00"N, 16°3'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947-07-24
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 492727); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679997

6562b

lokalita: příkop u cesty z Mirošova do Moravce
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'10.40"N, 16°8'57.80"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-06-12
náleze: F. Černoš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660384

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia: Mirošov, na břehu rybníka "Velký rybník"
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'40.00"N, 16°8'4.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947-07-17
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679992

6562c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: louka pod dolním rybníkem Hádka u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'23.00"N, 16°2'57.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-25
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 910; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679848

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria* & *C. rostrata*; V. Grulich 2015-04-08: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: rybník Hádka u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'25.00"N, 16°2'57.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-19
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 968; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679844

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2015-03-17: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: louka na Bílkovské, horní část u lesa, Dobrá Voda, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'20.00"N, 16°2'33.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-22
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 975; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679847

původní jméno: orig.: *Carex michelii*; V. Grulich 2015-03-16: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: louka Pitcharka, sv. okraj, cesta u špice lesa, u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'20.00"N, 16°2'33.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-06-17
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 1001; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679854

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: Pitcharka sv. okraj u polní cesty u lesa, Dobrá Voda, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'20.00"N, 16°2'33.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-25
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 920; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679857

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: rybník Hádka u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'25.00"N, 16°2'57.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-06-24
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 918; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679858

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: les u Javůrkovy chaty na Hádce u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'29.00"N, 16°2'47.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-06-24
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 916; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679859

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: louka Bílkovská - jz. okraj - potok u lesa, Dobrá Voda, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'20.00"N, 16°2'33.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-25
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 917; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679861

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2015-03-17: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: horní rybník Hádka, u vtoku, Dobrá Voda
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'28.00"N, 16°3'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-19
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 780; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679866

původní jméno: orig.: *Carex distans*; V. Grulich 2015-03-16: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: rybník Šébeň u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'14.00"N, 16°4'18.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-01
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 879; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679846

6562d

lokalita: Moravec, u rybníka Strážníka
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'59.10"N, 16°8'13.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1928-07
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660369

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2015: !;
lokality: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: Horní Markův rybník, mezi Jívovím a Dobrou Vodou
nejbližší obec: Jívoví, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'3.00"N, 16°5'1.00"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-12
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 912; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679862

původní jméno: orig.: *Carex distans*; V. Grulich 2015-03-16: *Carex hirta*;
lokality: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Jívoví. Č.-M. vrch.: louky pod Horním Markovým rybníkem - Šébeň, mezi Jívovím a Dobrou Vodou, ZR
nejbližší obec: Jívoví, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'8.00"N, 16°4'56.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-01
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 878; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679849

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Moravia: Pikárec [= Pikárec], jv. břeh rybníka "Kuchyň"
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'31.00"N, 16°8'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947-07-16
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 477962); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679993

6563a

lokality: Zlatkov, sušší místa na vlhké louce Z od vsi, J část polesí Ochoza
nejbližší obec: Zlatkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'50.00"N, 16°14'44.50"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-06-03
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660404

lokality: Rožná nad Pernšt., výslunná mez při okraji lesa JZ od žel. stanice směrem k Milasínu
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'18.20"N, 16°14'8.50"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-28
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660396

lokalita: Rožná nad Pernštejnem, na okraji lesa na travnaté mezi směrem k Milasínu
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'18.20"N, 16°14'8.50"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-28
náleze: J. Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660397

lokalita: Zvole
nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'34.00"N, 16°10'43.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1907
náleze: M. Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660403

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Wiesen bei Rožinka, Bez. Bystřitz Igl. Kr. [= Dolní Rožinka]
nejbližší obec: Dolní Rožinka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'28.00"N, 16°12'44.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1891-06-18
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679724

6563b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Lískovec (2 km VSV od Býšovce) - na mokré louce u křižovatky Lískovec, Věchnov, Kovářová, asi 500 m JZ
obce. S. m. 560 m
nejbližší obec: Kovářová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'43.00"N, 16°18'40.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-30
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679614

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Lískovec (3 km ZSZ od Nedvědice), vlhká rákosina asi 400 m Z od obce, nedaleko od silnice
nejbližší obec: Lískovec u Nedvědice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'51.00"N, 16°18'37.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-07-18
náleze: K. Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680041

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Nedvědice: nedaleko Žlebského potoka asi 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'47.00"N, 16°19'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-11
náleze: K. Štryplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13680039

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Bystřice nad Pernštejnem. Věžná – cca 100 m od žel. zastávky při cestě do obce. S. m. 490 m
nejbližší obec: Věžná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'13.00"N, 16°16'10.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-25
náleze: J. Slavičková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679990

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Bystřice nad Pernštejnem. Rožná - okraje silnice ze Zlatkova do Rožné, roztroušeně. S. m. 540 m
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'5.00"N, 16°14'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-07-10
náleze: J. Slavičková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679991

6563c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Dolní Libochovná - Meziboří - Černý les - Dolní Libochovná
datum: 1990-05-03
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651655

6563d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: cca 1 km SZ od obce Olší
souřadnice: 49°25'33.30"N, 16°17'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-25
náleze: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svatky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1457629

6564a

lokalita: Louky v údolí Chlébského potoka u Nedvědice (Morava)
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'11.40"N, 16°22'25.90"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-07
náleze: F. Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660394

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice n. Pern. Štěpánov n. Svr., K. 408 , meze u silnice ze Štěpánova do Hodonína na okraji jehl.
lesa na pravém břehu Hodonínky, 750 m ZSZ od k. 614. S. m. 408 m
nejbližší obec: Čtyři Dvory, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'50.00"N, 16°22'13.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-29
náleze: V. Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13680022

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Nedvědice: vlhčina u hřbitova na SZS okraji obce
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'36.00"N, 16°19'55.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-16
náleze: K. Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13680040

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Kasany (2,5 km S Nedvědice): vlhká louka asi 800 m JJV od obce
nejbližší obec: Ujčov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'20.00"N, 16°20'14.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-27
náleze: K. Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680042

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Chlébské (2, 5 km SV Nedvědice): v údolí Chlébského potoka asi 1,2 km V od obce
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'15.00"N, 16°22'38.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-05-28
náleze: K. Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13680043

původní jméno: J. Dvořák: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: lesní okraje v údolí Chlébského potoka u Nedvědice
nejbližší obec: Osiky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°28'29.00"N, 16°23'28.00"E, ± 700m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-07
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679715

6564b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova: In paludosis silvarum inter pag. Černovice - Brumov - Bedřichov. S. m. 560 m
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
souřadnice: 49°28'22.00"N, 16°26'60.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-13
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679741

6564c

lokalita: Tišnov, Lomnice
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'27.00"N, 16°24'34.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-05-09
náleze: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660345

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: pag. Tišnov: Sec. rivulum in conv. "Na zahrádkách" dicto. S. m. cca 390 m
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'60.00"N, 16°24'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-05-22
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679747

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Tišnov: Dlouhé pastvisko pr. Lomnice
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'12.00"N, 16°24'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1926-05-23
náleze: A. Uhrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 202494); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13680072

6564d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia: Lomnice pr. Tišnov: Supra rivulum Besének pag. Bedřichov versus. S. m. 550 m
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'4.00"N, 16°25'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-07-12
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679740

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Tišnov: Lomnice ad basin silvae Crhová pr. saxa phyllitica. S. m. 380 m
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'44.00"N, 16°25'23.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-05-28
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679746

6565b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica: Boskovice: podél potůčku na rašelinné louce u Újezda. S. m. 450 m
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°27'26.00"N, 16°39'6.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679663

původní jméno: orig.: *Carex hirtiformis*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *hirtiformis* + f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica: Boskovice: Na rašelinné louce již. Újezda. S. m. 430 m
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°27'26.00"N, 16°39'6.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679668

6565c

lokalita: Žernovník, na travnatých mezích v polích SZ od obce
nejbližší obec: Brťov u Černé Hory, okres Blansko
souřadnice: 49°24'47.90"N, 16°32'9.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-21
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660349

lokality: Žernovník, za vsí v kaňonu se skalami a tůnkami
nejbližší obec: Lubě, okres Blansko
souřadnice: 49°24'13.70"N, 16°31'42.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-05-29
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660342

lokality: Bejkovice
nejbližší obec: Býkovice, okres Blansko
souřadnice: 49°25'48.70"N, 16°32'18.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660368

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: Žernovník, okr. Blansko, ve skalnatém kaňonu za vsí u tůněk. S. m. 390 m
nejbližší obec: Žernovník u Černé Hory, okres Blansko
souřadnice: 49°24'18.00"N, 16°33'15.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-05-29
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679641

6565d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Blansko: Bořítov, vlhká loučka na S okraji obce
nejbližší obec: Bořítov, okres Blansko
souřadnice: 49°25'45.00"N, 16°35'19.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-20
náleze: H. Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679768

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica (distr. Boskovice): vlhké místo při cestě 0,9 km V od obce Doubravice nad Svitavou. S. m. 370 m
nejbližší obec: Doubravice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°26'1.00"N, 16°38'31.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-23
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679773

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica: Boskovice: podél potůčku na louce u Doubravice. S. m. 350 m
nejbližší obec: Doubravice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°26'9.00"N, 16°37'29.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679664

6566a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica (distr. Boskovice): vlhký příkop u lesní silnice na Škatulec 1,8 km ZSZ obce Němčice. S. m. 640 m
nejbližší obec: Němčice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'16.00"N, 16°41'36.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-05-14
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13679772

6566b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Protivanov (distr. Prostějov), PP Skelná huť
souřadnice: 49°28'18.26"N, 16°47'57.76"E, ± 260m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2014
náleze: Josef Komárek
pramen: Josef Komárek (2014): Floristický průzkum 2014
projekt: NDOP
poznámka: roztroušený výskyt na antropicky více ovlivněných stanovištích
ID: 13105135

6566c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 33. Kuničky: v obci a v okolí návesního rybníka
nejbližší obec: Kuničky, okres Blansko
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9112773

6566d

původní jméno: V. Grulich: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Blansko. Holštejn: louka nad Marianínským potokem 650 m JV od návsi v obci. S. m. 470 m, zeměp. souř.:
492400 N & 164724 E
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
souřadnice: 49°23'60.00"N, 16°47'24.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-05-29
náleze: P. Vlčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Vlčková no 515; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina; vegetation plot: 2016/21;
ID: 13680099

6567b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 27. Ohrozín: křovinaté strážky s J a JZ orient. 2km Z od obce, (Za Hrnčířkou), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6567b)
nejbližší obec: Ohrozín, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'15.00"N, 16°59'21.00"E
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8065580

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Za Hrnčířkou
nejbližší obec: Ohrozím, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'13.71"N, 16°59'23.76"E, ± 237m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6551996

6567c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Prostějov. Otinoves: údolí Bílé vody asi 50 m po proudu od bočního údolí 1 km ZJZ od křižovatky v obci. S. m. 560 m, zeměp. souř.: 492508 N & 165129 E
nejbližší obec: Otinoves, okres Prostějov
souřadnice: 49°25'8.00"N, 16°51'29.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-05-22
náleze: P. Vlčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Vlčková no 352; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina; vegetation plot: 2016/08;
ID: 13680098

6567d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Prostějov. Vlhká louka V Sičkách, JV od Krumsína. S. m. 320 m
nejbližší obec: Krumsín, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'21.00"N, 16°59'24.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979-05-31
náleze: J. Jančík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679761

6568a

lokalita: Plumlov, na bažinách u rybníka na Okluce
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'47.80"N, 17°0'28.70"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1958-06
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660392

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Květena Moravy, Příkopy u Plumlova
nejbližší obec: Ohrozim, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'26.00"N, 17°1'14.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1884-06-20
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13680002

6568b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: [Prostějov:] Městská cihelna
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'18.00"N, 17°5'46.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1882-05-14
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13680003

6569a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Daliboř, meadow complex 2 km NW of the village of Horka n.M.
souřadnice: 49°29'15.00"N, 17°11'25.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-10-12
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.
projekt: ČNFD
ID: 1909172

6569b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-06-03
náleze: V. Velíšek
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytocenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.
projekt: ČNFD
ID: 2873811

6569c

lokality: Bedihošť, starý sad u Valové
nejbližší obec: Bedihošť, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'54.20"N, 17°10'36.20"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660383

6569d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 2. Tovačov: příkop v polích 2,3 km SZ (-SSZ) až 1,0 ZSZ od obce
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
nadmořská výška: 200 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: 9010053

6570a

původní jméno: *Carex hirta* L.
lokalita: příkop u silnice, S okraj Brodku u Př.
nejbližší obec: Brodek u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'24.83"N, 17°20'11.84"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
nálezce: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/10
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13185682

6570b

lokalita: Přerov-Předmostí, skalka při cestě do Kokor 2 km SZ od vrchu M.Lipová
nejbližší obec: Předmostí, okres Přerov
souřadnice: 49°28'30.30"N, 17°25'10.60"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-08-13
nálezce: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660399

lokalita: Přerov: Nábřeží 1. máje, javorová alej
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'23.10"N, 17°27'12.50"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1985-05-25
nálezce: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660386

lokalita: Přerov: ve starém písečníku u Bečvy k Prosenicím
nejbližší obec: Proseničky, okres Přerov
souřadnice: 49°29'21.10"N, 17°29'50.70"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-17
nálezce: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660402

lokalita: Přerov, okraj parku Michalov k Žebračce, bažina.
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'44.60"N, 17°27'30.40"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956
nálezce: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660390

lokality: Přeřov: lužní les Žebračka: sušší okraje lesa u strouhy Strhance
nejbližší obec: Přeřov, okres Přeřov
souřadnice: 49°27'56.80"N, 17°27'13.40"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1953-05-15
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660393

lokality: Tůňka na Čekyňském kopci u Přeřova
nejbližší obec: Popovice u Přeřova, okres Přeřov
souřadnice: 49°29'10.80"N, 17°26'1.50"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-05-21
náleze: K. Pavlík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660400

6570c

lokality: Zařičí-Plučisko, na okraji cesty směrem k Bochořskému lesu
nejbližší obec: Bochoř, okres Přeřov
souřadnice: 49°24'12.60"N, 17°22'54.90"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2010-05-12
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660341

6570d

lokality: Přeřov: rezervace Padělky u Lověšic: na hrázi rybníčka
nejbližší obec: Lověšice u Přeřova, okres Přeřov
souřadnice: 49°26'5.60"N, 17°26'52.30"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1955-06-16
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660373

6571a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: NPP Bečva u Oseka_lesní porost - náletové dřeviny po povodni z roku 1997
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přeřov
souřadnice: 49°29'53.99"N, 17°31'30.76"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7868525

6571c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: JV od Domaželic v potoku a u potoka (JV okraj obce, říčka Moštěnka)
nejbližší obec: Domaželice, okres Přerov
souřadnice: 49°25'33.14"N, 17°32'52.74"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333758

6571d

lokalita: locis humidis ad stagnum in silva Přední díl apud vic. Dřevohostice
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'26.30"N, 17°35'53.80"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1941-07-07
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660378

6572b

lokalita: zbahnělý úhor u pěšiny Kelč—Dolní Těšice, asi 600 m S od Kelče
nejbližší obec: Kelč-Nové Město, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'16.10"N, 17°49'3.50"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1942-07-30
náleze: V. Rolinc
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660401

6572c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Mrlínek
souřadnice: 49°26'3.72"N, 17°40'24.59"E, ± 266m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11065223

6572d

lokalita: Rajnochovice
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'36.90"N, 17°48'51.90"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: F. Gogela
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660347

6573b

lokalita: Valaš. Meziříčí-Police, "Za branskou" u polní cesty ke dvoru Výstrkov.
nejbližší obec: Poličná, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'17.60"N, 17°55'47.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-07-26
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660395

6573c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia septentr.-orient., distr. Vsetín: Mikulůvka, mokřad vedle účelové komunikace 0,4 km JV od obce Lázy. S. m. 540 m
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'53.00"N, 17°52'22.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-06-05
náleze: M. Kamas
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnského vrchy;
ID: 13679771

6573d

lokalita: Valašské Meziříčí, na louce u obce Bystřička
nejbližší obec: Bystřička II, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'3.70"N, 17°57'17.90"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1940-08-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13660356

6574a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Valašské Meziříčí, louka 1 km ZSZ od severního konce Zašové. S. m. 420 m
nejbližší obec: Křhová, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'40.00"N, 18°1'32.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1992-06-16
náleze: V. Podmanická
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80b Veřovické vrchy;
ID: 13679927

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Distr. Valašské Meziříčí. Val. Meziříčí, Veselá, na vlhčině před vsí u chodníku směr k městu
nejbližší obec: Veselá u Valašského Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'57.00"N, 18°1'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1934-05-05
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: ex herb. G. Říčan;
ID: 13679961

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Zubří ad Rožnov, in silvaticis loco dict. Vrchovanina
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'36.00"N, 18°4'25.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1929-07
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a. Vsetínská kotlina;
ID: 13679793

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Zubří ad Rožnov, in paludosis l. d. Háje
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'8.00"N, 18°4'22.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1927-07-10
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679792

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Zubří u Rožnova, Háje. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'14.00"N, 18°4'22.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1927-07-12
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679794

6574b

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Řehořek 2007-01-05: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Rožnov pod Radhoštěm - jižní okraj města, u cesty (Kramolišov)
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'59.00"N, 18°8'25.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-06-29
náleze: O. Kovář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13679785

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vsetín, Rožnov p. R.: údolí Vermířovského potoka severně od Dolních Pasek, u cesty. S. m. 445 m
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'10.00"N, 18°8'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1983-06-09
náleze: J. Trávníček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80b Veřovické vrchy;
ID: 13680068

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Rožnov: Zubří, in pratis humidissimis l. d. Březovec
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'12.50"N, 18°4'55.10"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-06
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679790

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica: Zubří ad Rožnov, in paludosis
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'58.00"N, 18°5'33.00"E, ± 4000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-05-29
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13679791

6574c

lokalita: Velká Lhota u Valašského Meziříčí
nejbližší obec: Velká Lhota u Valašského Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'17.40"N, 18°2'36.20"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1924-06
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660375

6574d

lokalita: Vidče, lokalita Ve Snoze–Loučky ve Spině, vlhká louka v lese
nejbližší obec: Vidče, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'42.40"N, 18°5'41.30"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1991-06-05
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660365

6575a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 614. Frenštát pod Radhoštěm: sedlo Pindula, loučka a prameniště východně pod silnicí, 550 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°29'50.00"N, 18°11'10.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9611755

6575b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: NPR Kněhyně - Čertův mlýn
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'31.21"N, 18°18'7.03"E, ± 1527m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. NPR Kněhyně-Čertův mlýn floristický IP. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6695190

6575c

lokalita: Prostřední Bečva, na mokré louce pod S svahem Soláně, J od obce
nejbližší obec: Solanec pod Soláněm, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'29.30"N, 18°14'27.40"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-06-17
nálezc: L. Majer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660362

6575d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: mokré louky S od Hákovského vrchu, ca 0,4 km JJZ od kóty 598,4, ca 2 km JV od kostela u obce
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České
botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779599

6576b

lokalita: Staré Hamry, apud lac. structilem
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'21.50"N, 18°26'26.70"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1993-08-09
nálezc: J. Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660398

lokalita: Bekydy, údolí Černé Ostravice, mokrá louka
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'19.70"N, 18°28'8.90"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1987-06
nálezc: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660385

lokalita: Údolí Černé, pobřežní křoviny
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'27.10"N, 18°28'33.50"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1955-07-13
nálezc: J. Vodička
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660387

6576c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Vsetínské vrchy, Horní Bečva - úpatí j. svahu vrchu Jeřábkový, cca 100 m od řeky
souřadnice: 49°25'3.00"N, 18°20'44.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-06-27
náleze: M. Popelářová
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2761413

6576d

lokalita: Bílá, v příkopu na okraji smíšeného lesa v údolí potoka Smradlávky
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°25'12.60"N, 18°26'41.10"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-09-14
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660357

lokalita: Bílá, v příkopu v údolí potoka Smradlávky
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°25'12.60"N, 18°26'41.10"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-09-14
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660358

lokalita: Bílá, v příkopu v údolí potoka Smradlávky
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'2.80"N, 18°26'49.20"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-09-14
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660371

lokalita: Beskydy, Bílá, na okraji cesty v údolí potoka Smradlavé
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'2.90"N, 18°26'50.70"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1971-05-25
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660372

lokalita: Beskydy, Bílá: na okraji cesty
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'32.00"N, 18°27'24.40"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1971-05-25
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660379

lokalita: Údolí Smradlávky, rašelinné louky
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°25'15.30"N, 18°26'51.70"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1954-08-06
nálezc: J. Vodička
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660359

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravskoslezské Beskydy: mokrá louka na Kovalčankách
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°25'24.00"N, 18°27'55.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1961-06-07
nálezc: M. Tetter
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680056

6577a

lokalita: Bílá: Baraní p. Konečnou: podél cesty
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'35.80"N, 18°31'51.80"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1952-07-14
nálezc: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660388

6578a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 447. Raková: osada Smrečka: údolí Trstené
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1975-07-13
nálezc: Gazda
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262955

6642b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Folmava: bývalá obec Bystřice, areál někdejší roty pohraniční stráže trávníky a ruderalní místa v okolí opuštěných staveb 3,5 km Z od obce
nejbližší obec: Folmava
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
nálezc: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903030

6643a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Pasečnice: trávničky a ruderalní stanoviště v obci, včetně Pasečnického rybníka
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903353

6644a

lokalita: Kdyně, hojně na okraji lesa pod Korábem, VSV od města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'43.30"N, 13°3'43.10"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1946-05-19
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660339

lokalita: *Locis argillosis prope cimiterium in vico Kout apud Domažlice*
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'42.20"N, 13°0'28.90"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1944-07-20
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660338

lokalita: Nová Kdyně
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'33.10"N, 13°2'31.00"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1915-07-15
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660337

6644b

lokalita: Libkov, mokřinka pod silničním mostem ZSZ od obce
nejbližší obec: Libkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'1.40"N, 13°7'54.30"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1955-07-01
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660320

6644c

lokalita: Chodská Lhota, hojná v křovinách na břehu rybníčku v lukách VJV od osady Na Šteflich
nejbližší obec: Chodská Lhota, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'51.20"N, 13°4'40.30"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1977-06-12
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660305

6644d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Pocinovice: les a okraje lesní cesty podél žlutě značené turistické cesty na jižním svahu vrchu Havranice v úseku od rozcestí 2,1 km ZJZ od kostela v obci až k osadě Orlovice v místě 3,2 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-05
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900285

6645a

lokality: Bezděkov, rybníček u kaple sv. Anny, s kameny opevněnými břehy, 180 m JJV od zámku
nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'38.71"N, 13°13'34.09"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-06-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665126

6645b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Südöstlich von Klatovy (Bach Mochtínský potok)
souřadnice: 49°22'10.00"N, 13°18'60.00"E
nadmořská výška: 660 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: 1767894

6645c

lokality: Petrovice nad Úhlavou, suchý trávník pod lesem směrem k Blatům
nejbližší obec: Petrovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'35.60"N, 13°10'52.60"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1951-07-06
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660283

lokality: Klatovy, Petrovice nad Úhlavou
nejbližší obec: Petrovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'24.80"N, 13°11'1.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1949-05-01
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660280

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Dubová Lhota: vegetace podél polní cesty vedoucí od severozápadního okraje obce k lesu Kaletínka, 0,6 km VJV od obce Běhařov

nejbližší obec: Dubová Lhota, okres Klatovy

nadmořská výška: 430-460 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-05

nálezce: 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: 9905932

6645d

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Vlhčí louka Z osady Machov, cca 1.5 km SZ zámku v Běšinech

souřadnice: 49°18'35.27"N, 13°19'50.32"E, ± 100m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2015-06-23

nálezce: Milan Kotlínek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13785624

6646a

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Zarůstající vlhké louky v intravilánu Srbic.

souřadnice: 49°21'12.74"N, 13°20'28.81"E, ± 100m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2018-06-15

nálezce: Milan Kotlínek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13785625

6646b

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 6. Nová Plánice: louka nad "Petříčkoje kamenici" 1,3 km VJV od obce

nejbližší obec: Nová Plánice, okres Klatovy

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1996-06-27

pramen: Matějková I. (1997): *Carietum hartmannii* Denisiuk 1967 v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 191-204.

projekt: FLDOK

ID: 9321581

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 11. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, lado u zátoky na J straně rybníka, zv. "na Bradavě"

nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1995-07-30

pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.

projekt: FLDOK

ID: 9233942

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 18. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, pobřežní porost na SSV straně

nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1994-08-15

pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.

projekt: FLDOK

ID: 9234422

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 4. Hnačov u Plánice. Hnačovský rybník, S část, větší celistvý úsek dřívě obhosp.ZD, nejspíš jednosečná louka, středně vlhká chudá na živiny

nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1994-08-23

pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.

projekt: FLDOK

ID: 9233720

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Křížovice: louka pod cestou ke Kramlovu mlýnu 350 m S od obce

souřadnice: 49°21'48.00"N, 13°26'29.00"E

nadmořská výška: 568 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1995-05-27

nálezce: I. Matějková

pramen: Matějková I. (1997): *Caricetum hartmanii* Denisuk 1967 v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32, Mater. 15: 191-204.

projekt: ČNFD

ID: 2272511

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, lado na JV břehu pod chatami

souřadnice: 49°21'14.00"N, 13°29'25.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1995-09-06

nálezce: I. Matějková

pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 94: 49-60.

projekt: ČNFD

ID: 2162719

6646c

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: /9/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolince: zanedbaná mokřadní louka, navazující na ovčí pastvinu ze S strany.

nejbližší obec: Bernartice u Kolince, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'42.00"N, 13°22'53.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2007-06-09

nálezce: et al.; Matějková

pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - Calluna 13: 2-3.

projekt: FLDOK

ID: 8345191

6646d

lokalita: Kolinec u Klatov: Draha pod pustou loukou
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'1.10"N, 13°25'16.30"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1925
náleze: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660251

lokalita: Kolinec u Klatov: cesta na Pačiny
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'21.20"N, 13°27'2.80"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1925
náleze: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660260

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /1/ Číhaň: u koupaliště na Z okraji obce, krátkostébelné trávníky
nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'37.00"N, 13°25'6.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2006-06-03
pramen: Matějková I. (2007): Pobočková exkurze na Plánický hřeben do okolí Číhaně u Klatov. - *Calluna* 12: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 7961055

6647a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Těchonická draha - část Suchý dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'53.46"N, 13°33'47.10"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2005
náleze: Vladimír Čejka
pramen: Čejka Vladimír. Inventarizační botanický průzkum vybraných lokalit v okolí Těchonic.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7000942

6647b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 514. Olšany: rybník Buxín a přilehlé pozemky
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
náleze: Miloš Král
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9232205

6647c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Nalžovské Hory: příkop silnice při východním břehu rybníka Novec
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'14.65"N, 13°33'1.84"E, ± 50m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2014-07-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680126

6647d

lokalita: Velké Hydčice, na břehu Otavy
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'1.50"N, 13°39'51.50"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1966-06-16
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660252

6648a

lokalita: Svěratice, rybník Štěšín
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'40.70"N, 13°44'28.70"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1948-05-20
náleze: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660327

6648b

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Lnářský Málkov: suché, mokřadní a rašelinné louky na JZ břehu rybníka Velká Kuš, VSV od obce
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'43.80"N, 13°47'27.30"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-09-27
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8536031

6648c

lokalita: Horažďovicko, Velké Hydčice
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'0.10"N, 13°39'59.80"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1967-07-16
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660250

lokalita: Horažďovice
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'17.50"N, 13°42'17.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
náleze: Celerin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660278

6648d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: cca. 5 km östlich von Horažďovice
souřadnice: 49°19'20.00"N, 13°46'45.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1977-08-07
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: 1768361

6649a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Blatenka, Feuchtwiesen südwestlich der Ortschaft
souřadnice: 49°23'40.00"N, 13°50'50.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1980-06-14
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: 1775394

6649b

lokalita: Velká Turná, na břehu rybníku Milavý, S od obce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'9.50"N, 13°57'40.40"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1948-07-25
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660308

6649c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: louky Z od železniční zastávky Domanice
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'60.00"N, 13°54'46.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 415-420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-05-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10024225

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: In limitibus secundum viam in declivibus merid. collis „Březový vrch“ (cota 570,8 m) situ orient. a vico Hubenov.
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'7.40"N, 13°52'49.10"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-06-04
náleze: R. Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735509

6649d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: louka pod hrází a na S břehu Křemenného rybníka SV od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'21.50"N, 13°56'34.50"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-07-24
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10024221

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: In vallo piscinae „Brůdek“ 0,25 km situ merid.-occid. a statione viae ferreae Radomyšl.
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'5.40"N, 13°56'49.10"E
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2017-06-24
nálezc: R. Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735571

6650a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Křešice, lesní loučka
souřadnice: 49°22'49.20"N, 14°4'21.50"E, ± 20m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-06-11
nálezc: Ludmila Rívolová
pramen: Klaudivová A. et Rívolová L. (2013): Poznámky k historickým lokalitám hořce jarního (*Gentiana verna* L.) v jižní části Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 53: 86-108.
projekt: ČNFD
ID: 1224039

6650b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Vráž u Písku: stráně nad levým břehem Otavy V - JV od Staré Vráže
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1954-06-05
nálezc: 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: 9974812

6650c

lokality: Dobeš, v lese Kuchyňka SZ od obce
nejbližší obec: Stará Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°18'4.90"N, 14°2'17.80"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1949-08-11
nálezc: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660257

6650d

lokality: Písek, ad ripam dextr. flum. Vltava
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'1.40"N, 14°9'9.90"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-06-06
náleze: Kršková; B. Slavík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660272

lokality: in rupibus U koňských jatek dictis, supra fl. Otava, ad sept. marginem opp. Písek
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'4.20"N, 14°9'17.20"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1944-06-04
náleze: V. Ambrož
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660273

lokality: Písek, pod skálou Vlasti u Martínku
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'31.50"N, 14°9'20.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1922-05-25
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660282

lokality: V Písku všade hojná
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'1.70"N, 14°9'33.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1875-05-16
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660253

6651a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: SPR Dědovické stráně, k.ú. Dědovice, okr. Písek
souřadnice: 49°23'27.00"N, 14°10'56.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Dědovické stráně". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2197120

6651c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Vnitřní Město: mokřadní louky a břehy rybníčků Z od samoty U Vodáka v lesích V od města
nejbližší obec: Vnitřní Město
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-06-25
náleze: Václav Chán; Milan Soukup; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8536079

6651d

původní jméno: *Carex hirta* var. *sublaevis*
lokalita: 79. Písecko-hlubocký hřeben: lesní rabník na Mlackém potoce, 300 m SV samoty Karvašiny, 1 km Z Jehnědna
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9337609

6652b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Rataje - rybiček, les 0,6 km Z obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'5.00"N, 14°26'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-09-14
nálezc: 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: 1436079

6652c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Radětice - pravobřežný přítok říčky Smutná 1 km S od SV okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'51.00"N, 14°26'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-11
nálezc: 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: 1420868

6652d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 322.Radětice: údolí říčky Smutná v okolí mlýna Na Prádle, 380 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9835312

6653a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Dobronice u Bech. - pravý břeh Lužnice v osadě Papírna S Oltyňského potoka, 1,2 km SV od SZ okraje
souřadnice: 49°21'7.00"N, 14°30'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-05
nálezc: 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: 1423970

6653b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 668.Libějice u Radimovic: vlhká louka mezi železniční tratí a silnicí směr Slapy Z od osady, 510 m n. m. - Jeník, Kubíková (42b; 6653b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezce: Jan Jeník; Jarmila Kubíková
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: 9841598

6653c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 6.Bechyňská Smoleč: pískovna 250 m SV od železniční zastávky, 490 m n. m. - Sádlo (39; 6653a).
souřadnice: 49°18'40.10"N, 14°33'24.60"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9828830

6653d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 681.Bezděčín u Želče: les 1 km S od osady, 460 m n. m. - Trávníček (42b; 6653d).
nejbližší obec: Bezděčín, okres Tábor
souřadnice: 49°20'29.50"N, 14°37'3.60"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
nálezce: 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: 9841913

6654a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 19.Sezimovo Ústí II: vlhká louka nad rybníkem Ušák V od města, 410 m n. m. - Grulich (39; 6654a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezce: 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: 9829018

6654b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 0_opravy_231318_116_T1.5
nejbližší obec: Záhostice, okres Tábor
souřadnice: 49°23'50.10"N, 14°49'12.50"E, ± 53m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Jan Fišer
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4351630

6654c

lokality: Planá nad Lužnicí, u státní silnice J od rybníka Hejtman
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°19'56.30"N, 14°42'50.90"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1936-07-03
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660288

6655a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 0_opravy_231323_87_T1.6
nejbližší obec: Kozmice u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°23'47.62"N, 14°51'37.12"E, ± 58m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Michaela Klaudivová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4353942

6655b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: c0243_231325_28_K1
nejbližší obec: Křeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'5.93"N, 14°56'6.94"E, ± 14m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0243: c0243. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4355377

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 0_opravy_231325_88_T1.4
nejbližší obec: Vintířov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'39.70"N, 14°59'38.29"E, ± 119m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4355179

6655d

lokality: Mnich: vlhké louky v nivě Dírenského potoka, cca 250 m SSV od kostela v obce
nejbližší obec: Mnich, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'1.00"N, 14°58'7.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-06-09
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785230

6656a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: j0202_233202_24_K1
nejbližší obec: Drahoňov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'33.08"N, 15°4'21.07"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. j0202: j0202. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4414269

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: j0202_233202_15_M1.7
nejbližší obec: Drahoňov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'30.78"N, 15°4'48.29"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. j0202: j0202. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4414301

6656b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 122. (6656b) Božejov: okraj lesa na L břehu Střítežského potoka SZ od obce.
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'17.00"N, 15°8'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-05
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: 8204964

6656c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: j0202_233202_163_T1.5
nejbližší obec: Babín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'6.29"N, 15°4'34.57"E, ± 161m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. j0202: j0202. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4414647

6656d

lokalita: Pelec: vlhká louka při okraji lesa, cca 1 km ZSZ od středu obce
nejbližší obec: Pelec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'22.40"N, 15°7'38.40"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-05-25
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785238

lokality: Kamenice nad Lipou: vlhká a mezofilní louka nad levým břehem Kamenice, cca 700 m SV - SSV od zámku ve městě
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'29.00"N, 15°5'4.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-04
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785239

6657a

původní jméno: Carex hirta
lokality: 163. (6657a) Rynárec: násep železniční trati ca 750m V od železniční stanice.
nejbližší obec: Rynárec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'33.00"N, 15°14'9.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-21
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205644

6657b

původní jméno: Carex hirta
lokality: kvadrant 6657b - okolí obce Zajíčkov: v obci
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'39.57"N, 15°15'29.36"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9933062

6657c

lokality: Janovice: vlhké louky na svahu nad pravým břehem potůčku, cca 800 m SZ - ZSZ od kaple v obci
nejbližší obec: Janovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'4.00"N, 15°14'39.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-07-08
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785241

lokality: Častrov: enkláva vlhké louky na okraji lesa 300 m ZJZ od osady Drážďany, cca 2,1 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Častrov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'30.00"N, 15°10'4.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-05-25
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785240

lokalita: Častrov: vlhké rašelinné louky J od hájovny Barborka, cca 2 km SSV od obce
nejbližší obec: Častrov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'28.00"N, 15°11'40.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-04
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785233

lokalita: Veselá: louky na obou březích potoka S od rybníka Jandovec, 1 km JJZ od obce
nejbližší obec: Veselá, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'43.00"N, 15°13'3.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-09-30
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785226

6657d

původní jméno: orig.: Carex vesicaria; V. Grulich 2015-03-17: Carex hirta;
lokalita: Moravia, distr. Pelhřimov, Bělá. Č.-M. vrchovina: lesní potok sv. Bělá, PE
nejbližší obec: Janovice u Houserovky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'8.00"N, 15°15'56.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-15
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 1058; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679865

původní jméno: Carex hirta
lokalita: 264a. (6657d) Nová Buková: násep železniční trati blíže stanice Nová Buková.
nejbližší obec: Nová Buková, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'26.00"N, 15°17'10.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-29
náleze: J. Rybenský
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci.
natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8207209

původní jméno: Carex hirta
lokalita: j0173_233205_250_T1.5
nejbližší obec: Nová Buková, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'59.16"N, 15°17'46.32"E, ± 68m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10-05
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Čestmír Vitner. j0173: j0173. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4416634

6658a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 34a. Rohozná: PP "Čertův Hrádek", smíšená bučina v okolí vrcholového skaliska na kótě Čertův hrádek - 714 m, 1 km S od obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'48.00"N, 15°24'4.00"E
nadmořská výška: 690-710 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-06
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: 9355481

6658b

lokality: Kostelec u Jihlavy, mokrá slatinná louka kolem vodárenského zdroje na pravém břehu Jihlavy, 500 m JJZ od obce
nejbližší obec: Cejle, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'21.10"N, 15°28'46.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-06-14
náleze: I. Růžička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660311

6658c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 128. Švábov: mokřadní louky na P břehu Švábovského potoka u lesa, 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Švábov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'15.00"N, 15°20'34.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-01
náleze: Luděk Čech; 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: 9358622

6658d

lokality: Dolní Cerekev, břeh rybníka u lesa poblíž žlutě značené cesty, 1,3 km SZ obce
nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'58.60"N, 15°26'35.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660307

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Křižanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: okraj žel. tratě asi 500 m sev. od obce Salavice. S. m. ca 530 m
nejbližší obec: Salavice, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'9.00"N, 15°29'15.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-01
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679895

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: západní břeh Jezdovického rybníka v obci Jezdovice. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'47.00"N, 15°28'56.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-06-13
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679896

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Jezdovice, jižní stráž v JZ části obce, asi 100 m západně od státní silnice. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'3.00"N, 15°29'4.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-06-13
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679897

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: polní cesta asi 500 m JV od rybníka Broum. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Buková u Třešti, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'0.00"N, 15°27'16.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-06-13
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679898

6659a

lokalita: Jihlava, Pístov: lokalita "Pístovské mokřady", plocha bývalého vojenského prostoru s mokřady a tůňemi, asi 1 km J od kaple v obci Pístov
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'21.26"N, 15°34'2.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrtová; L. Ekrt
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10115907

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 315. Hosov: soustava tří rybníčků u ZJZ okraje obce, 565-585 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'10.00"N, 15°32'4.00"E
nadmořská výška: 565-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: 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: 8423268

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 330. Popice: louky, křoviny a lesíky podél potoka od silnice ca 1,3 km S od obce po rybník Horní Okrouhlík, ca 1,2 km SV od obce, 565-585 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Popice, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'27.00"N, 15°33'1.00"E

nadmořská výška: 565-585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: 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: 8423635

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 324. Pístov: okolí lesní cesty mezi rybníky Lukáš a Kalný 1 km Z od obce, 564m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Pístov, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'50.00"N, 15°32'58.00"E

nadmořská výška: 564 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: 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: 8423458

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 334. Rančířov: podél cesty od rybníka 1,7 km Z od kostela v obci po Z kraj obce, 540-570 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Rančířov, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'50.00"N, 15°34'38.00"E

nadmořská výška: 540-570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: 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: 8423777

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 336. Rantířov: chaty v lese při červené značce JZ od obce, 3. 7. 2005 L. Hrouda.

nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'51.00"N, 15°30'18.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: L. Hrouda

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: 8423823

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 341. Vysoká: okolí lesní cesty mezi rybníky Lužný a Lukáš 1,1 km VSV od obce, ca 562-576 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Vysoká, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'37.88"N, 15°32'55.37"E, ± 100m

nadmořská výška: 562-576 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: 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: 8423904

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 303. Hosov: polní cesta S od silnice směrem k rybníku u lesa V od obce, 3. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'14.00"N, 15°33'3.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8422967

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Pístov - plocha č.4
nejbližší obec: Pístov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'19.70"N, 15°33'46.81"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07
náleze: Tomáš Berka
pramen: Tomáš Berka. Botanický průzkum části bývalého vojenského prostoru u Pístova. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7268505

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Pístov - plocha č.3
nejbližší obec: Rančářov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'16.14"N, 15°33'47.57"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07
náleze: Tomáš Berka
pramen: Tomáš Berka. Botanický průzkum části bývalého vojenského prostoru u Pístova. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7267839

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Rančářovský Okrouhlík - mokřadní louky nad rybníkem
nejbližší obec: Rančářov, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'52.80"N, 15°33'40.75"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010
náleze: Filip Lysák
pramen: Mgr. Filip Lysák. Rančářovský Okrouhlík - Botanický průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6977659

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: U Popického rybníka - louka pod silnicí
nejbližší obec: Vysoká u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'42.05"N, 15°32'40.15"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010
náleze: Filip Lysák
pramen: Mgr. Filip Lysák. U Popického rybníka - Botanický průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6976007

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Jihlava; bažina v louce, nekoseno
souřadnice: 49°22'32.31"N, 15°34'42.43"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12502688

6659b

lokality: Jihlava, okraj slatinné louky v prostoru objektu n. p. Geoindustria, ul. Malinovského č. 78
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'7.50"N, 15°35'38.10"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-05-28
náleze: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660334

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Kosov u Jihlavy: lom ca 1,2 km VSV od kaple v obci
nejbližší obec: Kosov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'16.04"N, 15°39'6.49"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: Karel Prach; Kamila Lencová; Lenka Šebelíková; Klára Řehounková
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13228627

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 606. Bradlo: nad levým břehem Jihlavy mezi kamenolomem SZ od vsi po most JZ od Jeclova (svahové lesy, okolí obce, niva a řeka Jihlava), 455-480 m n. m., 3. 7. 2005, K. Boublík & J. Douda.
nejbližší obec: Bradlo, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'14.00"N, 15°39'9.00"E
nadmořská výška: 455-480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-03
náleze: J. Douda; K. Boublík
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: 8429483

6659c

lokality: Vílanec, okrajová část rašeliniště podél levého břehu potoka nad rybníčkem Nový, 2 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'23.40"N, 15°33'1.60"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-07-08
náleze: I. Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660292

lokality: Vílanec: PR Vílanecké rašeliniště, ca 2 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'24.06"N, 15°32'58.88"E, ± 300m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015d): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Vílanecké rašeliniště. - Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10117380

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 368. Salavice: při lesní asfaltce mezi Popickým vrchem a rozcestím mezi Malým a Velkým Špičákem V od obce, ca 630 m n. m., 7. 7. 2005, K. Boublík.

nejbližší obec: Salavice, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'58.00"N, 15°30'59.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: K. Boublík

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: 8424760

6659d

lokality: Suchá: subxerofilní travinná a keříčková společenstva na bývalé pastvině se skalními výchozy na V okraji obce

nejbližší obec: Suchá, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'2.50"N, 15°34'59.50"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2009-06-16

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13785237

6660a

lokality: Luka nad Jihlavou: údolí Příseckého potoka, okraj smrkového lesa na pravém břehu potoka

nejbližší obec: Předboř nad Jihlavou, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'13.50"N, 15°41'12.90"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1942-07-05

nálezce: J. Diener

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660324

6660b

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 376. Meziříčko: rybník Stýskal, ca 1,5 km JZ od obce, břehové porosty a přilehlý les, ca 540 m n. m., 5. 7. 2005, J. Chrtek jun. & M. Ducháček.

nejbližší obec: Meziříčko, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°23'52.00"N, 15°49'28.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: M. Ducháček; J. Chrtek jun.

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: 8425031

6660c

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 5.(67R) Přímělkov: lesní lem na rozhraní smrkového lesa a louky podél L břehu Brtnice 50-600 m před ústím do Jihlavy, 500 m J-JV obce

nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'14.00"N, 15°44'5.00"E

nadmořská výška: 430-440 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1967

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I. & Zlámálík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.

projekt: FLDOK

ID: 9365520

6660d

lokalita: Smrček: při cestě u brány v příkopu
nejbližší obec: Svatoslav u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'58.60"N, 15°49'34.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1946-06-02
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660270

lokalita: Čechtín: na okraji lesa při cestě na Smrček
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'20.00"N, 15°49'44.50"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1945-08-08
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660259

lokalita: mezi Čechtínem a Kouty, při Číhovském potoku pod Švajnovkou
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'27.30"N, 15°48'47.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1945-06-29
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660263

lokalita: Svatoslav, na pokraji lesa při louce Svatoňka ve Waldštýnských lesích
nejbližší obec: Svatoslav u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'40.10"N, 15°49'39.10"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-06-20
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660287

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Jihlava: na travnaté hrázi koupaliště asi 0,5 km S od obce Chlum. S. m. 560 m
nejbližší obec: Chlum nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'18.00"N, 15°45'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-06-12
náleze: P. Vafková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13680084

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava [správně distr. Třebíč]: na mezi u cesty asi 200 m S od obce Chlum. S. m. 560 m
nejbližší obec: Chlum nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'59.00"N, 15°46'1.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-05-31
náleze: P. Vafková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13680085

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Jihlava [= správně distr. Třebíč]: na mezi na návsi v obci Chlum. S. m. 560 m
nejbližší obec: Chlum nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'50.00"N, 15°45'59.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-06-10
náleze: P. Vafková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13680086

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: na břehu rybníka v Bransouzích SZ od Třebíče. S. m. ca 420 m
nejbližší obec: Chlum nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'11.00"N, 15°45'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-01
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679756

6661a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 405. Měřín: rybníky a dno vypuštěného rybníčku v mělkém údolí ca 1,3-1,6 km JZ od obce, ca 510 m n. m., 5. 7. 2005, J. Chrtek jun. & M. Ducháček.
nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'15.00"N, 15°52'8.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: J. Chrtek jun.; M. Ducháček
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: 8425587

6661b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Stránecká Zhoř - u silnice z Frankova Zhoře do Nové Zhoře
nejbližší obec: Frankův Zhořec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'55.00"N, 15°54'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-10
náleze: D. Mejzlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr.;
ID: 13679870

původní jméno: R. Řepka: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Lavičky (4 km SZ Velk. Meziříčí): mokrý příkop u silnice ca 200 m J od JZ okraje obce. S. m. ca 490 m
nejbližší obec: Lavičky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'23.00"N, 15°57'39.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-06-07
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 13679981

původní jméno: R. Řepka: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): JV břeh rybníka Horní Paleček ca 1 km SV od křižovatky Vel. Meziříčí - Uhřínov - Baliny. S. m. ca 510 m
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'12.00"N, 15°58'18.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-06-28
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679982

původní jméno: R. Řepka: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): vlhký žleb pod hotelem Amerika ca 800 m Z od křižovatky Vel. Meziříčí - "Amerika" - Uhřínov (5 km Z Vel. Mez.). S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'13.00"N, 15°58'53.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-05
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 541824); distr. phytogeogr. 67 Českomoravské vrchovina;
ID: 13679983

původní jméno: R. Řepka: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): SV břeh rybníka Lalůvka 4 ca 2 km Z obce. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'36.00"N, 15°58'44.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-06-16
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 13679984

původní jméno: R. Řepka: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): vlhký žleb pod hotelem Amerika ca 800 m Z od křižovatky Vel. Meziříčí - "Amerika" - Uhřínov (5 km Z Vel. Mez.). S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'13.00"N, 15°58'53.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-05
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 541838); distr. phytogeogr. 67 Českomoravské vrchovina;
ID: 13679985

původní jméno: R. Řepka: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): JZ stráň nad SV břehem rybníka Lalůvka 4 ca 2 km Z obce. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'20.00"N, 15°59'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-05-08
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 13679987

původní jméno: R. Řepka: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Závist (5 km SZ Velk. Meziříčí): J břeh Závistského rybníka ca 200 m Z obce. S. m. ca 525 m
nejbližší obec: Závist u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'27.00"N, 15°58'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-06-30
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679988

6661c

lokalita: V hájkách u Čechtína
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'4.10"N, 15°50'16.60"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1946-06-10
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660256

lokalita: Čechtín, na pokraji louky "V Poušti" při pěšině na Smrček
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'13.00"N, 15°50'5.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-06-21
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660258

6661d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: Balinské údolí u Vel. Meziříčí, ostroh nad řekou u jezírka
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'56.00"N, 15°59'12.00"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-21
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 919; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679863

6662a

lokalita: Vídeň, rybník Obecník 1,2 km S středu obce
nejbližší obec: Vídeň, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'22.30"N, 16°2'1.60"E
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-05-26
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660336

lokalita: Velké Meziříčí, na travnatém svahu pod železničním mostem 0,7 km SZ od kóty Vrchovec
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'50.90"N, 16°1'21.90"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-06
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660316

původní jméno: orig.: *Carex acutiformis*; V. Grulich 2015-04-08: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: kopec 3 kříže u V. M. - vsv.
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'59.00"N, 15°59'58.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-05-29
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 990; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679864

6662b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Vel. Meziříčí: hráz rybníka Nového Ořechova [= Nový ořechovský rybník] západně od Ořechova. S. m. ca 550 m
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'12.00"N, 16°7'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-07-12
náleze: J. Mlejnková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679873

6662c

lokalita: Velké Meziříčí, Nesměřské údolí jižně hájovny Nesměř, cca 4,5 km JJV obce
nejbližší obec: Petráveč, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'36.30"N, 16°1'52.20"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-10-27
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660285

lokalita: Třebíč, v Oslavici
nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'17.80"N, 15°59'58.30"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1890-05-13
náleze: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660291

6662d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, Moravia occident., distr. Velké Meziříčí: Březejc, louka 1 km J od obce. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Březejc, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'24.00"N, 16°5'33.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05-19
náleze: M. Hammerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679723

6663a

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2015-03-17: *Carex hirta*;
lokality: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Heřmanov. Č.-M. vrch.: Heřmanov - Skřínářov, proti SPR Heřman. koule [= PP Heřmanov]
nejbližší obec: Heřmanov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'18.00"N, 16°10'50.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-13
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 967; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679856

6663b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, Tišnov: Újezd. S. m. 300 m
nejbližší obec: Újezd u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'50.00"N, 16°19'35.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-07-11
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 214559); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679637

6663c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, Osová Bítýška: na louce u potoka Bítýška asi 1 km J od kóty 561,2 (Vodany). S. m. 510 m
nejbližší obec: Vlkov u Osově Bítýšky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'22.00"N, 16°11'9.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-03
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679947

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, Velká Bíteš: podél cesty u Královského rybníka 0,5 km SZ od obce. S. m. 490 m
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'15.00"N, 16°13'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-28
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679948

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica; Vlkov: lesní cesta 0,2 km S od Radostínského mlýna. S. m. 500 m
nejbližší obec: Březské, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'5.00"N, 16°13'41.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-05-30
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679949

6663d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Křoví, obce
datum: 1986-06-23
náleze: Jana Hašková; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8657654

6664a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Tišnov: In via cava inter agros inter montes Květnice et Jahodná inter vicus Lomnička et Štěpánovice. S. m. 370 m
nejbližší obec: Lomnička u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'10.00"N, 16°24'39.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967-05-21
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679745

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Tišnov, Mezihorí: levý břeh Loučky. S. m. 300 m
nejbližší obec: Dolní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.00"N, 16°21'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-07-10
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679636

6664b

lokalita: Tišnov, na Svídovci u Jamného
nejbližší obec: Rohozec u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'53.50"N, 16°28'5.10"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931-07-17
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660333

lokality: Železné u Tišnova, diabasové návrší
nejbližší obec: Železné, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'50.00"N, 16°26'53.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-06
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660315

lokality: Při Besejnu
nejbližší obec: Lomnička u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'57.80"N, 16°25'17.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660317

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Moravia occid.: Lomnice u Tišnova: ad fossam paludosam sec. marginem occid. silvae Netichová supra pag. Šerkovice. SW.
S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Šerkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'25.00"N, 16°25'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-08-30
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679748

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: Tišnov: In graminosis inter agros sub silva Jahodná (exp. austr.) supra vicum Lomnička
nejbližší obec: Lomnička u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'24.00"N, 16°24'54.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-05-08
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679743

6664d

lokality: V příkopu u silnice vedoucí přes Čebín
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'57.30"N, 16°28'32.30"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-05-30
náleze: J. Čápková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660269

lokality: Čebín, vlhká louka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'44.70"N, 16°28'15.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1952-06-27
náleze: E. Mencl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660267

lokalita: Tišnov, na lukách u Březiny
nejbližší obec: Březina u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'31.40"N, 16°25'31.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-05
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660281

lokalita: Tišnov, louky pod Dálkou blíže Moravských Knínic
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'3.80"N, 16°28'50.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-25
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660255

lokalita: Klucanina u Tišnova
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'44.10"N, 16°26'31.90"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660300

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr., distr. Kuřim. Čebín: borový les na západním svahu Čebínky [429 m] 0,7 km S od obce. S. m. 320 m
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'15.00"N, 16°28'41.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-05-20
náleze: K. Kratochvílová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679789

původní jméno: J. Šmarda: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Čebínka u Čebína. Váp. bradlo sev. od Brna
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'8.00"N, 16°28'49.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1959-04-25
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13680080

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *pseudohirta*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: na lukách pod Dálkou u Čebína
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'19.00"N, 16°28'55.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-27
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680033

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *pseudohirta*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: na lukách pod Dálkou u Čebína
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'19.00"N, 16°28'55.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06-02
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 169091);
ID: 13680035

6665a

lokalita: Tišnov, devonské vápence mezi Lažany a Skaličkou
nejbližší obec: Újezd u Černé Hory, okres Blansko
souřadnice: 49°21'23.60"N, 16°32'2.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-10
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660312

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: V Močidlech u Všechovic
nejbližší obec: Všechovice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'16.00"N, 16°30'4.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06-15
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680031

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *major*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Brno: Všechovice u Drásova (V Močidlech)
nejbližší obec: Všechovice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'17.00"N, 16°30'4.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-10
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ve společnosti *Typha angustifolia*, *Equisetum variegatum* etc.;
ID: 13680032

6665b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Blansko; Místy až eutrofní křoviny, silná tendence k X8, místy v mozaice se silně degradovaným T3.4D, nesečení původně asi
pastvina s T3.4D, zejm. od okrajů se šíří ruderální i nepůvodní druhy rostlin.
souřadnice: 49°21'7.28"N, 16°39'30.68"E, ± 76m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-08-05
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12367763

6665c

lokalita: V travnatém porostu na sušším podkladě v prostoru rezervace "Třeštětec" mezi Kuřimí a Čebínem.
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'36.30"N, 16°30'9.60"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-07-22
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660265

lokalita: Močál při panelové silnici na "Jezerech" v prostoru Zlobice nad Malhostovicemi, suchá místa
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'38.80"N, 16°31'58.40"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-07-13
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660286

lokalita: Mokřý palouk pod Zlobicí
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'16.30"N, 16°32'7.10"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1942-06
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660276

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica - Kuřimsko. Hojně v jižní části PR Obůrky-Třeštětec 2 km SZ Kuřimi. S. m. 300 m
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'27.00"N, 16°30'16.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-06-20
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679967

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia - okres Tišnov. Kuřim: u příkopu v Nivkách pod Zlobicí, na rovině. Poklad: hlína z granititu. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'0.00"N, 16°31'17.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-05-05
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Müller;
ID: 13679878

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *angustifolia*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: loučka na záp. svahu Babího lomu u Kuřima
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'40.00"N, 16°33'24.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-07-19
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680030

6665d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; O. Rotreklová: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Distr. Brno, Vranov: pole a meze 0,5 km Z od kostela v obci. 440 m n. m.
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'32.00"N, 16°36'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-25
náleze: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679812

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; O. Rotreklová: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: distr. Brno, Vranov: lesní pěšina podél silnice z Útěchova k Lichtenštejnskému památníku 2-2,5 km JV od kostela v obci. 440 m s. m.
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'2.00"N, 16°37'30.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-22
náleze: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 594670);
ID: 13679813

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *hordeistichoformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Adamsthal [= Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'3.00"N, 16°39'16.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1869-06-14
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 377875); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13680057

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtaeformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Adamsthal [= Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'3.00"N, 16°39'16.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1867
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13680058

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Adamsthal [= Adamov] bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'3.00"N, 16°39'16.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1862-05
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13680059

6666a

lokalita: Moravský Kras: údolí Punkvy
nejbližší obec: Suchdol v Moravském krasu, okres Blansko
souřadnice: 49°22'5.10"N, 16°42'52.60"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1975-08-01
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660321

lokalita: údolí Punkvy
nejbližší obec: Suchdol v Moravském krasu, okres Blansko
souřadnice: 49°22'5.10"N, 16°42'52.60"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1950-05-17
náleze: D. Novák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660322

lokalita: údolí Punkvy
nejbližší obec: Suchdol v Moravském krasu, okres Blansko
souřadnice: 49°22'5.10"N, 16°42'52.60"E
nadmořská výška: 316 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1950-05-17
náleze: D. Novák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660323

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravský kras. Suchý žleb, okolí Čertova mostu. S. m. 400 m
nejbližší obec: Suchdol v Moravském krasu, okres Blansko
souřadnice: 49°22'22.00"N, 16°43'22.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984-05-27
náleze: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13680114

6666b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 165. Ostrov u Macochy: V obce - louky a okraj lesa v závěru údolí potoka
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1980
náleze: Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9117258

6666c

lokalita: u jeskyně Býčí skála SV od Adamova
nejbližší obec: Habrůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°18'27.10"N, 16°41'37.90"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980-07-12
náleze: V. Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660262

lokalita: Křtiny, okraje luk a lesa v arboretu VŠZ
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°19'13.50"N, 16°44'38.70"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1975-06-16
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660275

lokalita: Křtiny
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'59.40"N, 16°44'38.70"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1967-06-12
náleze: M. Křižo
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660249

lokalita: Křtiny
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'2.50"N, 16°44'39.40"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1967-06-12
náleze: M. Křižo
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660254

lokalita: Adamov, při silnici Josefovské údolí-Těšov
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'54.60"N, 16°41'19.90"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1946-05-19
náleze: A. Vězda
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660268

lokalita: Josefské údolí u Blanska
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'23.10"N, 16°40'46.50"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660261

lokalita: Josefthal bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'30.60"N, 16°41'17.80"E
fytochorion: 70. Moravský kras
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660264

6666d

lokalita: Jedovnice
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'26.80"N, 16°45'16.40"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1957-09-24
náleze: s. coll.
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660293

6667a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6362315

6667c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Louky nad Kuchlovem
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'59.28"N, 16°52'51.88"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2010-05-22
náleze: Jaroslav Podhorný
pramen: Kleinová Hana, Podhorný Jaroslav. Monitoring orchidejovitých rostlin ve VVP Březina. - Závěrečná zpráva k projektu Biodiverzity č. 111009. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6989279

6668a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: louka na Z okraji Otaslavic, okr. Prostějov
souřadnice: 49°23'9.00"N, 17°3'51.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-06-30
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2236880

6668b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Luka u Dobrochova
nejbližší obec: Dobrochov, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'11.00"N, 17°6'40.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1885-05-30
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Spitzner;
ID: 13680004

6668c

lokalita: Vyškov: in graminosis ad vias prope pagum Radslavice
nejbližší obec: Radslavice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'17.00"N, 17°0'27.50"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1945-05-27
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660277

lokalita: Vyškov: in fossis humidis ad pagum Zelená Hora
nejbližší obec: Zelená Hora na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'56.70"N, 17°1'10.10"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1945-05-27
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660289

lokalita: u tůňky na Císařské skále u Drysic
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'27.50"N, 17°4'26.10"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1942-06-07
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660294

6668d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Chvalkovice na Hané; Původně suchý trávník T3.4D podél železnice, dnes silně ruderalizované.
souřadnice: 49°19'31.78"N, 17°7'34.25"E, ± 60m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-08-30
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1465 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 11761874

6669a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Klenovice na Hané
souřadnice: 49°23'43.46"N, 17°11'26.70"E, ± 329m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2011-08-24
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1550 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10432538

6669b

lokalita: Kojetín, Suché louky
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°22'0.20"N, 17°19'24.60"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1971-09-16
náleze: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660318

lokalita: Kojetín, Suché louky
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°22'0.20"N, 17°19'24.60"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1963-07-07
náleze: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660319

lokalita: Kojetín, louka u lesa
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'36.20"N, 17°19'48.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-05-18
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660314

lokalita: Kojetín, rybník Jordán
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'27.90"N, 17°17'51.20"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1947-07-13
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660313

původní jméno: orig.: *Carex hirta* (f. *vivipara*?); V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Kojetín, les
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°22'17.00"N, 17°19'51.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-05-08
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13679954

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae: Kojetín - rybník Jordán
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'29.00"N, 17°17'50.60"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1947-07-18
náleze: J. Reitmayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679952

6669c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 1. Tištín: stráž u trati s JZ orient., asi 100m V od železniční stanice.
nejbližší obec: Tištín, okres Prostějov
souřadnice: 49°18'47.00"N, 17°10'17.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2000
nálezc: M. Trávníčková
pramen: Trávníčková M. (2000): Květena jižní části okresu Prostějov. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 83-86.
projekt: FLDOK
ID: 8089549

6669d

lokalita: Kojetín, v močále při ř. Hané
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'16.70"N, 17°18'4.50"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1969-07-19
nálezc: L. Reitmayerová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660290

6670a

lokalita: Chropyně, lužní louky 1 km ZSZ od kostela
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'15.60"N, 17°21'19.30"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-06-06
nálezc: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660310

lokalita: Kojetín-louka u Včelína
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'15.30"N, 17°20'19.20"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1946-08-16
nálezc: L. Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660309

lokalita: Zářičí
nejbližší obec: Zářičí, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'17.00"N, 17°21'21.60"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1920-05
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660335

6670c

lokalita: na břehu tůňky u Kroměříže
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'38.80"N, 17°23'8.60"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1933-05-25
nálezc: H. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660266

lokality: Na vlhké louce u Miňůvek, půda hlinitá (alluvium)
nejbližší obec: Miňůvky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'0.00"N, 17°22'14.30"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1931-05-23
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660271

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, u cesty na Spálené louce
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'42.00"N, 17°21'46.00"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-05-17
náleze: J. Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 509952); distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13679669

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, cesta na Spálené louce směrem na Plešovec
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'42.00"N, 17°21'46.00"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-08-10
náleze: J. Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13679670

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Kojetín - Dolní les
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'47.00"N, 17°20'42.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1948-05-16
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679953

6670d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 30. Bílany: loučka a příkop u železnice 1,0 km JV až 1,5 km VJV od obce
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9011898

6671a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 79. Prusinovice: meze a příkopy u silnice na Pacetluky, 260-275 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'46.00"N, 17°34'16.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614689

6671b

lokalita: Slavkov p. Hostýnem, u vodní nádrže na J úpatí vrchu Chlum (418 m), 0,5 km Z obce, bývalá SPR Pod olším
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'41.80"N, 17°39'13.40"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-05-25
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660330

lokalita: travnatá stráž na Z úbočí Chlumu nad Bilavskem, roztr.
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'50.70"N, 17°39'1.30"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1966-05-21
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660332

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Hostýnské vrchy: louka na Chlumu. S. m. 420 m
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'51.00"N, 17°39'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-06-01
náleze: I. Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13679673

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Hostýnské vrchy. Břeh potoka Kozrálka mezi Bilavskem a Bystřicí pod Hostýnem. S. m. 340 m
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'22.00"N, 17°38'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-06-01
náleze: I. Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13679674

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Hostýnské vrchy: břeh potoka Brusenska v Brusném. S. m. 300 m
nejbližší obec: Brusné, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'55.00"N, 17°39'51.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-06-15
náleze: I. Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13679675

6671c

lokalita: Holešov, v kolejišti na železniční stanici
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'35.70"N, 17°34'10.40"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-05-15
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660284

lokalita: Holešov, Všetuly, cukrovar
nejbližší obec: Všetuly, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'21.90"N, 17°32'36.10"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1943
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660279

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Holešov
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'9.00"N, 17°34'30.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: F. Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679945

6671d

lokalita: Hostýnské vrchy: Lysina (596) u Holešova: svahová louka
nejbližší obec: Dobrotice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'28.80"N, 17°37'57.60"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1954-05-23
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660295

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Distr Gottwaldov [= Zlín], Hostýnské vrchy. Obec Přílepy, u cesty. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Přílepy u Holešova, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'12.00"N, 17°36'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1980-07-06
náleze: E. Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13679751

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *major*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Holešov: Bařiny u lesa nad Přílepy
nejbližší obec: Přílepy u Holešova, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'53.00"N, 17°37'36.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1926-05-18
náleze: F. Červinka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679647

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Holešov: Přílepy, kraje cesty lesní v údolí Petřejevském
nejbližší obec: Přílepy u Holešova, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'8.00"N, 17°38'20.00"E, ± 1000m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1926-04-28
náleze: F. Červinka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679649

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Holešov: Bařiny na kraji lesa nad Přílepy
nejbližší obec: Přílepy u Holešova, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'53.00"N, 17°37'36.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1926-05-06
náleze: F. Červinka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679650

6672a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hostýnské vrchy. Travnatý porost na úpatí S svahu asi 500 m J od okraje obce Chvalčov
nejbližší obec: Chvalčova Lhota, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'24.00"N, 17°41'47.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-06-16
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13680081

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vsetín, Rusava. Bažinatá louka, 500 m ssv. od kostela v Rusavě-Hořansku. S. m. 570 m
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'6.00"N, 17°41'29.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985-07-05
náleze: L. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a. Moravská brána vlastní;
ID: 13679950

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Bystřice p. Host. Pod Javorníkem na kraji paseky. S. m. ca 750 m
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'34.00"N, 17°44'22.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1984-06-11
náleze: J. Bartoníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13679609

6672b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hostýnské kopce, louky "Na Jančích" na Z úklonech kopce Černavy, v mokřady
nejbližší obec: Hostýnské vrchy
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1946-07-10
náleze: Hynek Zavřel
pramen: Zavřel H. (1947): Stanoviště snědku kulatoplodého v Hostýnských kopcích. - Příroda (Brno) 39: 11-13.
projekt: FLDOK
ID: 8703710

6672c

lokalita: Rusava
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'55.90"N, 17°41'27.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1857
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660306

6672d

lokalita: Hostýnské vrchy, okraj lesní silničky u myslivny Nová cesta, pod Holým vrchem
nejbližší obec: Držková, okres Zlín
souřadnice: 49°20'34.50"N, 17°45'9.90"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1950-06-20
náleze: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660297

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hostýnské vrchy, Kašava, les na pravém břehu Dřevnice JV vrchu Třeskunov. S. m. 380 m
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°18'2.00"N, 17°47'6.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1973-06-10
náleze: M. Vystavělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13680104

6673a

lokalita: Kateřinice, cesta nad Valůškovou kovárnou, pískovec, d. hoj.
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'41.20"N, 17°53'28.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1941-06-03
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660328

lokalita: Kateřinice, v úvozové cestě od Valůškovy kovárny k písečníku, d.hj., pískovec
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'41.20"N, 17°53'28.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1941-06-15
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660329

lokalita: Vsetín, Kateřinice, cesta nad Valůškovou kovárnou
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'46.50"N, 17°54'13.50"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1941-06-03
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660331

původní jméno: R. Řepka: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia septentr.-orient., distr. Vsetín: Kateřinice, vlhčina na JZ svahu kopce Ojičná, SZ okraj obce. S. m. 540 m
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'58.00"N, 17°52'9.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-05-20
náleze: M. Kamas
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13679770

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia or., distr. Vsetín, p. Hošťálková. Hošťálková na pastvině při cestě do Rajnochovic
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'7.00"N, 17°50'55.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1928-07-02
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. G. Řičan; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13679962

6673b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vsetín. Mokrá louka u lesa Lázek v Jablůnce. S. m. 370 m
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'44.00"N, 17°57'34.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1998-05-24
náleze: M. Konvičná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679782

6673c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.4.sním.3. Hostýnské vrchy: Ratiboř-Kobelné: u vleku, svahové prameniště.
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'48.00"N, 17°54'8.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: M. Hájek; M. Dančák
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: 8381765

6673d

lokalita: Vsetín, za Tataláky
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'41.50"N, 17°58'18.90"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1947-06-20
náleze: V. Pospíšil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660298

lokalita: Vsetín, za Tataláky
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'48.80"N, 17°58'6.10"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1947-06-20
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660302

lokalita: Vsetín, západní násyp žel.trati proti Tataláci, pískovec, hoj.
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'43.30"N, 17°58'22.80"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1941-05-31
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660299

lokalita: Vsetín, Z násep žel. trati proti Tataláci
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'45.30"N, 17°58'18.90"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1941-05-31
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660301

lokalita: Vsetín, v kalužích na panských lukách pod Lásky
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'48.80"N, 17°58'31.30"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1883-06-11
náleze: J. Bubela
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660303

lokalita: Vsetín, v kaluži na panských lukách pod Lásky
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'49.10"N, 17°58'41.90"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1883-06-11
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660304

lokalita: Vsetín, u cest
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'30.50"N, 17°59'26.40"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1880-05-13
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660296

6674a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: louka s prameništi ca 0,3 km SZ od vrchu Javořina (678 m), ca 0,7 km JV od osady Kotrlé
nejbližší obec: Jasenka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'29.00"N, 18°1'55.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-08-03
náleze: Petr Lepší
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8766229

6674b

lokalita: mokrá louka na Vsackém Cábu
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'27.50"N, 18°5'46.40"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1949-07-06
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660325

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Nový Hrozenkov: Lušová, okolí bezejmenného potůčku, 620 m VSV od točny autobusů. S. m. 535 m;
souřadnice: 49°21'34.00"N, 18°9'28.00"E
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'34.00"N, 18°9'28.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2014-08-20
náleze: B. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no BK14/065; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13679798

původní jméno: V. Grulich: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Halenkov: Dinotice, lesní cesta smíšeným lesem 1,1 km VJV od kóty 825 Cáb. S. m. 615 m; souřadnice: 49°22'17.00"N, 18°6'32.00"E
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'17.00"N, 18°6'32.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2014-09-13
náleze: B. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no BK14/030; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13679799

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Halenkov: Lušová, louka u lesa, 250 m ZSZ od točny autobusů. S. m. 515 m; souřadnice: 49°21'25.00"N, 18°8'49.00"E
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'25.00"N, 18°8'49.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2014-08-03
náleze: B. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no BK14/090; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13679800

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Nový Hrozenkov: Lušová, louka 1,6 km SSV od kaple v údolí. S. m. 495 m; souřadnice: 49°21'3.00"N, 18°9'16.00"E
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'3.00"N, 18°9'16.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2014-07-03
náleze: B. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no BK14/079; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13679802

původní jméno: O. Rotreklová: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Nový Hrozenkov: Lušová, louka 1,6 km SSV od kaple v údolí. S. m. 495 m; souřadnice: 49°21'3.00"N, 18°9'16.00"E, 180916 E
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'3.00"N, 18°9'16.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2013-07-03
náleze: B. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no BK13/017; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13679801

6674c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Vsatské hory. Hovězí, louky u Bečvy. S. m. 400 m
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'20.00"N, 18°4'6.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1932-06
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a. Vsetínská kotlina;
ID: 13679960

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia or., distr. Vsetín, pagum Hovězí. Hovězí nad Lány
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'4.00"N, 18°3'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-05-20
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. G. Říčan;
ID: 13679964

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae orient; Vsetín: Hovězí, pastviny nad Lány (obecná)
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'4.00"N, 18°3'59.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1927-06
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679965

6674d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Dinotice, V Kožušku, svahové prameniště na levém břehu potoka ca 0,1 km SZ od samoty V Kožušku, ca 4,6 km SSZ od rozcestí Svrčín
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 520-550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Jan Douda
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8778395

6675a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Vsetínské vrchy, Karolínka - Kobylská, 2 km sz. od kostela
souřadnice: 49°22'6.00"N, 18°12'56.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2000-06-20
náleze: M. Popelářová
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2760856

6675b

lokalita: Velké Karlovice, Miloňov
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'32.30"N, 18°18'19.30"E
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: G. Říčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660326

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia orient., distr. Vsetín: ad marginem viae in convalle "Podtáté" versus orient. a pago Velké Karlovice.
S. m. cca 560 m
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'27.00"N, 18°18'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1968-06-26
náleze: M. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679679

6675c

lokalita: Vsatské Javorníky: údolí Břežité pod Válkovým Gruněm
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'5.90"N, 18°10'56.30"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-16
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660274

6675d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Javorníky. Vel. Karlovice, Pluskavec, louka u lesa
nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'42.00"N, 18°17'49.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679963

6676a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Vsatské Javorníky: Buřanov: mýtina
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'42.00"N, 18°21'7.00"E, ± 300m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1925-07
náleze: P. Švanda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13680050

6676c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: údolí Tísňavy, kosená mezofilní louka a náznak prameniště v severní části enklávy Potoky na pravém břehu Tísňavského potoka, ca 0,9 km JZ od vrcholu Lopušná (913 m)
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'8.00"N, 18°20'5.00"E
nadmořská výška: 660-690 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & 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: 8768996

6744a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /3/ Svatá Kateřina u Nýrska: mezi obcí a údolím Chodské Úhlavy, louka, břeh malého rybníčku v louce, břeh přítoku Cho
nejbližší obec: Svatá Kateřina u Nýr, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'10.79"N, 13°4'3.01"E, ± 600m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1991-05-31
pramen: Sofron J. & Vondráček M. (1991): Zpráva o exkurzi západočeské pobočky České botanické společnosti do okolí obce Svatá Kateřina. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 2-4.
projekt: FLDOK
ID: 8861337

6745b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Südlích von Čachrov (Ostružná-Aue zwischen Klatovy und Železná Ruda)
souřadnice: 49°15'45.00"N, 13°18'35.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1977-08-09
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1768795

6745c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Zwischen Hojsova Stráž und Zelená Lhota
souřadnice: 49°13'45.00"N, 13°10'45.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1977-08-10
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: 1768682

6745d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Javorná na Šumavě_3941023
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'21.79"N, 13°16'59.56"E, ± 104m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2007-05-22
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0394. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5568888

6746a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Chotěšov u Velhartic
souřadnice: 49°15'0.95"N, 13°21'46.16"E, ± 137m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-09-17
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11079429

6746b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Ostružná-Aue zwischen Kašovice und Mokrosuky
souřadnice: 49°16'40.00"N, 13°28'0.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1981-06-04
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: 1771066

6746c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 49. Střední Svinná: ladem ležící pozemek (dřívě zřejmě pole) ve svahu nad P břehem Ostružné (mezi dvojdomkem a demolicí na břehu potoka), 640 m JV od samot
nejbližší obec: Střední Svinná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'48.00"N, 13°20'5.00"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391739

6746d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /Van.51/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1951
náleze: J. Vaněček
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9583139

6747a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 12. Dobrušín (u Sušice): vrch Ostrá (též Minovka, k.555,1), travníky a křovinaté porosty na hraně opuštěného vápencového lomu, (exkurze se konala 22.-23.5.1999, udáv.čtv.6747)
nejbližší obec: Dobrušín u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'18.00"N, 13°32'57.00"E
nadmořská výška: 510-520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1999-05-23
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1999): Exkurze pobočky na Sušicko. - Calluna 4: 2-5.
projekt: FLDOK
ID: 7953646

6747b

lokalita: Horažďovicko, Rabí
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'42.70"N, 13°37'18.50"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1966-06-05
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660212

lokalita: Horažďovicko, Hejná, Luh
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'24.30"N, 13°39'1.40"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1949-05-31
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660231

lokalita: Hejná, lesní louky v Loučkách
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'49.70"N, 13°39'26.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1948-05-29
náleze: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660213

6747c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Vegetace CHÚ PASTVIŠTĚ u Fínů: lok.leží SV od obce Albrechtice u Sušice v JZ Čechách, jde o soubor vlhkých až mezofilních luk, pastvín, pramenišť, rašelinišť a pláštových porostů. Lok. stědována a záznam. druhů z r.1986-1988.
nejbližší obec: Albrechtice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'32.00"N, 13°34'20.00"E
nadmořská výška: 586-662 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1988
náleze: Vondráček; Sofron; Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1989): Die Vegetation des geschützten Naturgebildes Weide "U Fínů" (Südwestböhmen, Gebiet von Sušice). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 29: 1-42.
projekt: FLDOK
ID: 8263811

6747d

původní jméno: *Carex hirta*
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
herbář: CB
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 500 - 510. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
var. *hirtaeformis*
ID: 8536092

6748a

lokalita: Hejná, Chodův rybník
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'23.20"N, 13°40'0.10"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1948-05-12
nálezc: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660230

6748b

lokalita: Horažďovicko, Dolní Poříčí
nejbližší obec: Dolní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'5.40"N, 13°47'30.20"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1949-05-24
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660223

6748c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Soběšice: lesnaté vápencové návrší (kóta 688,2) při východním okraji obce, jižní okraj lesa
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'25.22"N, 13°41'16.72"E, ± 50m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2011-04-26
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680127

6748d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Mladotice: vlhká svahovitá louka nad levým břehem potoka v údolí 0,8 km ZSZ od osady
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-05-31
nálezc: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8536119

6749a

lokalita: Strakonice, vlhký svah pod JZ břehem rybníku nad Dolním rybníkem, S od města
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'1.20"N, 13°54'37.30"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1949-06-26
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v originále Barbcová
ID: 13660220

lokalita: Strakonice, u cesty na louce JJV směrem od kopce Kuřidlo, SZ od města
nejbližší obec: Dražejov u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'11.60"N, 13°52'50.20"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-06-13
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660200

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Domanice – na hrázi Horního řepického rybníka JZ od osady.
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'22.50"N, 13°54'50.70"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-05-19
náleze: R. Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735383

6749b

lokalita: Rovná u Strakonice, vlhká louka severně od obce
nejbližší obec: Rovná u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'31.10"N, 13°57'15.10"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1959-05-06
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660233

lokalita: Strakonice, louka v lokalitě Na bahnech, V od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'1.40"N, 13°55'35.50"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-06-11
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660196

lokalita: Slaník, na louce u potoka S od obce
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'24.20"N, 13°57'13.80"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-06-09
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660202

lokalita: Domanice, na pastvině J od obce
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'47.70"N, 13°55'19.50"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1947-06-20
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660244

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: In via agraria in fruticetis ad ripam dextram fluminis Otava 1,5 km situ septentr. a vico Sedlíkovice prope oppidulum Štěkeň.
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'57.40"N, 13°59'34.00"E
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-05-29
náleze: R. Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735559

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: In pratis humidis 0,8 km situ septentr. a pago Slaník.
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'35.90"N, 13°57'7.90"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-05-08
náleze: R. Paulič
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13735493

6749c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: náplavy a houštiny na pravém břehu Volyňky JZ od želez. stanice Strunkovice nad Volyňkou
nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'9.00"N, 13°53'1.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-05-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996374

6749d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Svaryšov: lesíky JV od Vlčin SZ Svaryšova
nejbližší obec: Svaryšov, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-20
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: 9974822

6750a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: louky pod silnicí Z od osady
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'3.80"N, 14°2'15.40"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-25
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996407

6750b

lokalita: Písek, louky a úvoz u nádraží
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'51.60"N, 14°8'33.50"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-05-23
nálezce: J. Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660246

lokalita: Ražice, písčité místo u V břehu rybníku Řežabinec, SZ od obce
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'2.80"N, 14°5'47.70"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1948-07-27
nálezce: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660182

lokalita: Písek, Zatavská draha
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
souřadnice: 49°17'6.00"N, 14°6'43.90"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1929
nálezce: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660224

6750c

lokalita: Čejetice, v lese Číž J od obce
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'20.70"N, 14°1'34.70"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-08-06
nálezce: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660152

6750d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 6) Rybník Miska v Ražické soustavě u obce Ražice u Písku
nejbližší obec: Ražice u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°14'43.00"N, 14°5'2.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1990-07-12
pramen: Hejný S. (1998): Kapro-kachní chovy (farmy) na rybnících v jižních Čechách a jejich vliv na vegetaci makrofyty. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 53-60.
projekt: FLDOK
ID: 9423489

6751a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Písek, Nové Sedlo, 5a1, Mehelník
souřadnice: 49°17'40.00"N, 14°12'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977-09-05
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 135 - revize ; holina 1 rok
ID: 457439

6751b

původní jméno: *Carex hirta* var. *sublaevis*
lokalita: 175. Písecko-hlubocký hřeben: les ve stružce u potůčku a podél cesty (Jehnědno-Mlaka) J potůčku, 1 km VJV Mlak u Kluk
nejbližší obec: Kluky, okres Písek
souřadnice: 49°17'46.76"N, 14°15'28.78"E, ± 100m
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9339876

6751c

lokalita: ripae piscinae Rabínka apud Bečelov prope Protivín
nejbližší obec: Krč u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'13.50"N, 14°14'38.30"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1942-05-30
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660070

6751d

lokalita: Albrechtice (okr. Písek), 2 km JV od obce, louka v lese
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°14'54.20"N, 14°19'26.80"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1967-07-22
náleze: L. Kailová
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660176

6752a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hodonice - pravý břeh Židovy strouhy 0,2 km SZ kóty 439,5, 1,2 km J obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'13.00"N, 14°28'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2000-07-14
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1438760

6752b

lokality: Bechyně, louka pod oborou JZ města, JV od Hvožďan
nejbližší obec: Hvožďany u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'2.10"N, 14°27'3.10"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-05-20
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660221

6752c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Bohunice - malý rybník 1,9 km JZ od kaple v obci. Týn nad Vltavou
souřadnice: 49°12'7.40"N, 14°21'39.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-08-01
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1442545

6752d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Břehy: Břehy u Dobšic: u silnice J osady
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1975
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: 1975
ID: 8454737

6753a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 44. Nová Ves u Hodětína: v osadě, 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: 9829464

6753b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Vyhnanice - louka 30 m V Panianina rybníka, 1,3 km JJZ obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°17'37.00"N, 14°35'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-08-20
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1419950

6753c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 84. Klečaty u Zálší: SV okraje lesa Kozelka při silnici Hodětín - Klečaty, 440-450 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9830511

6753d

lokality: Borkovice, těžební pole rašelinářských závodů
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'47.10"N, 14°37'28.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-06-08
náleze: Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660127

lokality: Soběslav, in *Pinetis sphagnosis prope vicum Borkovice*
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'6.20"N, 14°39'9.80"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-06-19
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660095

6754a

lokality: Soběslavsko, u potůčku v borovém lese Luhu u Mokré
nejbližší obec: Mokrá u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°15'44.80"N, 14°40'1.30"E
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1942-06-05
náleze: B. Vopravil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660191

lokality: Soběslav, les u Klenovic
nejbližší obec: Klenovice u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°17'11.70"N, 14°42'8.30"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1899-06-06
náleze: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660225

6754b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 114. Dvorce u Tučap: rybník Zmrhal JZ od osady a jeho okolí, 430 m n. m. - Husák (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Štěpán Husák
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: 9831477

6754c

lokality: Dráčov: na loukách při ohbí Lužnice
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°14'1.70"N, 14°43'7.70"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-05-29
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660139

lokality: Soběslav, písčité okraj boru u Vesce
nejbližší obec: Čeraz, okres Tábor
souřadnice: 49°14'55.70"N, 14°41'4.90"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937-07-05
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660178

6754d

lokality: Závší, luka směrem k Dírnému
nejbližší obec: Třebějice, okres Tábor
souřadnice: 49°14'16.20"N, 14°49'47.20"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1920-05-23
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660148

6755a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 150. Dírná: louka a přilehlá svahová pastvina na Z břehu rybníka 1,3 km SV od obce (nad cestou), 470 m n. m. - Skalický (39; 6755a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
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: 9832221

6755b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: c0202_233211_81_T1.5
nejbližší obec: Horní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°16'18.41"N, 14°59'45.96"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0202: c0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4419329

6755c

lokality: Dírná
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°14'35.40"N, 14°50'56.80"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949-06-10
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660163

lokality: Dírná
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°14'35.40"N, 14°50'56.80"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1922-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660164

6755d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Najdek (o. J. Hradec), mezi silnicí Lodhěřov-Najdek a Dolním Panenským rybníkem 0,5 km JJZ od obce
souřadnice: 49°14'2.00"N, 14°57'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1637582

6756a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: j0199_233206_47_M1.7
nejbližší obec: Mních, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'45.74"N, 15°0'23.44"E, ± 12m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417174

6756b

lokality: Rodinov: rašelinná louka na S břehu rybníka Prostřední, 1,7 km VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Rodinov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'37.00"N, 15°7'37.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-05
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785228

6756c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: EVL Luží u Lovětína (projekt JCK)
souřadnice: 49°12'21.48"N, 15°3'15.57"E, ± 157m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Luží u Lovětína
projekt: NDOP
ID: 12029801

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Lovětín; pruh degradované vlhké vegetace uvnitř oplocené pastviny, křoviny
souřadnice: 49°12'6.03"N, 15°3'8.55"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-24
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12478140

6756d

původní jméno: *Carex hirta*
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: 8865913

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Zdešov; smíšený listnatý les na suchém stanovišti, zabuřenění ostružiníkem
souřadnice: 49°13'57.47"N, 15°6'50.26"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-05
nálezcce: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12479128

6757a

lokalita: Žirovnice: zbytek vlhčí a mezofilní louky V od průmyslových objektů na SV okraji města, cca 750 m SV od kostela ve městě
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°15'28.00"N, 15°11'35.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-09
nálezcce: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785236

lokalita: Cholunná: vlhká louka pod hrází Cholumnského rybníka, cca 700 m V od návsi v obci
nejbližší obec: Cholunná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°15'56.80"N, 15°12'40.80"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-31
nálezcce: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785235

lokalita: Žirovnice: u rybníka Roubíček V od polní cesty, cca 1,4 km S od kostela ve městě
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°15'51.50"N, 15°11'13.40"E
nadmořská výška: 557 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-21
nálezcce: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13785231

6757b

lokality: Jihlávka: PR Rašeliniště Kaliště, mokřady navazující na litorál Bělohradského rybníka mezi obcemi Jihlávka a Kaliště, ca 250 m V až JV od železniční zastávky Jihlávka
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'4.75"N, 15°17'48.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015b): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Rašeliniště Kaliště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951616

lokality: Nová Ves, okr. Pelhřimov: PP Nový rybník, rybník a za ním navazující vlhké louky a olšiny v pramenné oblasti bezejmenného potoka v mělkém údolí ca 1,6 km JJV od centra obce Horní Ves.
nejbližší obec: Horní Ves, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'44.35"N, 15°18'50.99"E, ± 250m
nadmořská výška: 631-649 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2017
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L. & Štechová T. (2017): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) PR Nový rybník. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13362623

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Jihlávka_6170296
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'2.95"N, 15°17'34.26"E, ± 122m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-05-27
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5760818

6757c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Stojčín, Hor. Olešná, od ryb. Budín u Žirovnice k silnici Stojčín - Počátky, v obci Stojčín, při silnici k Popelínu.
datum: 1976-07-03
náleze: Rybenský
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8661388

6757d

lokality: Jihlávka: PR V Lisovech, mokřady ca 1,8 km JZ od centra obce
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'51.64"N, 15°16'42.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015a): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace V Lisovech. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951844

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 645. Horní Vilímeč: meze podél cesty od východního okraje obce do míst ca 1,0 km V od obce, 640-647 m n. m., 4. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'26.00"N, 15°15'51.00"E
nadmořská výška: 640-647 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-04
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: 8430537

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Panské Dubenky_6170071
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'45.91"N, 15°16'19.02"E, ± 23m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-23
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5758335

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Panské Dubenky_6170492
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'8.00"N, 15°16'8.44"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-23
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5763112

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Jihlávka_6170287
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'57.34"N, 15°16'55.34"E, ± 152m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-05-27
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5760557

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Horní Vilímeč_6170181
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'20.18"N, 15°16'34.28"E, ± 78m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-06-23
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5759382

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Horní Vilímeč_6170188
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'25.04"N, 15°16'37.96"E, ± 23m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-06-23
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5759432

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Domašín u Studené_6170410
nejbližší obec: Domašín u Studené, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'27.11"N, 15°16'38.53"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-24
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5762022

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Panské Dubenky_6170460
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'56.88"N, 15°16'22.04"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-24
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5762631

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: EVL V Lísovech
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'50.61"N, 15°16'42.57"E, ± 653m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2010
náleze: Hana Houzarová
pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0614056 V Lísovech. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7031199

6758a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 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: 9362074

6758b

lokality: Růžená, hrad Roštejn, olšina pod svahem ca 500 m V od hradu Roštejn
nejbližší obec: Třeštice, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'12.40"N, 15°26'38.50"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2015-07-31
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660185

6758c

původní jméno: Carex hirta
lokality: PR Velký Pařezitý rybník
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'44.23"N, 15°22'30.28"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1971
náleze: I. Růžička
pramen: Králová Miloslava, Ruxová Alena, Švarc Jaromír, Tomandl Milan. : PR Velký Pařezitý -zpráva za rok 2004. , 2004. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6595815

6758d

lokality: Roštýnský rybník u Telče, smrkový lesík v S chobotu rybníku
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'53.80"N, 15°25'13.00"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1940-06-10
náleze: J. Diener
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660175

lokality: Roštýnský rybník u Telče: smrkový lesík u sev. chobotu rybn., půda hlinitopísčité, travnatá mýtina (po smrku) u lesíku, mírný sklon k záp., roztroušeně
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'54.90"N, 15°25'12.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1940-06-10
náleze: J. Diener
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660177

lokality: Roštýnský rybník u Telče, travnatá mýtina smrkového lesíku v severním chobotu rybníku
nejbližší obec: Volevčice u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'2.60"N, 15°26'42.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940-06-10
náleze: J. Diener
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660069

6759a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 257. Třešť: pobřežní porosty a mokré louky na V břehu rybníčku Horní Obora pod myslivnou Třešť, 1,5 km SV od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'57.00"N, 15°30'9.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-13
náleze: Luděk Čech; 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: 9363532

6759b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Opatov na Moravě; Kosená polokulturní vlhká louka, bez budoucího intenzivního hnojení vcelku nadějná, na okrajích
náznaky T2.3B.
souřadnice: 49°15'3.85"N, 15°39'0.22"E, ± 819m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-29
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11843516

6759c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Sedlejev: na okraji smrkového lesa v Bahenicích
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'20.00"N, 15°30'29.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-08
náleze: J. Šuhájková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13680044

6759d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 485. Hladov: okolí rybníka v obci, ca 650 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'44.00"N, 15°36'38.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427072

6760a

lokality: Zašovice, louka pod rybníčkem severně od obce
nejbližší obec: Zašovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'38.70"N, 15°43'28.30"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-29
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660189

6760b

lokalita: Čechtín: při silnici na hrázi Čechtínského rybníka
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'40.20"N, 15°49'37.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1946-06-03
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660238

lokalita: Čechtín: na hrázi rybníka při silnici k Beneticům
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'44.60"N, 15°49'40.40"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1946-06-10
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660242

lokalita: Čechtín, Demáček: při potůčku
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'45.80"N, 15°49'48.10"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1945-06-13
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660243

lokalita: Čechtín, na louce při pěšině pod Kuklou
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'17.60"N, 15°49'6.60"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-06-20
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660228

lokalita: Červená Lhota, v úvoze na Jestýbkách
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'18.20"N, 15°47'42.10"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-07-09
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660229

lokalita: Číhalín, na pokraji silnice na Nováčkově kopečku
nejbližší obec: Číhalín, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'28.80"N, 15°48'29.10"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-06-15
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660203

lokalita: Chlum, při Číchovském potoku u mlýna Leštiny
nejbližší obec: Chlum nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'40.40"N, 15°46'45.30"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-06-21
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660239

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: příkop u cesty k vápencovému lomu v Nové Vsi. S. m. ca 480 m
nejbližší obec: Nová Ves u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'16.00"N, 15°48'23.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-05-26
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679755

6760c

lokalita: Heraltické lesy
nejbližší obec: Heraldice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'41.40"N, 15°42'31.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1922-05-28
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660120

6760d

lokalita: Nová Ves u Třebíče, na hrázi rybníka severně silnice Třebíč-Přibyslavice ca 0,8 km JV středu obce
nejbližší obec: Nová Ves u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'38.00"N, 15°48'35.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-05-16
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660167

lokalita: Sokolí, při polní cestě pod bývalým váp. lomem nad Wolfovým mlýnem
nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'54.50"N, 15°49'10.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-05-23
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660131

lokalita: Sokolí, na pastvině pod silnicí, na svahu k vyústění Slavatina
nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'7.00"N, 15°49'27.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-05-23
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660144

lokalita: Račerovice, nas potůčkem ve "Skalkách"
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'32.70"N, 15°49'27.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-06-01
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660158

lokalita: Na břehu Steklého rybníka
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'7.10"N, 15°46'43.60"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1925-06-21
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660096

6761a

lokalita: Horní Vilémovice, Hornovilémovický les, retenční nádrž na Trnavském potoce 2 km J obce
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'23.30"N, 15°52'58.40"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-06-10
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660201

lokalita: Horní Vilémovice, Hornovilémovický les, rašelinná louka před stavbou nádrže Lubí v horní části toku Ptáčovského potoka,
800 m JJV obce Věstoňovice
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'1.10"N, 15°51'30.10"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-06-25
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660219

lokalita: Račerovice, ve smrkovém lese ve Slavatině
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'2.40"N, 15°50'19.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1950-05-21
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660181

lokalita: Trnava, na silničním náspu k Budíkovcům
nejbližší obec: Trnava u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'34.80"N, 15°54'41.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1950-05-12
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660188

lokality: Okřešice, na pastvině nedaleko Tarabky
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'3.30"N, 15°51'0.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1948-06-24
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660184

lokality: Čechtín: v Kamení
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'31.90"N, 15°50'39.60"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1946-05-20
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660234

lokality: Čechtín: na mezi ve Svinech
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'51.50"N, 15°50'22.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1946-06-10
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660245

lokality: Budíkovice, při potůčku v Hodovci
nejbližší obec: Budíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'26.80"N, 15°52'59.20"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1945-07-08
náleze: F. Jičínský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660187

6761b

lokality: Nárameč, Nový Dvůr, bývalé pastviny 0,5 km SV od obce
nejbližší obec: Nárameč, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'5.00"N, 15°57'48.40"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-06-01
náleze: E. Uhlířová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660197

6761c

lokality: Budíkovice, Velká dubinka, les S od trati U lípy, ca 1600 m JJV obce Okřešice
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'44.30"N, 15°51'29.10"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-25
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660172

lokalita: Budíkovice, Klášterský rybník, zbytek louky při Z břehu 1,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Budíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'44.80"N, 15°52'43.80"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-15
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660173

lokalita: Třebíč-Podklášteří, Bažantnice, nad horním Valíčkovým rybníkem, mladý jasanový les se starými exempláři dubu letního
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'19.80"N, 15°50'39.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-10-04
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660151

lokalita: Pocoucov, chráněné území Syenitové skály, levobřežní údolní svah nad Ptáčovským potokem 300 m SZ od obce
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'42.60"N, 15°53'25.20"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-05-23
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660171

lokalita: Sokolí, prameniště vysychavého potoka vlevo od silnice Třebíč-Sokolí, při odbočce do Sokolí
nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'44.50"N, 15°50'19.90"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-07-02
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660124

lokalita: Třebíč, pravé přítoky Jihlavy pod Palečkovým mlýnem
nejbližší obec: Řípov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'12.80"N, 15°49'58.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-15
náleze: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660098

lokalita: Třebíč-Týn, na hrázi Týnského rybníka
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'45.70"N, 15°52'9.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-07-17
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660126

lokality: Třebíč-Podklášteří, polesí Bažantnice, na pasece u školky v lesním odd. Kopeček k Okřešické stráni
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'34.40"N, 15°51'43.90"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1954-06-02
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660161

lokality: Třebíč-Podklášteří, Poušov, u Hrušky nad Jihlavkou, na stráni nad polní cestou
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'48.40"N, 15°51'23.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-06-03
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660088

lokality: Třebíč, na mezi nad polní cestou z Branky k Lyteráku k Ptáčovu
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'25.90"N, 15°53'59.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-06-16
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660111

lokality: Třebíč-Podklášteří, na cestě za rybníkem Zámíšem u lesního odd. Josefinka
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'16.10"N, 15°51'38.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-05-27
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660147

lokality: Pocoucov, v lesní rokli pod pěšinou od silničního mostu k Třebíči
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'59.00"N, 15°54'13.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-06-23
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660133

lokality: Třebíč-Podklášteří, v lese v Dolní Bažantnici
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'1.60"N, 15°51'11.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-06-19
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660138

lokality: Třebíč-Podklášteří, příkop nad rybníkem Zámíšem
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'2.80"N, 15°51'32.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-06-19
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660142

lokality: Třebíč-Týn, les Chudoba nedaleko pěšiny k Hodovci
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'30.20"N, 15°52'30.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1950-06-20
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660157

lokality: Budíkovice, u potůčku v lese Chudoba u louky pod Hodovcem
nejbližší obec: Budíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'40.00"N, 15°52'45.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1950-06-20
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660169

lokality: Budíkovice, pastvina Na okrajcích, pod Hodovcem
nejbližší obec: Budíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'41.90"N, 15°52'55.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1950-05-29
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660170

lokality: Třebíč, za Janovým mlýnem v postranním žlebě proti Podkově
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'23.30"N, 15°52'6.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-05-11
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660075

lokality: Třebíč-Podklášteří, levý břeh Jihlavy pod strání u Řípoického splavu
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'2.50"N, 15°50'55.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-05-19
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660094

lokality: Třebíč-Podklášteří, ve zrušeném rybníčku pod Dubinkou
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'42.50"N, 15°50'44.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-05-28
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660122

lokality: Třebíč, pěšina nad Přibíkovám hájkem na louce k Pocoucovu
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'51.40"N, 15°53'19.10"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-06-15
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660130

lokality: Pocoucov, v lesní rokli pod pěšinou ze silnice k Třebíči
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'59.00"N, 15°54'13.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-06-14
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660134

lokality: Třebíč (Podklášteří): v příkopu mezi poli nad rybníkem Zámečkem velmi hojná.
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'2.40"N, 15°51'32.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-06-13
nálezce: F. Jičínský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660141

lokality: Třebíč-Podklášteří, v olšině nad Bažantnickým rybníkem
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'16.60"N, 15°50'32.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-09-27
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660149

lokality: Třebíč (Podklášteří): v lučním příkopu nad rybníkem Zámečkem
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'2.40"N, 15°51'32.40"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1948-06-08
nálezce: F. Jičínský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660140

lokalita: Třebíč-Podklášteří, Bažantnice, v Lerpánčí
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'10.60"N, 15°50'51.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1948-05-28
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660146

lokalita: Třebíč-Podklášteří, na lesní světlině u hájenky při silnici k Budíkovcům
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'29.30"N, 15°51'58.60"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1948-06-22
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660155

lokalita: Budíkovice, při potůčku v Hodovci
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'32.70"N, 15°53'0.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1948-06-30
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660159

lokalita: Budíkovice, při potůčku v Hodovci
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'34.90"N, 15°52'3.50"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1948-06-30
nálezce: F. Jičínský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660162

lokalita: Třebíč-Týn, u třebíčského horního vodovodního rybníka
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'19.90"N, 15°52'42.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1948-05-21
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660105

lokalita: Třebíč-Podklášteří, na mezi mezi Zadním a Traubenkorbovým borovím
nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'23.50"N, 15°50'36.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1948-07-07
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660108

lokalita: Třebíč-Týn, spojovací příkop z rybníka Týnského do Kuchyňky, za obcí
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'25.50"N, 15°52'15.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1948-05-29
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660110

lokalita: Třebíč (Podklášteří): nad rybníkem Kuchynkou ve spojovacím příkopu Týnský rybník-Kuchynka
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'28.50"N, 15°52'16.60"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1948-05-29
náleze: F. Jičínský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660113

lokalita: Třebíč-Podklášteří, při silnici za Týnským rybníkem
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'48.70"N, 15°52'9.10"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-06-10
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660128

lokalita: Třebíč-Podklášteří, Krajíčkova stráž
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'9.60"N, 15°51'21.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-05-20
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660097

lokalita: Třebíč-Podklášteří, Zadní boroví
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'19.40"N, 15°50'57.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-05-25
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660104

lokalita: Na břehu rybníka Zámeše u Třebíče
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'0.70"N, 15°51'49.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-05-29
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660136

lokality: "Březi" nedaleko Bažantnické hájenky u Třebíče
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'8.50"N, 15°50'58.10"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-05-21
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660145

lokality: Týnský rybník: na hrázi
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'45.70"N, 15°52'9.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922-06-02
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660125

lokality: Třebíč, rybník Kuchyňka
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'20.40"N, 15°52'7.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922-06-02
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660106

lokality: Třebíč, u Boroviny
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'34.50"N, 15°51'47.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908-05-20
nálezce: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660082

lokality: Třebíč, hojná v lese Dubiny
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'38.80"N, 15°51'44.50"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1880-05-24
nálezce: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660168

lokality: Hejtmanství třebíčské: louka pod židovským hřbitovem
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'14.50"N, 15°52'48.50"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1877-06-10
nálezce: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660100

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Trebitsch, Mähren, am rande der Wassergräben
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'49.00"N, 15°53'46.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-05-31
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius;
ID: 13680063

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. In silva sub Kostelíček ad Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'35.00"N, 15°52'19.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1902
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679921

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Bzksh: Třebíč. Wiese unter dem israelitischen Friedhofe
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'11.00"N, 15°52'50.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1877-06-10
náleze: F. Zavřel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680117

6761d

lokalita: Vladislav, travnatá stráž nad tratí na Z okraji obce
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'43.80"N, 15°58'45.20"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-05-27
náleze: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660086

lokalita: Vladislav, Výhon v údolí Jihlavy
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'31.20"N, 15°59'38.80"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-06-07
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660080

lokalita: při pěšině od rybníka Baby pod Příbíkovým hájkem k Pocoucovu, v příkopu mezi poli
nejbližší obec: Trnava u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'33.60"N, 15°54'55.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1950-06-23
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660160

lokality: Třebíč: Ptáčov, Starý rybník
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'37.70"N, 15°55'22.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-05-22
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660118

lokality: Třebíč, na louce v Doubravce u Táborského mlýna
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'45.60"N, 15°56'10.50"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-05-20
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660087

lokality: Třebíč, u cihelny za Táborským mlýnem
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'52.30"N, 15°55'50.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1880-05-17
náleze: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660090

lokality: U cihelny za Táborským mlýnem v bahně
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'58.50"N, 15°56'1.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1880-05-17
náleze: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660093

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: V Kožichovském žlebu u Třebíče
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'25.00"N, 15°57'37.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908-05-25
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 030873); distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13680018

6762a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: vegetace podél silnice 0,7 km VSV až 0,6 km VJV osady
nejbližší obec: Doubrava (u Budišova), okres Třebíč
souřadnice: 49°15'29.88"N, 16°0'20.16"E, ± 195m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820418

6762b

lokalita: na suché louce 50 m od cesty k Jeřábkovu mlýnu, ca 1,7 km JZ od obce Číkov
nejbližší obec: Číkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'45.60"N, 16°7'34.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-05-21
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660192

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *hirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora von Mähren. Wančer Wiese bei Namiest [= Náměšť nad Oslavou]
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'57.00"N, 16°5'30.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1863-05
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679980

6762c

lokalita: Pozdatín u Třebíče, les Vosinka SZ od železniční stanice
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'30.00"N, 16°2'25.20"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967-08-21
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660156

6762d

lokalita: Okarec, trať Dubovec, bývalý vojenský prostor 1,6 km VSV obce
nejbližší obec: Okarec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'27.50"N, 16°6'23.30"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-05-02
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660078

lokalita: Vícenice, severní okraj rybníka Oklika 750 m SZ od centrální křižovatky v obci
nejbližší obec: Vícenice u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'35.00"N, 16°7'7.90"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-05-23
náleze: P. Šmarda
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660083

lokalita: Ryb. Nedošil u Vokárce
nejbližší obec: Okarec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'30.50"N, 16°5'32.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-05-20
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660079

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Píščitý břeh rybníka Netopila u Vokarce [= rybník Netušil]
nejbližší obec: Okarec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'33.00"N, 16°5'49.00"E, ± 350m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-05-20
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679918

6763a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Velká Bíteš; zpustlá louka v údolní poloze a strán nad tím, místy už dost ruderalní
souřadnice: 49°17'5.79"N, 16°14'52.31"E, ± 103m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12473993

6763b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 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: 6514683

6763c

lokalita: Kralice n. Oslavou, PP Náměštská obora, rybník ve východním cípu Obory 850 m S kostela
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'22.90"N, 16°12'1.20"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-05-11
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660074

lokalita: Namiest, Baba
nejbližší obec: Jedov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'16.20"N, 16°10'5.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1863-05
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660102

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora von Mähren. Namiest. Baba
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'15.00"N, 16°10'8.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1863-05
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679979

6763d

lokality: Stanoviště, mokrý slatinný příkop v S části borového lesa "Žďáry", 1,0 km JV obce
nejbližší obec: Stanoviště na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'56.90"N, 16°16'7.80"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660132

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov, [Litostrov]: Malá louka v Mariánském údolí. S. m. ca 390 m
nejbližší obec: Litostrov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'9.00"N, 16°19'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-05-14
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679796

6764a

lokality: Veverská Bítýška, údolí Bílého potoka
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'7.70"N, 16°24'44.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1941-06-01
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660198

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: Vev. Bítýška. Javurecký mlýn. S. m. 350 m
nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'58.00"N, 16°21'17.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-06-30
náleze: J. Vybíralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680101

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: Vev. Bítýška, na louce u Bílého potoka. S. m. 400 m
nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'48.00"N, 16°23'46.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-05-26
náleze: J. Vybíralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13680102

6764b

lokalita: Tišnov, násypy trati u Moravských Knínic
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'43.60"N, 16°29'44.50"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05-28
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660240

lokalita: Tišnov, louky pod Dálkou k Podhájí blíž Chudčic
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'54.70"N, 16°28'36.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06-02
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660248

lokalita: Chudčice u Brna
nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'16.90"N, 16°27'34.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660227

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr Brno venkov: 1 km JZ od Veverské Bítýšky, levý břeh Bílého potoka, kraj cesty. S. m. 250 m
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'10.00"N, 16°25'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-26
náleze: H. Ženíšková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13680120

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtaeformis*, next: *Carex hirta* *hirtiformis* + *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica: Chudčice sev. Brna
nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°27'32.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra;
ID: 13679939

6764c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: mokřina při silnici oproti hájovně v Mariánském údolí. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Litostrov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'20.00"N, 16°20'24.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-04
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679795

6764d

lokalita: Brno-Žebětín, břeh Žebětínského rybníku
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'51.90"N, 16°29'33.50"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-06-19
náleze: Š. Husák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660089

původní jméno: orig.: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Bystrc: listnatý les v Horákově žlebu 1,5 km SZ od Žebětínského rybníka. S. m. 350 m,
zeměp. souř.: 491318 N & 162823 E
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'18.00"N, 16°28'23.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-06-22
náleze: Martina Staviařová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MS119; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; Q 6764dda;
ID: 13680014

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno, Žebětín: kraj lesa u hřiště 100 m JZ od obce. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'20.00"N, 16°28'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-06-05
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679809

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *subhirtaeformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Hájek u Hvozde (Vev. Bítýška)
nejbližší obec: Hvozdec u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'45.00"N, 16°24'57.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-06
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13680034

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Schebetein bei Brünn [= Žebětín]. Mähren. am ...stenwege [unclear] nach Schebetein im Walde auf versumpften Stellen
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'54.00"N, 16°28'43.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-06-13
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius;
ID: 13680061

6765a

lokalita: Na okraji vodní nádrže v údolí potoka Ponávky pod zotavovnou Radost asi 1 km vých. obce Česká, hojně.
nejbližší obec: Jehnice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'37.70"N, 16°34'33.90"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-06-04
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660210

lokalita: Na okraji lesa "Strážná" pod zotavovnou "Radost" v údolí potoka Ponávky u České, pospolitě
nejbližší obec: Jehnice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'37.70"N, 16°34'33.90"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-07-23
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660209

lokalita: Brno, při lesním potůčku nad Ivanovicemi
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'57.20"N, 16°33'13.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-06-02
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660195

lokalita: Brno: mokřad na okraji lesa u Evanovic
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'55.30"N, 16°33'24.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1938-07-19
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660194

lokalita: Cinzendorf u Brna
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'55.10"N, 16°33'53.70"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1885-05-10
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660215

lokalita: Evanovice
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'51.40"N, 16°33'54.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660193

původní jméno: orig.: *Carex hirta* subsp. *paludosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica - Kuřimsko. Louka v údolí Ponávky, 1 km J Lelekovic, pod chatovou kolonií roztroušeně. S. m. 290 m
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'54.00"N, 16°34'42.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-06-16
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679968

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Travnatý lem u cesty v údolí Ponávky asi 200 m V od obce Česká. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Jehnice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'33.00"N, 16°34'32.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-07-05
náleze: M. Hladíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679733

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *hordeistichoformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica, Tišnov: polní cesta z Kuřima do Mor. Knínic
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'38.00"N, 16°30'50.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-05-28
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13680036

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Boří proti Strážné u České
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'54.00"N, 16°34'29.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-05
náleze: R. Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680108

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Krbál u Ivanovic
nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'0.00"N, 16°32'52.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-05
nálezce: R. Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680109

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Louka u Strážné poblíž České
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'3.00"N, 16°34'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-05
nálezce: R. Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13680110

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Evanovice [= Brno-Ivanovice]
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'48.00"N, 16°34'0.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1919
nálezce: R. Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina / 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13680107

6765b

lokalita: Ořešín, údolí Ořešínského potoka, aluvium potoka ca 1 km V od obce
nejbližší obec: Ořešín, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'34.10"N, 16°36'47.30"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-05-25
nálezce: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660207

lokalita: Brno-Řečkovice, mokré louky v bývalé retenční nádrži, hojně
nejbližší obec: Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'0.80"N, 16°35'34.70"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-06-04
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660180

lokalita: Brno-Řečkovice, na vlhkých místech louky v bývalé retenční nádrži, na SV okraji obce
nejbližší obec: Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'14.40"N, 16°35'33.20"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-06-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660186

lokalita: Brúnn, Pfützte bei Orscheschin
nejbližší obec: Ořešín, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'32.70"N, 16°36'31.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1902-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660205

lokalita: Ořešín
nejbližší obec: Ořešín, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'33.60"N, 16°36'31.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660206

lokalita: Adamov
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°17'53.00"N, 16°39'36.10"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660247

původní jméno: orig.: Carex hirta; O. Rotreklová: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Distr. Brno, Útěchov: břehy rybníků v PR Babí doly 2,3 km Z od školy v obci. 470 m n. m.
nejbližší obec: Ořešín, okres Brno-město
souřadnice: 49°17'22.00"N, 16°36'15.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-05-25
náleze: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679814

původní jméno: orig.: Carex hirta; O. Rotreklová: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Distr. Brno, Bílovice nad Svitavou: kraj lesa u bývalé hájenky 1,2 km SZ od kostela v obci. 350 m n. m.
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'29.00"N, 16°39'2.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-09-23
náleze: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679815

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr. Brno. Travnatá mez cesty podél rybníka "U mlýna" asi 800 m SSZ od obce Mokrý Hora. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Mokrý Hora, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'58.00"N, 16°34'59.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-10
náleze: R. Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679774

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr. Brno. Břehy rybníka "U Nádraží" asi 1 km S od obce Mokrý Hora. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Jehnice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'23.00"N, 16°34'57.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-10
náleze: R. Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679775

6765c

lokality: Brno, malé podmáčené údolí kryté skupinou olší lepkavých v oboře Holedná, u žlutě značené cesty, velmi hojně
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'34.30"N, 16°31'43.50"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2016-04-30
náleze: J. Keclíková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660081

lokality: Brno-Žabovřesky, okraj silnice na ul. Bráfova před domem č. 93, u garáží
nejbližší obec: Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'26.70"N, 16°34'16.80"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1979-04-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660077

lokality: Brno-Žabovřesky, v trávníku u okraje Jiráskova lesa, na rohu ulic Šmejkalova a Jana Nečase
nejbližší obec: Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'25.40"N, 16°34'25.40"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1975-05-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660076

lokality: Brno-Žabovřesky, dolní část obce, na písčité mezi u polí podél ul. Bráfova
nejbližší obec: Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'36.40"N, 16°34'19.30"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1973-06-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660084

lokality: Bergl u Medláněk
nejbližší obec: Medlánky, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'16.70"N, 16°34'4.50"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660150

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Brno, pravý břeh Svratky v Bystrci nedaleko hráze přehrady. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'53.00"N, 16°31'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-05-25
náleze: H. Zehnulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13680118

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: Bystrc - okr. Brno-město; okraj bažiny na pravém břehu Kníničské přehrady u Rakovce. S. m. 240 m
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'37.00"N, 16°30'34.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-10
náleze: H. Chadímová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny / 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679754

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Řečkovice. Loučky. (Mokré louky)
nejbližší obec: Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'50.00"N, 16°34'43.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1916-05-30
náleze: V. Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679700

6765d

lokalita: Řečkovice. Na mokřině na louce na bývalé retenční nádrži mezi Řečkovicemi a Kr. Polem, v jižní části při okraji lesa.
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'25.30"N, 16°35'31.10"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-06-23
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660153

lokalita: Brno-Obřany
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'40.40"N, 16°39'5.30"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1965-06
náleze: Stárek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660119

lokalita: Brno: břeh potoka Ponávky mezi Kr. Polem a Řečkovicemi
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'1.50"N, 16°35'41.50"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-05-07
náleze: F. Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660137

lokalita: Pod Hády u cesty k Maloměřicím
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'14.20"N, 16°39'24.70"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1935-06-02
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660099

lokalita: sandiger, lockerer, sehr häufig, massenhaft um der Uferböschung und längs der Zwitta um Brúnn
nejbližší obec: Zábrdovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'22.60"N, 16°37'52.80"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1926-05-12
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660072

lokalita: Sumpfwiesen hinter Karthaus bei Brúnn
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'6.30"N, 16°35'37.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1900-06-08
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660143

lokalita: Ufer der Zwitta bei Brúnn
nejbližší obec: Zábrdovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'22.60"N, 16°37'52.80"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1900-05-18
nálezce: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660073

lokalita: Sv. Antoníček u Kr.Pole
nejbližší obec: Sadová, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'0.50"N, 16°36'55.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1886-05-10
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660135

lokalita: Kopec u Cacovic
nejbližší obec: Husovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'27.00"N, 16°38'10.50"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1884-05-18
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660112

lokalita: Kartousy
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'35.70"N, 16°35'46.50"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1880-05-14
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660116

lokalita: Maloměřice u Brna
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'17.50"N, 16°38'39.30"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660103

lokalita: Mordovna u Brna
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'22.00"N, 16°39'21.60"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660107

lokalita: Královo Pole u Brna
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'24.30"N, 16°35'49.60"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660109

lokality: Královo Pole u Brna
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'31.70"N, 16°35'48.10"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660114

lokality: Brno, Karthaus
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'35.20"N, 16°35'48.40"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
náleze: Dittrich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660115

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Moravia, jižní Morava, distr. Brno. Brno-Židenice: Při železnici asi 900 m SSV od nádraží v Brně-Židenicích. Zem. souř.:
491242 s. š., 163838 v. d.
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'42.00"N, 16°38'38.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-05-15
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 1833; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13679691

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr. Brno. Travnatá mez cesty u zahrad na ul. Podhájí asi 1 km JV od Brna-Řečkovice. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°35'38.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-03
náleze: R. Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16. Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679776

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. V mokřině na pravé straně cesty od seřadovacího nádraží v Brně-Maloměřicích k Akátkám
nejbližší obec: Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'42.00"N, 16°39'1.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-04
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680074

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Brno-Maloměřice, řeka Svitava, ostrůvek u ulice Řiční
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'15.00"N, 16°38'28.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-06-12
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bič; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13679624

původní jméno: orig.: *Carex hirta* f. *hirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia centr, Brno: In prato humido sub colle kotam 325 prope Král. Pole. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'58.00"N, 16°35'40.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1944-05-30
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Müller; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679881

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: [Brno:] Král. Pole
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'17.00"N, 16°35'33.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-05
náleze: R. Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13680112

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Schimitz bei Brünn [= Brno-Židenice], Mähren, feldraine
nejbližší obec: Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'10.00"N, 16°38'19.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1915-05-10
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius;
ID: 13680064

původní jméno: orig.: *Carex vulgaris*, next: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: [Brno.] Ponawkabach
nejbližší obec: Černá Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'12.00"N, 16°36'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1878-05-18
náleze: F. Fiala
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679690

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtaeformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: [Brno:] an der Ponawka in Karthaus [= Brno-Královo Pole]
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'29.00"N, 16°35'57.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1846-05-19
náleze: W. Tkany
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Tkany; *Carex lepidocarpa admixta*; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13680066

6766a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Brno - podél cesty mezi Kanickou koupelnou a Obcemi pod t. zv. Kocholkou. S. m. 320 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'22.00"N, 16°43'15.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-05
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679666

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno, Ochoz
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'9.00"N, 16°44'26.00"E, ± 1000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1924-08-06
náleze: Jan Appl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bič; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13679603

6766b

lokalita: údolí Říčky, louka u myslivny Hádek
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'3.00"N, 16°45'54.80"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1990-05-21
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660183

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Bukovinka: louka mezi 2. rybníčkem a studánkou Milušskou asi 2,35 km J od kostela v Bukovince 49°16'41.09" s.š.,
16°49'44.14" v.d.
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'41.00"N, 16°49'44.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-06-01
náleze: V. Sůrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680016

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. J okraj Drahanské vrch. U potoka v údolí Říčky u Hádku, 10 km SV od Brna. S. m. 430 m
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'6.00"N, 16°46'4.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979-05-25
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679728

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: na lukách v údolí Říčky mezi Hádkem a Račicemi. S. m. 400 m
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'4.00"N, 16°47'10.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1933-05
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679665

6766c

lokalita: Brno-Líšeň, písčité vlhká louka u S břehu 1. nádrže v Mariánském údolí, SV obce
nejbližší obec: Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'52.80"N, 16°43'5.30"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1984-06-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660091

lokalita: Brno-Líšeň, písčité vlhká louka u S břehu 1. nádrže v Gottwaldově údolí, SV obce, v. hojně
nejbližší obec: Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'53.70"N, 16°43'5.60"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1984-06-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660092

lokalita: Brno-Líšeň, Mariánské údolí, mezi obcí a vodní nádrží
nejbližší obec: Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'19.60"N, 16°42'22.40"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-05-21
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660071

lokalita: Bílovice nad Svitavou
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'53.10"N, 16°40'22.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967-08-25
náleze: J. Bečvář
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660174

lokalita: Údolí Říčky pod Velkým Hornekem u Líšně.
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'50.70"N, 16°43'16.70"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1937-06-09
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660129

původní jméno: O. Rotreklová: *Carex hirta*;
lokalita: Česká republika, Morava, distr. Brno-venkov. Ochoz u Brna: louka 600 m ZJZ od vrcholu Lysé hory; 316 m s. m. Zem. souř.:
49°14'34.2"N, 16°43'55.8"E
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'34.00"N, 16°43'55.00"E
nadmořská výška: 316 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2017-05-21
nálezc: J. Novotný; A. Štěpánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OR17/1622; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679900

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brno-Maloměřice, Hády, pod svahem borového lesa nad vápenkou
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'5.00"N, 16°39'58.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-05-16
nálezc: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Jaroslav Bič;
ID: 13679622

6766d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Velatice, VKP Vlčí horky
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'5.43"N, 16°45'29.85"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012
nálezc: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin. Botanický průzkum VKP Dlouhá pole a VKP Vlčí horky. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7782485

6767a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov: sušší louka asi 1,5 km od vstupu do klidové oblasti Rakovecké údolí. S. m. 340 m
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'54.00"N, 16°51'22.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1983-06-08
nálezc: J. Schovancová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;
ID: 13679977

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov. Louka v údolí Rakovce pod Kolnou. S. m. cca 350 m
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'58.00"N, 16°50'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1972-06-06
nálezc: A. Skotalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13679989

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Brno - v lese mezi Kalečnickem a Račicemi. S. m. 450 m
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'1.00"N, 16°50'54.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1934-05
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679667

6767b

lokalita: Drnovice, pramenná oblast potoka Drnůvka 2 km ZSZ od kostela
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'41.90"N, 16°55'2.60"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2013-07-10
náleze: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660211

původní jméno: orig.: *Carex*; R. Řepka 1984: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'39.00"N, 16°59'56.00"E, ± 5000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1928-05-25
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13679652

6767c

lokalita: Vyškov: locis humidis ad pagum Komořany
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'14.90"N, 16°54'30.90"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1946-05-24
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660101

lokalita: Vyškov, suchá místa podél cest u obce Komořany
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'42.50"N, 16°54'44.10"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1941-06-20
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660085

lokalita: Vítovický žleb (Rousínov)
nejbližší obec: Pozořice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'36.10"N, 16°50'22.20"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1916-06-01
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660117

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, J okraj Dražanské vrch. Rákosina na S okraji Rousínova u železničního mostu. S. m. 260 m
nejbližší obec: Habrovany, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'36.00"N, 16°52'56.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-06-12
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13679729

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: [Flora moravica] Vyškovsko. Habrovany, Satlerova louka, náplava. S. m ca 300 m
nejbližší obec: Habrovany, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'51.00"N, 16°52'3.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1955-06-12
náleze: F. Pospíšil
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679946

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora von Mähren. Wischau: Steingrund b. Gundrum [= Komořany]
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'54.00"N, 16°54'15.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1930-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13679823

6768a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Vyškov. Křečkovice
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'33.00"N, 17°0'33.00"E, ± 1250m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1918-06-04
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13679654

původní jméno: orig.: *Carex*; R. Řepka: *Carex hirta*; J. Štěpánková 2010: !; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Vyškov: Jižní úklon "Kopanin" u Křečkovice
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'53.00"N, 17°0'53.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1912-06-06
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka;
ID: 13679655

6768b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 3. Moravské Málkovice: přírodní památka Roznítal, travinobylinná lada 1,5 km východojihovýchodně od obce, 350-380 m n. m., Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°15'8.00"N, 17°6'37.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Zdeňka Lososová; David Cigánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612377

6768c

lokalita: Vyškov: vlhké příkopy u obce Vážany
nejbližší obec: Vážany u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'37.60"N, 17°3'1.90"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1945-05-21
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660165

lokalita: Vyškov: in fossis ad viam prope pagum Vážany
nejbližší obec: Vážany u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'37.60"N, 17°3'1.90"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1945-05-21
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660166

6768d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; R. Řepka 1987: *Carex hirta* f. *hirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica: okr. Kroměříž: Pornice. U břehu rybníka na lesní slatině „Valachy“ 3 km JJZ obce. S. m. 310 m
nejbližší obec: Nítkovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'31.00"N, 17°9'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1987-06-02
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77b Litenčické vrchy;
ID: 13679926

6769b

lokalita: Popovice, na okraji listnatého lesa 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Popovice u Kroměříže, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'31.70"N, 17°19'9.10"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-05-17
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660204

6769c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 201. Morkovice: úsek mezi křižovatkou polních cest asi 650 m jihovýchodně od kostela a Božími muky asi 1,15 km jihovýchodně od kostela ve vsi; křoviny a vysazený lesík s nitrofilním podrostem, napůl vyschlá mokřina, napůl vyschlá mokřina, 290-310 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'31.00"N, 17°12'32.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618466

6769d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 30. Zdounky: překladiště u železniční stanice; ruderalní plochy, napůl vyschlé louže, 220 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°13'42.00"N, 17°18'44.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612330

6770a

lokalita: Vážany, v kamenitém příkopu u bývalé cihelny
nejbližší obec: Vážany u Kroměříže, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'37.40"N, 17°22'58.60"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2008-07-01
nálezc: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660208

lokalita: Jarohněvice, v listnatém lese zv. Hvězda, ca 1 km JV obce
nejbližší obec: Kotojedy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°15'40.90"N, 17°23'14.70"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-05-17
nálezc: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660190

lokalita: ve vyschlém rybníčku v Květné zahradě v Kroměříži, dosti hojně.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'44.20"N, 17°23'4.80"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1967-07-01
nálezc: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660241

lokality: vlhký důl Vážanské cihelny již. od Kroměříže
nejbližší obec: Vážany u Kroměříže, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'4.30"N, 17°22'60.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1963-06-09
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660222

6770b

lokality: Záhlinice, mokřadní louky
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'55.10"N, 17°29'7.90"E
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2006-05-29
náleze: Březinová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660216

lokality: Tlumačov, vlhké louky mezi Záhlinicemi a Tlumačovem
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'10.10"N, 17°29'24.30"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1998-05-18
náleze: J. Beneš
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660199

lokality: Kroměříž, listnatý les Zámeček, podél cesty u hájovny směrem k rybníku Doubravice
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'12.40"N, 17°26'44.50"E
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1995-05-17
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660226

lokality: mokrá louka u Záhlinic
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'59.70"N, 17°28'58.80"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1969-06-12
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660218

lokality: na okraji lesa Zámeček východ. od Kroměříže, dosti hojně
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'29.20"N, 17°25'45.30"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1965-05-27
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660232

lokality: na travnatém břehu na okraji luk již. od Záhlinic, roztr.
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'56.50"N, 17°29'4.50"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1960-06-06
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660217

lokality: Kvasice, Bašňov
nejbližší obec: Střížovice u Kvasic, okres Kroměříž
souřadnice: 49°15'0.10"N, 17°27'27.80"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1953-05-21
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660179

lokality: V mrtvém rameni Moravy u hulského lesa, půda písčité (alluvium)
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'38.30"N, 17°27'58.50"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1932-06-03
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660235

lokality: V mrtvém rameni Moravy u hulského lesa, půda písčité (alluvium)
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'38.30"N, 17°27'58.50"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1932-05-25
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660236

6770c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 221. Lubná: meze, louky a okraj rybníčku jižně od obce, 255–280 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°12'46.00"N, 17°24'8.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.–16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175–224.
projekt: FLDOK
ID: 9619329

6770d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 64. Kvasice: loučka západně od bývalého plaveckého bazénu, asi 300 m severozápadně od mostu přes Moravu; velmi hodnotný zbytek lužní loučky, 185 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'52.00"N, 17°28'18.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.–16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175–224.
projekt: FLDOK
ID: 9614357

6771a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PP Kurovický lom
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'22.96"N, 17°31'17.59"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Kurovický lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6940159

6771c

původní jméno: *Carex hirta* L.
lokalita: Otrokovice, autobusové nádraží
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°13'0.12"N, 17°30'55.82"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1976
náleze: Jaroslav Tomášek
pramen: FAS 14/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13221576

6771d

původní jméno: V. Grulich: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Zlín: Barabáš, bývalý lom 1 km J od obce; kamenný lom, vlhké, zastíněné stanoviště
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°12'44.00"N, 17°39'45.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-08-13
náleze: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JH093; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13679735

6772a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: z0053_253211_302_T1.4
nejbližší obec: Dolní Ves, okres Zlín
souřadnice: 49°16'19.56"N, 17°40'37.63"E, ± 173m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0053: z0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4738114

6772b

lokalita: in cariceto ad marginem paludis ad viam rusticam in vallecule in pascuis l.d. Vinohrad 0,5 km ad orientem a pago Kašava
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°17'39.20"N, 17°47'27.40"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1956-08-04
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660237

6772c

lokality: Zlín, Štákovy paseky, lužní háj u potůčku ve Valachu
nejbližší obec: Příluky u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°14'26.40"N, 17°42'13.90"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1947-06-11
náleze: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660154

původní jméno: V. Grulich: *Carex hirta*;
lokality: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Zlín: severní zed' Lesního hřbitova u Fabiánky; mírně vlhký, mírně zastíněný kraj
křovin u zdi
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°12'1.00"N, 17°39'57.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-07-23
náleze: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JH275; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13679736

6772d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Slušovice: okolí fy Oxalis
nejbližší obec: Slušovice, okres Zlín
souřadnice: 49°14'33.49"N, 17°47'51.29"E, ± 90m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2017-07-17
náleze: David Hlisenkovský; Petr Batoušek
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13556078

6773a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Tab.5.sním.22. Hostýnské vrchy: Liptál: údolí Rokytenky, SZ okraj obce, 1km SV od kóty Kopřivná, rozlitý hypokrenon.
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'56.00"N, 17°53'48.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostríc v Hostýnských
vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8382371

6773b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Vizovice. Vizovické vrchy, prameniště na louce 0,5 km JZ od Vartovny. S. m. 560 m
nejbližší obec: Jasenná na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°16'10.00"N, 17°56'6.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1975-07-03
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13680121

6773c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Vizovice. Vizovické vrchy, okraj polní cesty 1,5 km SSZ od Lutoniny. S. m. 360 m
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín
souřadnice: 49°14'57.00"N, 17°52'15.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1975-06-12
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13679661

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Vizovice. Vizovické vrchy, mez u silnice na J okraji Chrastěšova. S. m. 320 m
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°14'23.00"N, 17°51'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1975-07-16
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13679662

6773d

lokality: u cesty v údolí Trubiska V od Pozdřehova
nejbližší obec: Pozdřehov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'41.80"N, 17°59'11.90"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1944-08-10
náleze: J. Tomášek
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13660121

lokality: údolí Trubiska V od Pozdřehova, u cesty, půda písčité, roztroušeně
nejbližší obec: Pozdřehov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'42.90"N, 17°59'11.50"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1944-08-10
náleze: J. Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13660123

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. 79 - Zlínské vrchy, k. ú. Pozdřehov, údolí Trubiska, údolní mokřad jižně od pily, místy d. h. S. m. 430 m
nejbližší obec: Pozdřehov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'9.00"N, 17°59'6.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2007-07-01
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13679763

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia orient., distr. Vizovice: v příkopě u silnice na s. okraji obce Pozdřechov. S. m. cca 480 m
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'16.00"N, 17°57'16.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1970-06-30
náleze: P. Lednická
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679827

6774a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: svahová louka Z nad částí Hořansko na východním svahu vrchu Galov (544 m), ca 1,2 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
nadmořská výška: 450-465 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8773651

6774b

lokalita: Huslenky, U Suřanů, okraj polní cesty
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'54.40"N, 18°4'57.50"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1989-06-19
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660214

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Hovězí, údolí Uherská, pastva za Blinky
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'2.00"N, 18°5'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13679959

6774c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: železniční zastávka Lidečko a nejbližší okolí S od obce
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Karel Prach
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8766568

6774d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: louky a pastviny (částečně opuštěné) podél cesty Z od osady U Hajdů, ca 1,8 km J JV-1,8 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'52.00"N, 18°5'23.00"E
nadmořská výška: 650-700 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
nálezc: Petr Koutecký
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: 8768012

6845a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Špičák; Pruh pod lanovkou. Stěží zařaditelné, ale velmi zajímavé. U potoka pruh - víceméně vyhraněný T1.5. Z krajů expanze
Rubus sp., středem prochází stezka - značný sešlap.
souřadnice: 49°10'1.58"N, 13°13'5.67"E, ± 153m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2013-06-21
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0393 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11808622

6845b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /73/ Gerlova Huť: zarůstající těžební jámy u křižovatky silnic Železná Ruda-Javorná a odbočky k Nové Hůrce
nejbližší obec: Gerlova Huť
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1996
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1997): Flóristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 161-181.
projekt: FLDOK
ID: 9316922

6845c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Železná Ruda - Samoty; druhově bohatý mokřad východně od stávající sjezdovky (od trasy vleku)
souřadnice: 49°7'48.03"N, 13°14'35.84"E
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2013
nálezc: Ondřej Bílek
pramen: Bílek Ondřej (2013): Rozvoj skiareálu Samoty, Železná Ruda - oznámení záměru a naturové hodnocení
projekt: NDOP
poznámka: mokřadní pňáčková louka (sv. *Calthion palustris*), místy zrašelinělá (přechod ke sv. *Sphagno recurvi-caricion canescentis*),
zvolna zarůstající nálety
ID: 11264948

6846a

lokalita: Zhůří, bahnitá louka u břehu Zhůřeckého potoka, 0,5 km J od býv. osady
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'20.70"N, 13°19'56.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1988-08-10
nálezc: L. Kirschnerová; V. Větvíčka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660036

6846b

lokality: Sušicko, Nuzerov
nejbližší obec: Nuzerov, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'42.70"N, 13°28'54.10"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1966-06-10
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660057

6846c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 47. Prášily; u silnice 2 km V obce
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'18.00"N, 13°24'1.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9402221

6846d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Zálužice I
souřadnice: 49°8'50.12"N, 13°28'47.83"E, ± 94m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-06-18
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10718166

6847a

lokality: Sušicko, Dlouhá Ves
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'44.90"N, 13°30'29.40"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1966-06-16
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660058

6847b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Nezdice na Šumavě: mokřadní a slatinné louky na levém břehu Nezdeckého potoka 0,2 km - 0,3 km JZ od "Panské Pily" SV od obce
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'5.00"N, 13°37'12.40"E
nadmořská výška: 550-555 m
fytochorion: 37c. Nezdecké vápence
datum: 2007-06-16
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 550 - 555. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8535996

6847c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: /74/ Svojše: okraj silnice u myslivny JV od obce, S od kóty 1015
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1955
nálezce: František Procházka
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1997): Flóristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 161-181.
projekt: FLDOK
ID: 9316924

6847d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Řetenice u Stach
souřadnice: 49°7'49.66"N, 13°35'43.53"E, ± 145m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-07-12
nálezce: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11858664

6848a

lokalita: Zálesí, louka 400 m JV od domu č. 68
nejbližší obec: Zálesí u Drážova, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'38.80"N, 13°42'59.60"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1978-06-23
nálezce: J. Smažik
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660012

6848b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Čestice_4250360
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'0.37"N, 13°48'43.88"E, ± 103m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-07-12
nálezce: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5591332

6848c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Čábuze: bažinaté louky a březina nad pravým břehem potůčku 0,75 km S od osady (PP Podhájí)
nejbližší obec: Čábuze, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'17.72"N, 13°42'40.67"E
nadmořská výška: 675-695 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-07-08
nálezce: Radim Paulič; David Průša; Petr Batoušek
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 675 - 695;
ID: 8536001

6848d

lokality: lesní vlhká louka v lesích S od Zahoříčka, SSZ od Čkyně
nejbližší obec: Předenice u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'51.30"N, 13°48'47.50"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1945-07-07
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659982

6849a

původní jméno: Carex hirta
lokality: louky mezi silnicí a pravým břehem Volyňky pod železniční zastávkou Hoštice u Volyně
nejbližší obec: Přečovice u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'15.00"N, 13°53'27.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-05-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996373

6849b

původní jméno: Carex hirta
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: 10039092

6849c

lokality: Černětice, vrch Bukovec (638 m), louka na JV úpatí vrchu
nejbližší obec: Úlehle u Předslavic, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'49.10"N, 13°54'32.50"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-06-12
náleze: V. Chán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659981

lokality: travnatý močálek „V Sedlečkově“ nad tratí Čkyně—Lčovice
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'24.70"N, 13°50'49.50"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1944-07-15
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659958

lokality: dno vyschlého rybníka při silnici Čkyně-Volyně, nedaleko Lčovic
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'21.10"N, 13°51'9.20"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1942-09-27
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659975

6849d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Předslavice: travnatý JV okraj lesa na návrší "V Hoře" (kóta 591) severně od obce
nejbližší obec: Předslavice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'22.53"N, 13°56'16.84"E, ± 50m
nadmořská výška: 567 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680128

6850a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Bílsko, 0,6 km Z od obce, po pravé straně silnice ve směru toku Bílského potoka
souřadnice: 49°9'29.40"N, 14°3'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-08-01
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003292

6850b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 48. Pohorovice: lesíky (doubrava) v polích S od obce, 435 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847719

6850c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Bavorov: příkopy silnici mezi Bavorovem a Tourovem
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'5.57"N, 14°3'10.78"E, ± 50m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2011-04-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680130

6850d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Vodňany, 2,5km SW von der Stadt
souřadnice: 49°7'45.00"N, 14°9'16.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1965-07-06
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1833764

6851a

lokalita: Vlhký příkop u Protivína
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°11'50.40"N, 14°13'24.40"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1964-07-11
náleze: V. Samek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660062

6851b

lokalita: loca paludosa sphagnosaque Pineti silvestris sub aggere piscinae Koutecký prope Těšínov apud Protivín
nejbližší obec: Chvalešovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'42.40"N, 14°16'57.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1943-06-07
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660042

6851c

lokalita: ripis fossae arenosae Písečná dictae prope Chelčice apud Vodňany
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'38.20"N, 14°10'45.70"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-06-01
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659979

6851d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Záblatíčko, 1,5km SO von der Gemeinde
souřadnice: 49°7'9.00"N, 14°16'53.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1963-06-10
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1832877

6852a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Křtěnov
souřadnice: 49°10'48.52"N, 14°22'36.01"E, ± 750m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2009
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Kostkan, V., Beran, L., Fischer, D., Heisig, J., Koubek, P., Laciná, J., Merta, L., Papoušek, Z., Rozínek, R., Rulík, M., Sádlo, J. (2009): Biologické hodnocení ve smyslu §67 podle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů pro akci Nový jaderný zdroj v lokalitě Temelín včetně vyvedení výkonu do rozvodny Kočín
projekt: NDOP
ID: 11314513

6852b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 162. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852b): Horní Kněžeklady: lesní rybníček 1,3km ZJZ obce.
nejbližší obec: Horní Kněžeklady, okres České Budějovice
souřadnice: 49°11'27.00"N, 14°27'51.00"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: 8150941

6852c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 323. Dříteň, Dříteňský rybník a louky V od něj, 435-440 m n. m., 6852c; L. Čech.
nálezc: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9823522

6852d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Purkarec: při luční cestě na Karlův hrádek, v úseku ca 1–2 km J od obce.
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2001-07-04
nálezc: Petr Lepší; Jakub Těšitel; Rudolf Hlaváček
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: 8461551

6853a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tuchonice; Aln.glu. s náletem Pop.trem. a Bet.pen., výskyt Sx.ciner., Fran.aln., Samb.n., v podr.převaha Desch.c. a Urt.dio., hojně Cx.briz.
souřadnice: 49°9'31.97"N, 14°31'53.43"E, ± 119m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-09-21
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11572238

6853b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Sviny: lesík proti Svinenskému blatu
nejbližší obec: Kundračice u Svinů, okres Tábor
souřadnice: 49°10'58.66"N, 14°39'30.29"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971
náleze: Rudolf Kurka
pramen: FAS 27/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13638014

6853c

lokality: lesní cesta mezi Vlkovem a Poněšicemi
nejbližší obec: Poněšice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'38.30"N, 14°30'4.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1944-08
náleze: M. Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659965

lokality: Veselí nad Lužnicí, tůň lesní zvaná Moutnarka u Drahotěšic blíž Bukovska
nejbližší obec: Neplachov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'20.50"N, 14°34'15.70"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1911-07-29
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659988

6854a

lokality: Mezimostí n. Než., na písčité cestě u jezu řeky Nežárky
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'53.90"N, 14°42'33.10"E
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-06-02
náleze: R. Kurka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660046

lokality: v písčité cestě u jezu řeky Nežárky v Mezimostí nad Než.
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'56.40"N, 14°42'16.30"E
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-06-02
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660047

lokality: Mezimostí nad Nežárkou, na vlhké písčité u rozcestí Na Vrších
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'50.50"N, 14°43'41.40"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-06-02
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660063

lokality: Veselí nad Lužnicí, přesypy u Vlkova
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°9'31.50"N, 14°42'55.50"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1931-07-23
náleze: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660010

6854b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Drahov
souřadnice: 49°9'36.61"N, 14°45'47.34"E, ± 230m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-21
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10611212

6854c

lokality: Záblatí, u Záblatského rybníku
nejbližší obec: Záblatí u Ponědraže, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'29.30"N, 14°40'56.70"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1962-08-03
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659962

6854d

lokality: Pacov, východní břeh rybníka Farčáku u Pošné
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'55.80"N, 14°45'42.40"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1953-07-16
náleze: Gregor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659998

lokality: Val, písňík na svahu zv. Panenská stráž
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'55.80"N, 14°45'42.40"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1951-06
náleze: V. Krejcar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659999

6855a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 213.Mnich u Kardašovy Řečice: rybník Mnich u osady, 480 m n. m. - Husák (39; 6855a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Štěpán Husák
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: 9833280

6855b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 822.Děbolín: rašelinné loučky na J a JV břehu Děbolínského rybníka, 485 m n. m. - Grulich (67; 6855b).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
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: 9845229

6855c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Ratiboř: Z okraj Horního soukenického rybníka
souřadnice: 49°8'57.00"N, 14°53'30.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06-03
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2004): Rašeliništní vegetace v severní části třeboňsko-jindřichohradeckého pomezí (jižní Čechy). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 44: 45-58.
projekt: ČNFD
ID: 1470583

6855d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Polště: severní okraj rybníka na JV konci obce
souřadnice: 49°6'20.00"N, 14°55'47.00"E
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-05-25
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2004): Rašeliništní vegetace v severní části třeboňsko-jindřichohradeckého pomezí (jižní Čechy). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 44: 45-58.
projekt: ČNFD
ID: 1469207

6856a

lokality: Prope vicum Rodvínov apud opp. Jindřichův Hradec
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'17.90"N, 15°3'28.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1933-06-27
náleze: V. Rypáček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660034

6856b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 31. rybník V topélích J od žel. trati mezi Bednárcem a Bednářečkem, 2 km V od Bednárcem
nejbližší obec: Bednárec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'49.30"N, 15°7'8.10"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Hroudová Z. (1972): Příspěvek k fytocenologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.
projekt: FLDOK
ID: 8865866

6856c

lokalita: Na vlhké části meze při cestě k výkrmě vepřů u Jindřichova Hradce
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'55.80"N, 15°0'54.80"E
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-05-16
náleze: F. Hrobař
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659984

lokalita: Jindřichův Hradec, břeh rybníka
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'39.70"N, 15°0'32.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1904-07
náleze: E. Vítěk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659992

lokalita: Jindřichův Hradec
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'41.90"N, 15°0'27.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1885
náleze: Studnička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659994

6856d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Kačlehy
souřadnice: 49°6'0.02"N, 15°5'41.34"E, ± 260m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-08-04
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10326687

6857a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Budkov u Střížovic_6090161
nejbližší obec: Budkov u Střížovic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'59.10"N, 15°11'27.56"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-27
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5749638

6857b

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: 682. Sumrakov: rybníčky a louky ca 0,7 km ZJZ od obce, ca 660 m n. m., 5. 7. 2005, K. Boublík.

nejbližší obec: Sumrakov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°10'19.00"N, 15°18'37.00"E

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2005-07-05

nálezce: K. Boublík

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: 8431264

6857c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;

lokalita: Flora bohémica. Distr. Jindřichův Hradec: Kunžak - okraj pole asi 1 km VSV od obce, J od silnice do obce Suchdol. S. m. cca 580 m

nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'33.00"N, 15°12'20.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-06-09

nálezce: H. Andrejchová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13679602

původní jméno: *Carex hirta*

lokalita: 5a. Mosty: rybník Pytlíků, ca 1 km VSV od kaple v obci, ca 1,2 km JJZ od kóty 713,6 Suchdolský vrch (břehové porosty, rašeliniště)

nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'45.00"N, 15°14'41.00"E

nadmořská výška: 615 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2000-06-18

pramen: Dvořáčková 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: 9593200

6858a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Telč. okraj lesní cesty asi 3 km západně od Mrákotína

nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava

souřadnice: 49°11'11.00"N, 15°21'10.00"E, ± 500m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1983-06-24

nálezce: J. Unar

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13680124

6858b

lokalita: Telč, Dyjice, okraj borového lesa při silnici ke Zvolenovicím, nad mostem přes Dyji

nejbližší obec: Dyjice, okres Jihlava

souřadnice: 49°10'19.60"N, 15°29'14.60"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1958-07-30

nálezce: J. Stuchlý

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13660035

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Telč: Roštýnský rybník [= Roštejnský rybník], pod hrází na kameni
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'46.00"N, 15°26'48.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-07-27
nálezc: J. Šuhájková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13680045

6858c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 65. 6858c/201. Volfířov: Novodvorský rybník ca 1,25km ZJZ od obce.
nejbližší obec: Volfířov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'9.00"N, 15°21'11.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
nálezc: K. Boublík
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: 8214963

6858d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 67/6858d (490818/152612) Drobné údolní rašeliniště "Na Klátově" se nachází nad bezejmenným rybníkem asi 0,5km JV od centra obce Myslůvka, na J od města Telč. Okolí lokality je využíváno jako polní kultura, V-SV část tvoří louky podél zmeliorovaného toku potoka.
nejbližší obec: Myslůvka, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'15.00"N, 15°27'9.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
pramen: Hofhanzlová E., Ekrt L. & Štechová T. (2005): Floristický a vegetační průzkum rašeliniště Na Klátově. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 8221599

6859a

lokalita: Zvoleňovice
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'45.70"N, 15°30'18.10"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezc: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660017

lokalita: Zvoleňoves
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'45.70"N, 15°30'18.10"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezc: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660018

6859b

lokality: Opatov: PR Opatovské zákopy (JV enkláva), ca 3,2 km JJZ od centra obce
nejbližší obec: Opatov, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'50.46"N, 15°38'40.01"E, ± 400m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorošty) Přírodní rezervace Opatovské zákopy. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950825

6859c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 126. 6859c/201. Červený Hrádek: travnaté svahy v údolí Vilímečského potoka na L břehu Z od obce.
nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'32.00"N, 15°31'23.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8215745

6859d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Krasonice, okraj pole 0,5 km Z od obce. S. m. 590 m
nejbližší obec: Krasonice, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'7.00"N, 15°36'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-05-01
náleze: V. Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Chytrý; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679758

6860a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: louka, luční mokřad a strouha ca 1 km J od k. 671
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'60.00"N, 15°42'22.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820752

6860b

lokality: Čáslavice, údolí Bolíkovického potoka, mokrá louka na dně deprese 2 km Z obce
nejbližší obec: Čáslavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'9.90"N, 15°44'54.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-20
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660005

lokalita: Kojetice, kraj lesa při kótě 483 SZ od obce
nejbližší obec: Rokytnice nad Rokytinou, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'41.20"N, 15°48'32.60"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-02
náleze: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660015

lokalita: Mastník, vlhká louka při silnici do Kojetic
nejbližší obec: Mastník, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'25.60"N, 15°49'37.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-06-07
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660040

6860c

lokalita: Lesonice, údolí Cidlinského potoka, hráz Skřípského rybníka ca 2 km SZ zámku v obci
nejbližší obec: Lesonice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'5.50"N, 15°44'11.10"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-05-18
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659973

lokalita: Želetava-Bítovánky, údolí levého přítoku Želetavky, mokrá louka nad koupalištěm 1 km V kostela v Želetavě
nejbližší obec: Želetava, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'34.30"N, 15°40'58.90"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-06-02
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659991

lokalita: Šašovice u Želetavy, hráz Hájeckého rybníka
nejbližší obec: Šašovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'35.80"N, 15°40'56.10"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-05-22
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659978

6860d

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Kojetice na Moravě
souřadnice: 49°8'35.69"N, 15°48'55.46"E, ± 134m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-20
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1359 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 10987498

6861a

lokalita: při cestě u Slavic
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'45.60"N, 15°52'37.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-06-03
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660044

lokalita: Slavicer Wald
nejbližší obec: Výčapy, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'5.60"N, 15°52'36.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-06-09
náleze: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660032

6861b

lokalita: Střížov, výslunná stráž v údolí Střížovského potoka ca 1,5 km J obce
nejbližší obec: Okrašovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'25.90"N, 15°58'23.60"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-05-19
náleze: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660051

6861c

původní jméno: orig.: Carex hirta; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: Ostašov: na sev. kraji lesa Brda již. od obce. S. m. 480 m
nejbližší obec: Výčapy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'57.00"N, 15°54'48.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-13
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679911

6861d

původní jméno: Carex hirta
lokalita: LHC JAROMĚŘICE Polesí Vostrý 91 c
souřadnice: 49°6'39.00"N, 15°57'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-10-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 789318

6862a

lokalita: Koněšín, údolí Jihlavy, okraj smíšeného lesa na bázi levobřežního svahu 3,3 km SZ kostela v obci
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'58.00"N, 16°0'47.40"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-05-28
nálezce: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660068

lokalita: Plešice, louka nad jezem koněšínského mlýna
nejbližší obec: Plešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'45.50"N, 16°2'12.90"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-06-28
nálezce: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660043

lokalita: Koněšín, v údolí Koněšínského potoka
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'1.50"N, 16°2'6.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-07-06
nálezce: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660050

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Třebenice (okr. Třebíč) - u rybníka Brodka v S části obce. S. m. 483 m
nejbližší obec: Třebenice na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'6.00"N, 16°0'58.00"E
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-07
nálezce: J. Chvátalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr.;
ID: 13679757

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Iglawathal bei der Chroustower Mühle, Bez. Hrotowitz
nejbližší obec: Plešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'9.00"N, 16°3'39.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1891-05-17
nálezce: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679727

6862b

lokality: Náměšť, louka u Sedlece.
nejbližší obec: Sedlec u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'21.70"N, 16°8'42.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-01
nálezc: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660037

6862c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: les na hřbítu mezi Milačkou a Rouchovankou od JV okraje obce do vzdálenost 1,2 km JV od kostela
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'19.08"N, 16°3'39.96"E, ± 428m
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
nálezc: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8830039

6862d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: zarůstající rybník Jezero na okraji plošiny 300 m ZJZ od kóty U Jezera (407,2 m), ca 2,8 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'22.00"N, 16°9'24.00"E
nadmořská výška: 393-395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
nálezc: J. Rydlo; L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8830203

6863a

lokality: Kralické nádraží–Březník, vedle silnice v příkopu na nejvyšším bodu
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'57.20"N, 16°11'55.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922-05-25
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660049

6863b

lokality: Luční mokřad u Lukovan, prope Rosice.
nejbližší obec: Lukovany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'11.30"N, 16°18'12.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942-06-23
nálezc: F. Skyva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660006

6863c

lokalita: Lhánice, lokalita Kozének, břeh rybníčku na prameništi potoka 1 km V obce
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.30"N, 16°14'19.90"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-05-23
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659964

lokalita: Mohelno, rezervace, v dolní části údolního svahu
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'25.10"N, 16°11'18.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967-05-08
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659959

lokalita: Mohelno, při cestě pod strání naproti dukovanskému mlýnu
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'0.90"N, 16°10'12.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-06-08
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659954

lokalita: Mohelno, u náhonu Mohelenského mlýna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'12.00"N, 16°11'19.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-05-10
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659957

lokalita: Mohelno, ve Starých horách
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'26.60"N, 16°11'31.50"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-05-10
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659961

lokalita: Mohelno, ve zmlé vyústující na silnici nedaleko mohelenského mostu
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'0.70"N, 16°11'43.70"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1948-05-25
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659953

lokalita: Louky mezi Mohelnem a Lhánicemi
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'39.80"N, 16°12'25.50"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-20
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659966

lokalita: Louka u Lhánic
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'51.30"N, 16°13'2.10"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-18
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659968

lokalita: Louka mezi Mohelnem a Lhánicemi.
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'4.30"N, 16°12'21.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-21
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659972

lokalita: Louky mezi Mohelnem a Senoradami.
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'30.60"N, 16°13'11.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-18
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659977

lokalita: Lesní mokřadní cesta u Senorad, okres Náměšť.
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'52.90"N, 16°14'14.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-12
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659983

lokalita: Vlhká lesní louka u Senorad
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'55.90"N, 16°14'0.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-23
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659985

lokality: Pobřeží Oslavy u Kuroslep.
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'39.70"N, 16°11'56.50"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-06
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659993

lokality: Pobřeží řeky Oslavy nad Kuroslepy.
nejbližší obec: Kladeruby nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'42.60"N, 16°11'36.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-07-01
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659995

lokality: Travnatá plocha v údolí Chvojnice u Kuroslep
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'58.10"N, 16°14'20.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-18
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660001

lokality: Mokřad na lesní nivě u Kuroslep
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'43.10"N, 16°12'49.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942-07-02
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659996

lokality: Lesní vlhká niva u Kuroslep, nad Kraví horou.
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'56.50"N, 16°13'32.50"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942-06-05
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660000

lokality: Při řece pod Ovčím skokem u Mohelna (hadcová step)
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°11'6.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-05-20
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659960

lokality: Na břehu Jihlavky u Mohelenského mlýna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'7.30"N, 16°11'25.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-05-10
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659955

lokality: U Jihlavky u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'12.00"N, 16°11'16.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-05-06
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659956

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: Mohelno, ad fl. Jihlavka s. serpent.
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'13.00"N, 16°11'17.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1940-05-26
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679935

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. In declivitate serpentino ad Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.00"N, 16°10'57.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-05-06
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679920

6863d

lokality: Okraj louky u Nové Vsi
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'58.00"N, 16°17'33.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-18
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659970

lokality: Nová Ves u Oslavan, mokrá luka mezi kotami 369 a 230 m
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'4.20"N, 16°17'22.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-01
náleze: Petrůň
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659971

lokalita: Vlhká lesní cesta u Senorad.
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'28.00"N, 16°15'9.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-01
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659976

lokalita: Mokřad u Senorad na náměštsku.
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'21.00"N, 16°16'1.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942-06-10
náleze: F. Skyva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659974

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice, obec Biskoupky. Okraj silnice u Biskoupek. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'7.00"N, 16°16'58.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-05-17
náleze: D. Sedlářová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679971

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč. Na cestě vedoucí okrajem lesa asi ve vzdálenosti 2 km SZ od obce Nová Ves a 2 km V od obce Senorady
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'9.00"N, 16°16'20.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967-05-31
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680076

6864a

lokalita: Tetčice, kopec "Bučín"
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'49.10"N, 16°24'50.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-06-04
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660019

lokalita: Tetčice, kopec "Bučín"
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'49.10"N, 16°24'50.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-06-04
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660020

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Dvořák: !; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Železniční trať mezi obcemi Tetčice a Rosice asi 600 m od železniční stanice Tetčice. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'30.00"N, 16°23'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-05-25
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679701

6864b

lokality: Popůvky u Brna, okraje slatinných luk v údolí potoka 1-1,5 km Z obce
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'40.70"N, 16°28'30.10"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-06-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660041

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr. Brno, Popůvky, lem Dolního popůveckého rybníka. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'6.00"N, 16°29'19.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-05-07
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679803

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno, železniční násep 500 m SZ Střelice. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'20.00"N, 16°29'45.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-04
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16. Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679804

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno, Popůvky, louka u Troubského potoka 1,3 km Z od obce. S. m. ca 310 m
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'42.00"N, 16°28'46.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-06-18
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679806

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, louka u Augšperského potoka při žlutě značené turistické stezce. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'47.00"N, 16°28'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-05-07
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679810

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Dvořák: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Železniční trať mezi obcemi Tetčice a Omice asi 500 od železniční stanice Tetčice. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'14.00"N, 16°24'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-05
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679702

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Dvořák: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Tetčice, rybník asi 300 m SV od Tetčického Mlýna. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'20.00"N, 16°25'20.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-08
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679703

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *typica*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Plzeň: Stráň u Radobyčic
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'42.00"N, 16°28'46.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1902-05-15
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13679833

6864c

lokalita: Ořechový sad nad Červeným křížem v Ivančicích
nejbližší obec: Kounické Předměstí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'43.00"N, 16°23'26.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-06-10
náleze: Z. Lotreková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659967

lokalita: Eibenschitz. Gemein
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'59.20"N, 16°22'42.60"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1889-05-27
nálezce: A. Schwöder
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659952

původní jméno: orig.: Carex hirta; J. Dvořák 1980-09-02: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, ca 0,3 km SZ od železniční stanice, břeh řeky Oslavy ve městě Oslavany. S. m. 210 m
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'18.00"N, 16°20'21.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-04
nálezce: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679978

původní jméno: orig.: Carex hirta; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae: Ivančice: In loco humido prope "Starohorská kaplička". S. m. ca 360 m
nejbližší obec: Kounické Předměstí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'36.00"N, 16°23'29.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1972-06-01
nálezce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679744

6864d

lokalita: Palouk nad Radosticemi.
nejbližší obec: Radostice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'45.90"N, 16°28'52.10"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-05-17
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659980

lokalita: Louka u Střelic.
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'20.70"N, 16°29'13.70"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-05-17
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659989

6865a

lokalita: Brno, nálety pionýrských dřevin u lesa vedle rychlostní silnice Bítešská, hojná
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'56.70"N, 16°33'56.70"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-30
nálezce: R. Levá
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660048

lokalita: Louka u Střelic.
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'11.60"N, 16°29'58.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-05-17
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660007

lokalita: U potoka v Pisárkách
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'34.70"N, 16°33'44.80"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1900-06-09
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660052

lokalita: Schreibwald (Pisárky) b. Brúnn
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.90"N, 16°33'55.90"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1863-04-08
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660053

lokalita: Bohunice
nejbližší obec: Bohunice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'5.20"N, 16°34'38.20"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660031

lokalita: Pisárky u Brna
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.90"N, 16°33'55.90"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660054

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Starý Lískovec, u cestičky podél potoka u dálničního mostu. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'6.00"N, 16°32'34.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-05-19
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko brněnská pahorkatina;
ID: 13679805

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno, Ostopovice, břehy potoka vytékajícího z rybníka 800 m JV od obce. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'15.00"N, 16°32'56.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-07-13
nálezce: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679807

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno, Ostopovice, hráz rybníka 800 m JJV od obce. S. m. ca 255 m
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'14.00"N, 16°32'53.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-05-19
nálezce: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679808

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno, železniční násep 500 m JV stanice Troubsko. S. m. ca 270 m
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'38.00"N, 16°31'14.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-04
nálezce: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679811

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Steinberg bei Brünn. Mähren
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'59.00"N, 16°33'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1915-05
nálezce: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13680060

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Brünn [= Brno]: Wiese beim Schreibwalde [= Pisárky]
nejbližší obec: Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'13.00"N, 16°33'7.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1888-05-27
nálezce: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679726

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Brünn, Wasserlauf der Teufelsschlucht [= Čertova rokle]
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'8.00"N, 16°34'11.00"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1878-06-24
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679640

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *subhirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Rotherberg [= Červený kopec] bei Brünn
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'49.00"N, 16°34'35.00"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1854-05-20
náleze: A. Makowsky
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679831

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Zum Schreibwald [= Brno-Pisárky]
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'26.00"N, 16°33'13.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1838-06-10
náleze: F. Jellinek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679762

6865b

lokalita: Brno-Br.Ivanovice, okolo potoka u zahrádek, J od luž. lesa Ráječek, hojně.
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'40.10"N, 16°38'45.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984-06-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660013

lokalita: Brno-Brněnské Ivanovice, podél potoka vytékajícího z lužního lesíku Ráječek, u zahrádek
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'41.60"N, 16°38'38.10"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984-06-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660016

lokality: Brno-Holásky, mokrý trávník u mrtvého ramene Svitavy (Holásecká jezera)
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'9.50"N, 16°38'41.50"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1980-05-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660004

lokality: Brno-Komárov, bažinaté strouhy u lužního lesíku Ráječek mezi Černovicemi a Brněnskými Ivanovicemi
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'55.10"N, 16°38'50.40"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660024

lokality: Brno-Černovice, na okraji lužního lesíka Ráječek
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'2.10"N, 16°38'47.50"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-09
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660030

lokality: Brno-Komárov, u železniční tratě za hřištěm
nejbližší obec: Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'22.80"N, 16°37'13.70"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-20
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660038

lokality: Brno-Horní Heršpice, na travnatém břehu u Svatky
nejbližší obec: Horní Heršpice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'5.90"N, 16°37'19.10"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-06-01
náleze: J. Čápková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660033

lokality: Černovický hájek, okraj tůně u trati
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'1.20"N, 16°38'47.70"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1950-06-17
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660026

lokalita: Brno, Rajský lesík
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'2.10"N, 16°38'45.20"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-06-02
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660029

lokalita: Brno, Rajský les
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'54.80"N, 16°38'47.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1946-05
nálezc: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660023

lokalita: Násep rosické dráhy u Svatky
nejbližší obec: Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'46.30"N, 16°36'47.50"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1914-05-13
nálezc: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660045

lokalita: Paradiesau bei Czernowitz
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'1.30"N, 16°38'45.30"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1904-06-06
nálezc: Czizek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660028

lokalita: Ufer d. Holaseker Teiche
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'0.60"N, 16°38'40.40"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1903-05-16
nálezc: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660002

lokalita: zwischen der Steingarten des Zwitta-Ufers oberhalb des Radlasser Strasses b. Brúnn
nejbližší obec: Zábřovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'50.30"N, 16°37'45.30"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1900-05-21
nálezc: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660061

lokalita: Czernowitzer Au bei Brünn
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'1.30"N, 16°38'45.30"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1890-06-26
náleze: Czizek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660027

lokalita: Nenovice u Brna
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'8.30"N, 16°39'15.30"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660003

lokalita: In ruderatis viae ferratae inter stationes Brno et Horní Heršpice
nejbližší obec: Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'25.50"N, 16°36'26.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: F. Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660039

lokalita: Židenice u Brna
nejbližší obec: Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'55.50"N, 16°38'45.40"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660067

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Brno-Černovice, na okraji lužního lesíka Ráječek u žel. tratě. S. m. 190 m
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'55.00"N, 16°38'32.00"E, ± 750m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-09
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13679642

původní jméno: orig.: *Carex hirta* verg. ad 2. humilis; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia - okres Brno Černovice: na trav. břehu příkopu sev. žel. trati u Ráječku v přechodech k typu roztroušeně. Podklad:
alluv. jemná hlína. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'57.00"N, 16°38'51.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1946-05-16
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Müller; 2 sheets (see BRNU 335923);
ID: 13679879

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia - okres Brno Černovice: na trav. břehu příkopu severně žel. trati u Ráječku, s typem pouze 1 rost.. Podklad: alluvium. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'57.00"N, 16°38'51.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1946-05-16
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Müller; 2 sheets (see BRNU 335922);
ID: 13679880

původní jméno: orig.: *Carex hirta* 8. *subhirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia - okres Brno Černovice: vlhká ostřicová loučka na kraji Ráječku. Podklad: alluvium. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'7.00"N, 16°38'36.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1946-05-09
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Müller; s *Carex vulpina*, *riparia*, *Ranunculus repens*, *Symphytum officinale* hojně pospolitě;
ID: 13679883

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Rybníčky u Brněnských Ivanovic
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'16.00"N, 16°38'42.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1927-05
náleze: R. Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a;
ID: 13680111

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Morava-Brno: Komárov: násep železniční při trati k Přerovu u Svitavy
nejbližší obec: Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'19.00"N, 16°37'55.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1920-04-21
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13680009

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Paradieswäldchen bei Brünn. Mähren
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'59.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1915-06-02
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13680062

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Brünn. Sumpf auf dem gelben Berge [= Žlutý kopec]
nejbližší obec: Stránice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'41.00"N, 16°35'7.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1889-05-21
nálezce: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679725

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Im alten Flussbett der Schwarzawa bei Kumrowitz [= Brno-Komárov]
nejbližší obec: Horní Heršpice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'35.00"N, 16°37'4.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1878-05-21
nálezce: I. Cizíček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13679639

6865c

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; O. Rotreklová 2005-08-31: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: [Střelice], 1 km S od rozcestníku Anenský mlýn. S. m. 345 m
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'34.00"N, 16°31'39.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-07-01
nálezce: M. Řezka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679958

6865d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Brno-Holásky, Holásecká jezera, Plavecké jezero (tj. jezero jižně Ledárenského jezera, severozápadně křižovatky ulic Výmlatiště a K Jezerům); ve vodě, v pobřežní zóně a v lužním lese na březích
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'52.23"N, 16°38'33.95"E, ± 75m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-05-08
nálezce: Kateřina Šumberová; Alžbeta Devánová; Patrícia Ďurčanová; Maroš Šfachtič; Pavla Vlčková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: při hranici s fytochorionem 20b
ID: 13256439

6866a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Horka
nejbližší obec: Podolí u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'50.62"N, 16°43'43.29"E, ± 159m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992
nálezce: František Kühn
pramen: Kühn František. CHPV Horka - IP květeny.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6481338

6866b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Velatice okr. Brno-venkov, cesta k chráněné lokalitě - pod akátovým hájkem. S. m. 260 m
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'38.00"N, 16°45'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-05-30
náleze: K. Vlašicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13680097

6866d

lokalita: Šaratice
nejbližší obec: Šaratice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'55.30"N, 16°48'8.30"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-05-11
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659969

lokalita: Křenovice u Slavkova
nejbližší obec: Křenovice u Slavkova, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'29.00"N, 16°49'41.80"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1885-06-15
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659990

6867a

lokalita: Slavkov, struha
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'13.60"N, 16°53'10.80"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1918-06-04
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660008

lokalita: Slavkov, příkop v Jílk.ulici
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'40.10"N, 16°52'40.80"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1911-07-10
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660014

6867b

lokalita: Lysovice, na Větrníku ve vlhčí dolince
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.10"N, 16°58'45.70"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1978-06-15
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660060

lokalita: Vyškov: locis aridis ad vias prope pagum Dražovice
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'53.20"N, 16°56'35.70"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1945-05-31
nálezce: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660065

lokalita: Slavkov: na slanisku na polní cestě pod Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'39.40"N, 16°58'40.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1943-07-16
nálezce: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660055

lokalita: Slavkov, na slanisku na polní cestě pod Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'45.10"N, 16°58'44.10"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1943-07-16
nálezce: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660059

lokalita: Wischau: Steingrund bei Gundrum
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'40.80"N, 16°55'32.40"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1930-05
nálezce: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660056

lokalita: Drážovice, Veterník bei Gundrum, Osthänge
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'53.30"N, 16°58'29.80"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1922-08
nálezce: J. Hruby
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660066

lokalita: Louky nad Němčany (Slavkov)
nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'58.10"N, 16°55'27.20"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1914-05-30
nálezce: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660025

lokalita: Větrník u Dražovic
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.70"N, 16°59'4.60"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-05
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660064

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; R. Řepka 1984: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: step jižně Komořan
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'58.00"N, 16°55'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1931-05-03
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13679653

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Prata infra Větrníky pr. Dražovice ad Vyškov
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°58'60.00"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1921-06
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (BRNU 009375, 203509, 203510); distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13679922

6867c

lokalita: Slavkov, u rybníka
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'51.70"N, 16°52'47.30"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1915-06
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659997

lokalita: Potůček u Vážanské cesty, společně s typem a přechodnými tvary
nejbližší obec: Vážany nad Litavou, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'1.40"N, 16°51'47.30"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-05-15
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659986

lokalita: Potůček nedaleko Vážan
nejbližší obec: Vážany nad Litavou, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'1.40"N, 16°51'47.30"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-05-15
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659987

6867d

původní jméno: Z. Lososová: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Ždánický les (okr. Vyškov), jižní břeh rybníka Jalový dvůr, 50 m od hráze. S. m. 240 m
nejbližší obec: Heršpice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'28.00"N, 16°55'48.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003-06-15
náleze: R. Rapčanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13679951

6868a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hašky
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'24.70"N, 17°2'45.92"E, ± 261m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982
náleze: Jindřich Hanousek
pramen: Hanousek J. Prověrka maloplošných chráněných území. CHPV Hašky.. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6418730

6868b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: mokřina v poli na S okraji rezervace Malínské hory, asi 1,5 km SV od obce (49°10'10" N, 17°10'11" E)
nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'10.00"N, 17°10'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8794213

6868c

původní jméno: orig.: *Carex pilosa*; V. Řehořek 2006-11-21: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Údolí Svatá, Ždánický les, u Bučovic
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'27.00"N, 17°1'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1988-06
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13679714

původní jméno: orig.: *Carex pilosa*; V. Řehořek 2006-11-21: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Ždánický les u Bučovic
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'9.00"N, 17°0'50.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1988-06
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679716

6868d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: rozcestí polních cest asi 1,25 km JJV od křižovatky s hlavní silnicí v obci
nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8794215

6869a

lokalita: Na stráni Blatech u Chvalnova (Zdounky), půda hlinitopísčité (ždánický pískovec)
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'53.80"N, 17°13'23.70"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1933-05-28
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660022

6869b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 516. Staré Hutě, hřeben mezi Vlčákem a Buchlovským kamenem
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'59.97"N, 17°17'43.48"E, ± 1200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Josef Holub
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8695274

6869c

lokalita: mokrý příkop na okraji lesa již. nad Koryčanskou přehradou, místy hoj. roztr.
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'32.10"N, 17°12'20.20"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1974-06-24
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659963

6869d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Chřiby, u lesnické chaty - asi 400 m za koncem Starých Hutí ve směru na Vlčák. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'24.00"N, 17°17'10.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1985-08-31
náleze: H. Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77c Chřiby;
ID: 13679606

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Chřiby, louky pod Pěknou horou, asi 300 m za koncem Starých Hutí ve směru na Vlčák. S. m. ca 390 m
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'25.00"N, 17°17'10.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1985-06-18
náleze: H. Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77c Chřiby;
ID: 13679607

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Chřiby, v lese od Moždířky na jihovýchod, asi 1 km. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'27.00"N, 17°16'55.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1984-07-20
náleze: H. Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77c Chřiby;
ID: 13679608

6870a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 213. Kostelany: louky u silnice 0,8 km jihojihozápadně nad obcí, 400-420 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°11'59.00"N, 17°22'33.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618923

6870b

lokalita: Chřiby, Kudlovická dolina, vlhká loučka v blízkosti opuštěného lomu,
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'34.20"N, 17°26'34.70"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1985-05-18
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660011

6870c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 560. Salaš, horní část a střed obce
nejbližší obec: Salaš, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'24.20"N, 17°20'39.05"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8696740

6870d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Blata, odstavené rameno ř. Moravy, 1.5 km VJV od kostela v obci Huštěnovice
souřadnice: 49°6'13.00"N, 17°29'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-08-17
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400124

6871a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Leopoldov; 600 m Z od kostela, na pravém břehu Pohořelického potoka
souřadnice: 49°10'5.10"N, 17°32'31.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-06-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382882

6871b

původní jméno: V. Grulich: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Bohuslavice u Zlína: Oskorušový les 1,5 km východně obce, 200 m východně hájenky; mokřina ve světlém listnatém lese
nejbližší obec: Bohuslavice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°10'4.00"N, 17°39'30.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-05-01
náleze: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JH413; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13679737

6871c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 683. Topolná, les Bukovina
nejbližší obec: Topolná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'33.52"N, 17°33'14.69"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
náleze: Jan Kirschner
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8700177

6871d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 691. Březolupy, okolí potoka Březnice 0,5-1 km SSV-SV obce
nejbližší obec: Březolupy, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'9.61"N, 17°36'6.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8700589

6872a

lokality: okraje cest a meze východně pasek Březůvek
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín
souřadnice: 49°9'50.00"N, 17°43'0.60"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1943-06-08
náleze: L. Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660021

původní jméno: J. Danihelka: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Loc. 79 - Zlínské vrchy, k. ú. Doubravy, PP Uhliska, vlhká údolní louka, d. h. S. m. 330 m
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°9'4.00"N, 17°40'27.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-05-26
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13679764

6872b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Horní Lhota - 6872-24
nejbližší obec: Horní Lhota u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-07-01
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7596352

6872c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. 79 - Zlínské vrchy, k. ú. Doubravy, PP Uhliska - jižní část, údolní podmáčená louka, d. h. S. m. 320 m
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°8'55.00"N, 17°40'27.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-12
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13679765

6872d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Petrůvka, PP U Petrůvky - 6872-44
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1990
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.1990 - 29.06.1992
ID: 7579178

6873a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Vizovice, prameniště 2 km JV okraji obce
souřadnice: 49°11'40.00"N, 17°52'13.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-09-05
náleze: J. Dubová
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2343391

6873b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tichov
souřadnice: 49°10'49.35"N, 17°59'47.16"E, ± 9m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10637448

6873c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 88. Lipová: údolí potoka J od obce až Z od kóty 441,5 /pole, les, okraj lesa, vlhká i suchá louka, břeh potoka/
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Emilie Balátová-Tuláčková; Tomášek; Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9131761

6873d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 38. Vlachovice: údolí potoka Z a SZ od vrchu Hradisko /kóta 474,2/ a SZ svah Hradiska /les, potok, vlhká a suchá louka, pole/
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'59.40"N, 17°55'10.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 370-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9129348

6874a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Z2- K 1a. Zlín: Poteč: obec (6874a 1924a)
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°9'9.00"N, 18°2'18.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: pole, 1955, velmi vzácně
ID: 9762760

6874b

lokality: Študlov, Přírodní památka Hrádek u JV okraje obce, jehl. Les na V okraji ochranného pásma,
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'30.10"N, 18°5'22.80"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2011-07-28
náleze: I. Jindra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13660009

6874c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Z2- R 1b. Zlín: Valašské Klobouky: obec (6874c 1926b)
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'29.00"N, 18°0'31.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: řídce
ID: 9766189

6874d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Tab.13.sním.12. CHKO Bílé Karpaty: Nedašova Lhota (78/6874d): v zatáčce silnice k hranici.
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'35.00"N, 18°6'15.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8379370

6946a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 98. Prášily: při silniče vedoucí ke Gsengetu, ca 1,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'43.00"N, 13°21'52.00"E
nadmořská výška: 1000-1050 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky floristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9386595

6948a

lokality: řídké Piceetum při Košinském potoku JV od Putkova
nejbližší obec: Putkov, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'53.50"N, 13°44'50.20"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1943-07-05
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659948

6948b

lokalita: na kopcích mezi Vimperkem a Sudslavicemi
nejbližší obec: Boubská, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'28.40"N, 13°47'17.60"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-09-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659930

6948c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PR Radost 3370
nejbližší obec: Lipka u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'7.11"N, 13°44'6.93"E, ± 1052m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Radost. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7866624

6948d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Klášterec u Vimperka
souřadnice: 49°2'29.11"N, 13°45'18.03"E, ± 167m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-06-15
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10704258

6949a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PP Polední, J osady Lštění, mezi Vimperkem a Vlach. Březím
souřadnice: 49°3'51.00"N, 13°52'41.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1997
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Polední. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2194873

6949b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Chocholatá Lhota u Vlachova Březí, komplex zemních sádek pod větším z rybníků na Lipovickém potoce ca 0,5 km SSV
středu obce; ve vodě, pobřežní zřeh a v okolních spásaných trávnících
nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'3.34"N, 13°59'35.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2010-08-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954495

6949c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Řepešín: louky pod mlýnem SZ od Řepešína
nejbližší obec: Řepešín, okres Prachatice
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1956-05-31
nálezc: 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: 9974823

6949d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Louka na levém břehu Cikánského potoka mezi bývalým mlýnem a Chlístovem.
souřadnice: 49°0'34.00"N, 13°54'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1956-05-31
nálezc: 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: 1749861

6950a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Strunkovice nad Blanicí: ruderalizovaný trávník u rampy na železniční stanici
nejbližší obec: Strunkovice nad Blanicí, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'52.14"N, 14°3'37.57"E, ± 50m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2013-06-12
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680129

6950b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Bavorovsko, Šichtice, ryb. Bašta při východním okraji obce, jeho Z část (u hráze), 0,2 km JJV kaple
souřadnice: 49°5'54.00"N, 14°5'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2007-07-19
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526898

6950c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Prachatice, Vitějovice, 10c8, Šalava
souřadnice: 49°1'54.00"N, 14°3'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 597 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-10-01
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 117, sklon: 3 - 5 stupňů
ID: 302444

6950d

lokalita: U stružky na mokré louce u Lhenic
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'9.30"N, 14°9'19.60"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1926-06-28
nálezc: J. Krauskopf
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659888

6951a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 380.Netolice, kolejiště trati z Netolic do Dívčic, úsek asi 2 km z Netolic, 420-430 m n. m., 6951a; J. Štěpánek a L. Lippl.
nálezc: Jan Štěpánek; Leoš Lippl
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: 9824222

6951b

lokalita: U rybníku před Pištínem
nejbližší obec: Plástovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'14.60"N, 14°19'17.60"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1877-07-19
nálezc: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659920

6951c

lokalita: Netolice, u rybníka
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'40.10"N, 14°11'39.90"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1897-05-21
nálezc: R. Hampl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659914

lokalita: Netolice, lesní louka
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'57.10"N, 14°10'10.90"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1890-05-23
nálezc: R. Hampl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659917

6951d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Pištín: na cestě a pasece mezi ryb. Medenice a Lesní 1,3–1,6 km JZ kostela v obci.
nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-03
nálezc: Kateřina Šumberová
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: 8461557

6952a

lokality: Zbudovská blata, mokrá louka SZ od samoty U Vomáčků
nejbližší obec: Pašice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'29.10"N, 14°20'28.20"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1960-06-10
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659931

lokality: Zliv, Blata u Překážky
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'52.50"N, 14°20'45.50"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1952-07-20
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659939

lokality: Zliv, písčina na Kovářově louce u Mydlovarského rybníku
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'33.10"N, 14°21'24.40"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1933-05-27
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659932

lokality: Zliv, podél strouhy u rybníka Knopru
nejbližší obec: Mydlovary u Dívčic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'41.30"N, 14°20'47.80"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1929-06-22
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659934

lokality: Zliv, na hrázce příkopu u Velkého Knopru
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'36.40"N, 14°21'3.10"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1927-05-20
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659933

6952b

lokality: Budějovicko, Hluboká
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'4.70"N, 14°26'22.90"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1954-06-08
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659918

6952c

lokality: Zliv, JZ cíp rybníku Bezdrev, proti Česňovicům
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'12.80"N, 14°22'7.20"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956-07-12
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659906

6952d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Hrdějovice, 1,5 km W von der Gemeinde
souřadnice: 49°1'6.00"N, 14°27'27.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1964-05-27
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensociologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1837477

6953a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 556.Ševětín, les J od Ševětína, od křižovatky lesních cest ca 1 km V od kóty 500,3 m po bývalé lesní drážce po Z okraj lesa, 470-500 m n. m., 6953a; B. Šerá.
nejbližší obec: Ševětín
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: B. Šerá
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: 9827394

6953c

lokality: Libníč, rybníček u kazu
nejbližší obec: Jelmo, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'26.50"N, 14°32'48.50"E
nadmořská výška: 539 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1959-05-23
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659900

6953d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 511.Lišov, rybník v Z části obce, 530 m n. m., 6953d; L. Čech.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826873

6954a

lokalita: u rybníku Malý Tisý u Lužnice, okraj pole
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'18.80"N, 14°44'53.30"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949-06-07
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659922

lokalita: Lomnice nad Lužnicí, u rybníka Námětek
nejbližší obec: Záblatí u Ponědraže, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'26.30"N, 14°40'51.50"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-05-31
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659944

lokalita: Lomnice nad Lužnicí
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'10.30"N, 14°43'14.80"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1902-07-28
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659941

lokalita: Na písčítých místech u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'52.40"N, 14°43'20.20"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-05-23
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659938

lokalita: Mokrý luka u Lomnice nad Lužnicí
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'27.90"N, 14°44'8.20"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1882-07-06
náleze: A. Weidmann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659945

6954b

lokalita: Lužnice, Slepíčí vršek, zarostlá část písčitého přesypu SSV od obce
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'13.60"N, 14°45'43.40"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1960-05-26
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659927

lokalita: Třeboň, na písčinách u obce Lužnice
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'2.30"N, 14°45'25.60"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1944-06
nálezce: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659926

lokalita: Malý Tisý u Třeboně
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'9.00"N, 14°44'57.60"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1932-08-19
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659919

6954c

lokalita: Třeboň, břeh rybníka Kaňov
nejbližší obec: Přesecka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'51.50"N, 14°44'15.40"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1886-08-02
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659902

6954d

lokalita: Třeboň, na náspu tratě u zastávky
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'25.60"N, 14°46'38.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-05-30
nálezce: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659891

lokalita: Třeboňsko, u rybníka sv. Vít
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'15.80"N, 14°46'41.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1918-06-14
nálezce: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659896

6955a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Stříbřec: lesní lem 600 m SZ od bašty u rybníka Staviště. S. m. 438 m
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'2.00"N, 14°51'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-05-09
nálezce: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13679686

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Stříbřec (CHKO Třeboňsko), les ca 3 km SZ obce
souřadnice: 49°3'7.00"N, 14°52'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-06-02
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1615086

6955b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Dolní Lhota: rumišť 600 m JZ od kapličky v obci. S. m. 456 m
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'40.00"N, 14°56'15.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-06-17
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13679687

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Dolní Lhota: břeh sádky 250 m JJV od kapličky v obci. S. m. 468 m
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'39.00"N, 14°56'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-06-16
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679688

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2015-03-17: *Carex hirta*;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Dolní Lhota. J. Č.: rybníčky mezi Dol. Lhotou a Příbrazí
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'36.00"N, 14°56'6.00"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-08-07
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 966; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13679850

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Příbraz: hráz Příbrazského rybníka. S. m. 469 m
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'59.00"N, 14°56'24.80"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-06-03
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13679681

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Dolní Lhota: mokřina u hlavní silnice na Příbraz 1 km J od kapličky v obci. S. m. 467 m
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'27.00"N, 14°56'30.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-05-09
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13679683

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Dolní Lhota: břeh sádky 250 m JJV od kapličky v obci. S. m. 466 m
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'39.00"N, 14°56'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-05-30
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679685

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Stráž nad Nežárkou; Mokrý kosená louka, šíří se *Carex brizoides*.
souřadnice: 49°3'44.69"N, 14°55'15.42"E, ± 92m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-29
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11691446

6955c

lokalita: Les na Nových Řekách u Třeboně
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'10.30"N, 14°51'22.80"E
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1950-07-03
náleze: D. Novák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659904

lokalita: Třeboň, pod hrází na Nových řekách
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'22.70"N, 14°51'41.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-06-19
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659899

lokality: Třeboň, na Nových řekách před splavy, na mezi u cesty
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'16.50"N, 14°51'4.90"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-06-08
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659890

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň. Stará Hlína: břeh ostrova na SZ rybníka Vyšehrad. S. m. 431 m
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'60.00"N, 14°50'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-05
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13679682

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň. Lesík při jižním okraji rybníka Nový u Mníšku. S. m. 469 m
nejbližší obec: Mníšek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'1.00"N, 14°54'48.00"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-18
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 39. Třeboňská pánev;
ID: 13679684

6955d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Bohemia, distr. Třeboň. Mníšek: J břeh Pazderního rybníka. S. m. 479 m
nejbližší obec: Mníšek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'52.00"N, 14°55'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-06-03
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13679680

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Mníšek; Degradovaná nekosená louka, dříve asi T1.9. Hojně *Calamagrostis epigejos*.
souřadnice: 49°1'57.10"N, 14°55'17.06"E, ± 169m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-29
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 11691897

6956a

lokalita: Jindřichův Hradec, na písčitém poloobnaženém břehu Dřevního rybníku u Horní Pěně
nejbližší obec: Horní Pěna, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'51.40"N, 15°2'16.80"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1954-06-29
náleze: F. Hrobař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659947

6956b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Číměř
souřadnice: 49°4'31.83"N, 15°5'20.38"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10925491

6956c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: w0089_331201_114_T5.1
nejbližší obec: Nový Vojšův, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'15.24"N, 15°1'21.76"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0089: w0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4954300

6956d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Albeř, komplex starých sádek při severovýchodním okraji obce, ca 170 m ZSZ žel. stanice Albeř; ve vodě, na dnech a ve stěnách sádek, v trávnících a ve stokách okolo sádek
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'48.85"N, 15°8'7.99"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945204

6957a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Člunek: mokré louky při V - SV okrajích Horního rybníka, JV od osady Lomy
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-08
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Novobystřicko;
ID: 8536053

6957b

lokalita: Horní Radíkov, přítok Valtínovského potoka 400 m S obce
nejbližší obec: Horní Radíkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'19.70"N, 15°17'15.60"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-01
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659943

6957c

lokalita: Landštejn: okraj lesní silničky ca 1,7 km SSV od zříceniny hradu Landštejn
nejbližší obec: Vitíněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'21.98"N, 15°14'15.13"E, ± 300m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-08
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13321537

6958a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 154. 6958a/201. Český Rudolec: Mechový rybník ca 1,25km V od obce.
nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'5.00"N, 15°20'25.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999
náleze: Doležal; K. Boublík; Švarc
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
poznámka: not. Boublík
ID: 8216196

6958b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Dačice: mokrá louka u Šibeničného rybníka severovýchodně od města Dačice. S. m. 480 m
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'7.00"N, 15°26'59.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-06-07
náleze: J. Křížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13679797

6958c

lokalita: Mutná, rybníček S od Montserratu
nejbližší obec: Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'28.90"N, 15°24'4.10"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07-22
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659901

6958d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Holešice: mokřadní louka v terénní depresi při J okraji lesa na Urbanečském vrchu (kóta 570,0) 750 m S od osady
nejbližší obec: Holešice, okres Most
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992
náleze: I. Růžička
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8446204

6959b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: j0224_234320_45_T1.5
nejbližší obec: Lomy u Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'31.68"N, 15°37'28.88"E, ± 95m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. j0224: j0224. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494722

6959c

původní jméno: O. Rotreklová: *Carex hirta*; V. Grulich: !;
lokality: Park v Jemnici
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'56.00"N, 15°34'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-22
náleze: K. Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679819

původní jméno: O. Rotreklová: *Carex hirta*; V. Grulich: !;
lokality: Park v Jemnici
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'56.00"N, 15°34'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-29
náleze: K. Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679821

6959d

původní jméno: V. Grulich: *Carex hirta*;
lokality: Moravia, distr. Třebíč: Mladoňovice, úvoz polní cesty u Asuánu, 2 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Mladoňovice na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'10.00"N, 15°39'52.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-17
náleze: J. Vala
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680087

původní jméno: O. Rotreklová: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: I;
lokalita: Zahrádkářská kolonie 2 km SV od zámku v obci Jemnice
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'29.00"N, 15°35'19.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-16
náleze: K. Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679820

6960a

lokalita: Komárovice, vlhký lesík v Komárovickém revíru
nejbližší obec: Komárovice u Moravských Budějovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'47.10"N, 15°42'34.10"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1951-08-26
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659923

6960c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: lesní porost na svahu nad Jevišovkou mezi rybníky Hrachovec II a Hrachovec I, 1,5–1,8 km ZSZ od bývalé železniční zastávky
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'38.04"N, 15°44'41.64"E, ± 217m
nadmořská výška: 470-475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-08
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821634

6960d

lokalita: Jackov, bažinatá louka 400 m jižně k. 503 m (jižně myslivny Kosová)
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'22.70"N, 15°45'12.20"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1938-05-29
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659907

lokalita: Jackov, okraj lesa jižně myslivny Kosová
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'27.70"N, 15°45'11.40"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1938-05-30
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659910

lokalita: Moravské Budějovice
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'54.50"N, 15°48'44.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927
náleze: E. Güttler
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659916

6961a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Příštpo
souřadnice: 49°5'2.47"N, 15°54'41.60"E, ± 71m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-29
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1266 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10758234

6961b

lokalita: Myslibořice, Myslibořický les JV od obce, mokřadní loučka (50 m podél potoka vytékajícího z cihelny)
nejbližší obec: Myslibořice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'31.10"N, 15°59'10.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-23
náleze: A Wurmová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659946

lokalita: Příštpo
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'15.50"N, 15°56'9.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928
náleze: J. Kalášek
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659928

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Mor. Budějovice, Příštpo [= Příštpo]
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'19.00"N, 15°56'11.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928
náleze: E. Güttler
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679717

6961c

lokalita: Blatnice, osada Dvorek, Z břeh rybníka Daleká 2,8 km J kaple v obci
nejbližší obec: Blatnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'39.10"N, 15°52'19.20"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-05-25
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659913

lokalita: Příštpo a Hostim
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'3.10"N, 15°54'3.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928
náleze: E. Güttler
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659895

6961d

lokality: Hostim, Rozkošský les, trať Kovářová, mokřad s rákosinou v terénní depresi ca 2,5 km VSV kostela v obci
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'19.50"N, 15°55'33.90"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-08-18
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659897

6962a

lokality: Hrotovice, údolí Mlýnského potoka, levý břeh Stinského rybníka
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'50.10"N, 16°3'20.80"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-06-01
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659936

6962b

lokality: Lipňany u Rouchovan, louka pod rybníčkem J od obce
nejbližší obec: Lipňany u Skryjí, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'45.60"N, 16°7'57.90"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-06-14
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659935

lokality: Kordula u Rešic, na dně údolí Rouhovanky
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'16.00"N, 16°8'21.50"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-06-14
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659921

6962c

lokality: Přešovice: louka na dně údolí 1,5 km J obce
nejbližší obec: Újezd nad Rokytnou, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'10.80"N, 16°3'44.20"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-05-28
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659905

lokality: Újezd v údolí Rokytne, louka na dně údolí 200 m pod Kašparovým mlýnem
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'28.10"N, 16°3'1.90"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-05-28
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659911

6962d

lokality: Šemíkovice, zakrslá doubrava s habrem a borovicí na J svahu Suché louky, 800 m S Vilímova mlýna
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'24.00"N, 16°5'22.10"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-05-23
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659908

6963a

lokality: V údolí nad Dukovanským mlýnem
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'56.50"N, 16°10'2.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-05-13
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659950

6963b

lokality: Biskoupky
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'55.90"N, 16°16'42.10"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-08
náleze: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659949

původní jméno: orig.: *Carex hirta* f. *hirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokality: Flora moravica. V Hranečnicku u Hrubšic na serpentinech
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'34.00"N, 16°17'32.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-04
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13680019

6963c

lokalita: Vémyslice, v lese na jílovité půdě
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'21.90"N, 16°13'57.70"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1944-05-28
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659898

lokalita: Vémyslice, v lese na jílovité půdě
nejbližší obec: Rybníky na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'55.60"N, 16°14'41.70"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1944-05-28
náleze: J. Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659903

lokalita: Džbánice, travnatá roklina zvaná Býčí jáma
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'1.10"N, 16°13'55.70"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1941-05-30
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659887

lokalita: Džbánice, travnatá roklina zvaná Býčí jáma
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'41.70"N, 16°13'48.10"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1941-05-30
náleze: J. Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659893

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora Mährens. M. Kromau [= Moravský Krumlov]: Rokytnal bei der Walla-Mühle nächst Tulešic, Bachränder
nejbližší obec: Horní Kounice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'11.00"N, 16°11'25.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-07
náleze: J. Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Hruby; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679752

6963d

lokalita: Sv. Florián
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'49.50"N, 16°19'17.10"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659915

6964a

lokalita: Travnatá vlhká dolinka u Budkovic
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'1.00"N, 16°21'20.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-05-19
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659925

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice. Louka u Jihlavy asi 0,5 km V od Ivančic-Němčic. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Němčice u Ivančic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'37.00"N, 16°22'22.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-06-08
nálezce: Z. Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679732

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice. Louka asi 0, 5 km JV od Ivančic-Budkovic. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'9.00"N, 16°21'15.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-06-15
nálezce: Z. Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679731

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: Ad viam prope pontem trans flum. Rokytná pr. Němčice. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Němčice u Ivančic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'45.00"N, 16°22'9.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-05-26
nálezce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679749

6964c

lokalita: Kubšice, vlhká louka za hájem
nejbližší obec: Kubšice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'10.20"N, 16°23'36.80"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1965-06-03
nálezce: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659889

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Maršovice, Krumlovský les, Kulatý palouk, břeh rybníčku 2,5 km Z od obce. S.
m. 335 m
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'18.00"N, 16°23'54.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-05-28
nálezc: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13680070

6965b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Morava - Židlochovice. Blučina: břeh močálu Rebník pod Novéma horama na Vejhonu
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'10.00"N, 16°38'10.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1920-05-01
nálezc: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13680008

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Morava - Židlochovice. Blučina: suché pastvisko pod Vejhonem
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'14.00"N, 16°38'10.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1920-05-01
nálezc: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 gatherings on one sheet (see BRNU 313459a); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13680013

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Lautschitz [= Blučina] in Mähren
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'30.00"N, 16°38'56.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1862-05
nálezc: Gustav Niessl von Mayendorf
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679887

6965c

lokalita: Odrovice (součást PP Niva Jihlavy), u můstku přes Potůček směr Pohořelice, výskyt hojný
nejbližší obec: Odrovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'46.20"N, 16°30'29.10"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-05-10
nálezc: L. Krčálová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659894

6965d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Morava - Židlochovice. Blučina: Nové Hory
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'53.00"N, 16°38'14.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-01
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13680006

6966a

lokalita: Měnín
nejbližší obec: Měnín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'1.30"N, 16°41'46.70"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659940

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *hordeistichiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Začany u Sokolnic. Louky
nejbližší obec: Měnín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'2.00"N, 16°43'8.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-07
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680029

6966b

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtaeformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Otnice u Brna
nejbližší obec: Otnice, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'14.00"N, 16°48'40.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1914-06-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra;
ID: 13679933

6966c

lokalita: Moutnice, u cest na SZ i Z okraji Rumunské bažantnice, ca 3 km ZJZ obce, na zasolených místech, roztr.
nejbližší obec: Měnín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'24.50"N, 16°41'35.90"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659909

lokality: Moutnice, u cesty na SZ a Z okraji Rumunské bažantnice, 3 km ZJZ obce, na zasolených místech hojně
nejbližší obec: Měnín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'35.90"N, 16°41'43.60"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659912

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr. Hustopeče u Brna. Bažantnice - porosty 5 km SZ Nikolčic. S. m. 190-200 m
nejbližší obec: Měnín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'9.00"N, 16°41'59.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190-200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-05-12
náleze: H. Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 547538); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13679644

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr. Hustopeče u Brna. Bažantnice - porosty 5 km SZ Nikolčic. S. m. 190-200 m
nejbližší obec: Měnín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'9.00"N, 16°41'59.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190-200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-05-12
náleze: H. Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 547497); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13679645

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr. Židlochovice: kolem potoka severně od Nosislavi. S. m. 180 m
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'50.00"N, 16°40'2.00"E, ± 3000m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-05-25
náleze: M. Lukášková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13679829

6966d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Třeboň: komplex Mokrá luka
nejbližší obec: Šitbořice, okres Břeclav
souřadnice: 49°0'57.00"N, 16°46'13.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-05-28
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG79/057; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13680103

6967a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; R. Řepka 1989: !; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Lesík v údolí potoka Horáčka, ca 1,8 km JZ od Kobeřic okres Vyškov. S. m. 350 m
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'2.00"N, 16°52'25.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1988-05-14
náleze: Z. Ondráčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679906

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Podmáčená loučka pod hrází ryb. Horáčka, polesí Kobeřické, Ždánický les. S. m. 310 m
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'47.00"N, 16°53'42.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1988-06-17
náleze: Z. Ondráčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 524751); distr. phytogeogr. 77a Ždánický les;
ID: 13679907

6967b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Těšanka (49°04'47" N, 16°56'06" E)
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-10
náleze: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8794227

6968a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Lok.1.mimo sním.1. Lovčice (okr.Hodonín)(20b): S břeh rybníka Jordánek, 0,7km S obce, několik desítek ex., (zapsaly Šumberová a Lososová, 3.7.2002,jde o obnaž.až mělce zaplavený okraj rybníka)
nejbližší obec: Lovčice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'17.00"N, 17°3'14.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-09
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Šumberová K., Lososová Z. & Šmarda P. (2004): Nové nálezy *Veronica scardica* na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 161-166.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8147021

6968b

lokalita: Chříby: Čeložnice, Smradavka
nejbližší obec: Čeložnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'51.80"N, 17°9'26.70"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1950-05-28
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659924

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Kyjov. Bohuslavice, na návsi. S. m. 240 m
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'60.00"N, 17°7'21.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-09-21
náleze: J. Tyl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b. Hustopečská pahorkatina;
ID: 13680069

6968c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Želetice: u nádraží. S. m. 210 m
nejbližší obec: Želetice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'0.00"N, 17°0'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-05-09
náleze: D. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b. Hustopečská pahorkatina;
ID: 13680005

6968d

lokalita: Mez u Kyjova
nejbližší obec: Kyjov, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'35.60"N, 17°6'54.70"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: J. Churý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659892

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín: Mez u silnice z Kostelce do Čeložnic. S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Kostelec u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'20.00"N, 17°9'9.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-05-13
náleze: J. Ondráček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77c Chřiby;
ID: 13679905

6969a

lokalita: Chřiby: silniční příkop pod Vršavou
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°5'57.80"N, 17°11'45.30"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1954-06-06
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659951

lokality: Chřiby: Moravany, Moravanské lúky
nejbližší obec: Moravany u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'13.30"N, 17°11'38.40"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1950-06-02
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659942

6969b

původní jméno: orig.: Carex hirta; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Břeh vodní nádrže Smradavka. S. m. 230 m
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'41.00"N, 17°19'8.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2000-07-06
náleze: S. Hřibová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13679753

6969c

původní jméno: Carex hirta
lokality: 388. Ježov, les na l. svahu Hruškovice SV obce
nejbližší obec: Ježov, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'16.85"N, 17°13'41.16"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690400

6969d

původní jméno: Carex hirta
lokality: 422. Domanín, křovinatý a travnatý svah nad silnicí 2 km SSZ obce
nejbližší obec: Domanín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'57.10"N, 17°16'49.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691060

6970b

lokality: Uherské Hradiště, břeh mrtvého ramene Moravy u koupaliště
nejbližší obec: Mařatice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'23.40"N, 17°28'26.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1953-05-09
náleze: V. Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659929

6970c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Uherský Ostroh: les Pod Tatarovy asi 2,7 km SZ od zvonice ve středu obce; příkop u lesní cesty, okraj paseky; 173 m s. m. Zem. souř.: 490009 N & 172211 E
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'9.00"N, 17°22'11.00"E
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-08-12
nálezce: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HG12-269; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13679707

původní jméno: M. Hájek: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Dolnomoravský úval. distr. Uh. Hradiště: Kostelany n. Mor. - PR Tůň u Kostelan 300 m V obce (mostu), loc. Trapa natans
nejbližší obec: Kostelany nad Moravou, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'33.00"N, 17°24'49.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1994-06-17
nálezce: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13679720

6970d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Ostrožská Nová Ves: les Petříkovec asi 3,6 km S od kapličky ve středu obce; louka u lesa. S. m. 175 m.; zeměp. souř.: 490213 N, 172541 E
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'13.00"N, 17°25'41.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-06-13
nálezce: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HG13-157; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13679706

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Uh. Hradiště, v háji u lázní v Ostrožské Nové Vsi
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'57.00"N, 17°26'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944-05-30
nálezce: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679942

6971a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Javorovec
souřadnice: 49°3'55.69"N, 17°31'47.89"E, ± 60m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-05-15
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10577102

6971b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 651. Nedachlebice, les a paseky na S rozsoše Rovné
nejbližší obec: Nedachlebice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'51.58"N, 17°35'33.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
nálezce: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8698906

6971c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravia: Moravia merid.-orient., distr. Uh. Hradiště: Hluk: lesní lem při J okraji Hlubočku 2 km SV obce. S. m. 270 m
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'3.00"N, 17°31'49.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-06-19
nálezce: M. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13680071

6971d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: U1- G 2b. Uherské Hradiště: Havříce: směrem k Drslavicím (6971d 1931b)
nejbližší obec: Havříce, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'26.00"N, 17°36'58.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9723073

6972a

lokality: Uherský Brod, Maršov, v údolí potoka SV od obce
nejbližší obec: Biskupice u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°4'52.20"N, 17°41'9.60"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1985-06-21
nálezce: A. Chrtková; J. Chrtěk
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659937

6972b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Luhačovice, 2.0km J od žel.stanice Luhačovice; 0.5km Z od kóty 429m - Ovčírna
souřadnice: 49°4'55.00"N, 17°45'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-09-08
nálezce: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2808206

6972c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Česká republika, distr. Uherské Hradiště: Šumice, paseka 2 km SV obce. S. m. 350 m
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'39.00"N, 17°44'41.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-05-22
náleze: P. Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19/78 Bílé Karpaty stepní/Bílé Karpaty lesní;
ID: 13679901

6972d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Nezdenice, Hedvábné louky - 6972-41
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1945-06-06
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7513793

6973a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Hostětín, PP Žleb - 6973-14
nejbližší obec: Hrádek na Vlárské dráze, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-06-15
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7638284

6973b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Z2- F 1b. Zlín: Jestřabí: obec (6973b 1927b)
nejbližší obec: Jestřabí, okres Zlín
souřadnice: 49°4'3.00"N, 17°57'14.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 22.5.1969
ID: 9760499

6973c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 218. Pitín: údolí říčky Olšavy mezi obcí a samotou Pod Horami JV od Pitína
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9137315

6973d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Z2- P 15a. Zlín: Štítná nad Vláří: Žirce, - u Žirců, pod Javorníkem (6973d 1925a)
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'53.00"N, 17°59'2.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 4.8.1967
ID: 9765598

6974a

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtaeformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica: Val. Klobouky, ad silvae marg. ad p. m. Palíková versus Brumov
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'33.00"N, 18°2'58.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1941-07-28
nálezce: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679936

6974b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Z2- H 3a. Zlín: Nedašov: Cigán - Pod Cigánem (6974b 1927a)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'41.00"N, 18°5'17.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9761668

6974c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Z2- O 2a. Zlín: Štěpán: nad obcí (6974c 1925a)
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'57.00"N, 18°1'56.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: pole, 1955, velmi vzácně
ID: 9763915

7046b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Filipova Huť
souřadnice: 48°59'10.85"N, 13°26'15.40"E, ± 44m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-07-21
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0414 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 10853882

7048b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Lenora (Šumava), okraj cesty mezi žel.st. Zátoň a blízkou hájovnou
souřadnice: 48°57'19.17"N, 13°49'35.77"E, ± 100m
nadmořská výška: 824 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-06-27
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3004215

7048c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Strážný, Strážný, 4b2
souřadnice: 48°55'38.00"N, 13°42'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 999 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1971-08-13
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: - pův.ozn. - 38
ID: 265257

7048d

lokality: Houžná, okraj cesty v nivě u pravého břehu Teplé Vltavy, u V okraje obce
nejbližší obec: Houžná, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'42.70"N, 13°47'36.20"E
nadmořská výška: 765 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995-07-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659832

lokality: Lenora, Houžná, nivní louky a pobřežní partie řeky Teplá Vltava u silničního mostu 0,4 km VSV osady,
nejbližší obec: Houžná, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'44.50"N, 13°47'37.40"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995-07-15
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659833

7049b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Prachatice, Záblatí, 21 b2, Plešivec
souřadnice: 48°58'16.00"N, 13°55'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1973-08-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 47
ID: 267849

7050a

původní jméno: orig.: Carex rostrata; V. Grulich 2015-03-17: Carex hirta;
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: Excerptce Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 980; distr. phytogeogr. 37g Libínské Předšumaví;
ID: 13679855

původní jméno: Carex hirta
lokalita: w0181_322106_292_K1
nejbližší obec: Chroboly, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'11.88"N, 14°3'24.44"E, ± 61m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-09
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0181: w0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4855200

7050b

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Chroboly
souřadnice: 48°57'17.36"N, 14°5'11.01"E, ± 784m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Daniel Hřčka
pramen: Hřčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11233728

7050c

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°54'11.50"N, 14°4'9.75"E, ± 40m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10833107

7050d

původní jméno: Carex hirta
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°54'14.47"N, 14°5'12.20"E, ± 44m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-29
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X6
ID: 10887549

7051a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 32/2 CHKO Blanský les: Smědeček: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Smědeček, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'7.00"N, 14°10'9.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166122

7051b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Záboří, 0.9 km JV od kaple, podél silnice do Čakova
souřadnice: 48°59'6.00"N, 14°16'60.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-07-09
náleze: M. Lepší
pramen: Lepší M. et Lepší P. (2006): *Rubus kletensis*, a new species from South Bohemia and Upper Austria. - Preslia, Praha, 78: 103-114.
projekt: ČNFD
ID: 1122619

7051c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 28/2 CHKO Blanský les: Rojšín: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Rojšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'50.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165639

7051d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 13/2 CHKO Blanský les: Chmelná: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Chmelná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'3.00"N, 14°16'42.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8163355

7052a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 300. České Budějovice, Haklovy Dvory, 390 m n. m., 7052a; L. Lippl.
náleze: Leoš Lippl
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: 9823176

7052b

lokality: České Budějovice-Čtyři Dvory, travnatá mez
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'42.10"N, 14°26'38.10"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-06-02
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659880

lokality: Č. Budějovice, u židovského hřbitova
nejbližší obec: České Budějovice 4, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'55.50"N, 14°29'36.80"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1886
nálezce: Křížek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659882

lokality: Bei Budweis
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'29.40"N, 14°27'54.50"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezce: Jechl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659878

původní jméno: orig.: Carex hirta; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora bohémica. České Budějovice
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'23.00"N, 14°28'2.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1924-09-11
nálezce: Jan Appl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bič;
ID: 13679604

7052c

původní jméno: Carex hirta
lokality: Habří: podél cesty k samotě "Vobr", J od obce
nejbližší obec: Habří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'38.00"N, 14°20'0.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2015-05-16
nálezce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171191

7052d

původní jméno: Carex hirta
lokality: Včelná: mokřina u lesní cesty v lese 0,7 km J od obce
nejbližší obec: Včelná, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'43.10"N, 14°27'27.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2017-08-06
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13485430

7053a

lokalita: České Budějovice, na okraji borového lesa ca 1,5 km SZ od obce Hlincova Hora
nejbližší obec: Hlincová Hora, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'21.40"N, 14°33'12.50"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-05-30
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659883

7053b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Lišov: Zvíkov: kosená sušší louka s několika prameništi a vlhkým spodním okrajem, asi 1,1 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'21.12"N, 14°36'24.84"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-08-29
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8439562

7053c

lokalita: Vidov, les u potoka pod tratí
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'49.40"N, 14°29'53.90"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-07-12
náleze: Baťa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659835

7053d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Ledenice: Ledenice: asi 750 m J od kostela v obci, prameniště a vlhké části okolních luk, z větší části kosené, na několika místech navážky hlíny (ruderalizace)
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'36.84"N, 14°37'6.96"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-26
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8439582

7054a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Břilice: Odvodněná kosená louka, nevyhraněný typ, místy přechodné k R2.2.
souřadnice: 48°59'29.74"N, 14°42'56.99"E, ± 70m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12861150

7054b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Třeboň, rybí sádky pod rybníkem Svět v jižní části města
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'47.33"N, 14°46'18.00"E, ± 180m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhy zaznamenávány ve vodě, na obnažených dnech, v tarasových stěnách, podél komunikací a v ruderalních trávnících v areálu
ID: 13365669

7054c

lokality: Mladošovice: hráz a SZ okraj Náruťského 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
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13321446

7054d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Kojákovice: les "Domanín" S - SV od obce
nejbližší obec: Kojákovice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-07
náleze: Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Milan Štech
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8536075

7055b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Staňkov (Chlum u Třeboně), pobřeží Staňkovského rybníka ca 250 m V od obce
souřadnice: 48°58'43.00"N, 14°57'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-05-29
náleze: K. Boublík
pramen: Černý T., Petřík P., Boublík K. et Kolbek J. (2007): Vegetation with *Aira praecox* in the Czech Republic compared to its variability in Western Europe. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 37: 115-134.
projekt: ČNFD
ID: 1621904

7055c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Suchdol n. Lužnicí, nádrž v pískovně J od nádrže Cep II, S okraj s pokl. vodní hlad., 2 km SSV obce
souřadnice: 48°54'19.00"N, 14°52'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-08-06
náleze: L. Malíková
pramen: Malíková L. (2000): Vliv obhospodařování na strukturu makrovegetace. Vliv obhospodařování rybníků na strukturu vegetace a flóry obnažených dnů. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: ZF JČU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1148919

7055d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Clum u Třeboně, Pařezí, 1,5 km JV od kostela
souřadnice: 48°56'52.00"N, 14°56'5.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831258

7057a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Nová Bystřice, Artoleč 184b
souřadnice: 48°59'15.00"N, 15°11'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-09-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 55; mechy převážně na světlinách, LT přechází do 6S, REVIZE 5.10.1971
ID: 52378

7057b

lokality: Slavonice: při okraji lesní cesty ca 450 m V od vrchu Čihadlo (k. 700 m) ca 4,5 km Z od náměstí v obci
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'48.18"N, 15°17'30.27"E, ± 250m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-06-09
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176624

7057c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 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: 9593664

7058a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 247. 7058a/201. Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník.
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'34.00"N, 15°21'42.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: 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: 8218178

7058b

lokality: Písečné u Slavonic, louka v trati U Červeného mlýna ca 1,9 km JJV středu obce
nejbližší obec: Písečné u Slavonic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'15.30"N, 15°28'22.60"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-23
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659854

7058d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Županovice
nejbližší obec: Županovice u Dešné, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'57.71"N, 15°29'10.67"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Hanák M., Klaudisová A., Sedláček K., Soldán T. et Vilímová J. Biologický a ekologický průzkum bývalého příhraničního pásma mezi Slavonicemi a hranicí Jihočeského kraje. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6885763

7059a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Chvalkovice: vyschlý rybníček 1km J od obce
nejbližší obec: Chvalkovice u Dešné, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'20.83"N, 15°30'12.88"E, ± 1200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976
náleze: Pavel Šimek
pramen: FAS 29/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Na udaném místě rybníček není a asi ani nebyl. Jeden možný rybníček se nachází 400-500m J a druhý 800-900m S od obce; Šimek P. (1976): Floristický průzkum jižního povodí Želetavky. – Ms. [depon. in: Floristický archiv dr. Slavíka. Botanický ústav AV ČR, Průhonice, Taxonomické oddělení]
ID: 13667733

7059b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Dobrá Voda: u Rakovce 0,5km JV od obce
nejbližší obec: Mladoňovice na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'39.34"N, 15°39'9.02"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976
náleze: Pavel Šimek
pramen: FAS 29/2
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Šimek P. (1976): Floristický průzkum jižního povodí Želetavky. – Ms. [depon. in: Floristický archiv dr. Slavíka. Botanický ústav AV ČR, Průhonice, Taxonomické oddělení]
ID: 13668069

7059c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: PP_Kysibl
nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'33.84"N, 15°33'48.35"E, ± 378m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekrť. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Kysibl. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2008 - 30.09.2009
ID: 7847383

7059d

lokalita: Lubnice, údolí Želetavky, pastviny na levobřežním údolním svahu 300 m Z od obce
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'23.80"N, 15°36'29.60"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-11
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659843

původní jméno: orig.: Carex rostrata; V. Grulich 2015-03-17: Carex hirta;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo, Lubnice. J. Č.: Grázlova díra u Police
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'36.00"N, 15°35'60.00"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-06-03
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 973; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679845

7060a

lokalita: Velký Dešov, Novosyrovický les, olšina v údolí Bítovského potoka JV pod Suchou horou 2 km VJV Zblovic
nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°57'12.20"N, 15°43'57.10"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-08-05
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659852

původní jméno: orig.: Carex hirta; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Dolní Želetavka. Vrchol zmoly (směř. k Želetavce) pod M. Dešovem
nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'57.00"N, 15°42'45.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-08-19
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679742

7060b

lokalita: Zálesí u Mor. Budějovic, Novosyrovický les, bažinná olšina na prameništi levého přítoku Doubravky 1 km VSV od dvora
Augustov
nejbližší obec: Zálesí u Bítova, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'43.80"N, 15°47'9.50"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-06-15
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659881

7060c

lokalita: Znojmo, ad ripam rivi Dyje prope pagum Bítov
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'16.70"N, 15°43'21.70"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-05-19
nálezce: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659840

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Lesní lem u cesty s turist. značením, 1,5 km SZ od Podhradí n. Dyjí. S. m. 421 m
nejbližší obec: Korolupy, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'36.00"N, 15°40'47.00"E
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-21
nálezce: P. Selinger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13679972

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Levý břeh Vranovské přehrady na Farářce. S. m. 348 m
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'22.00"N, 15°43'13.00"E
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-06-19
nálezce: K. Bitner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13679625

původní jméno: orig.: *Carex hirta* f. *humilis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica: Znojmo: občasně zaplavované pobřeží Dyje při soutoku Dyje a Želetavky
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'22.00"N, 15°42'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-07-23
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13680000

7060d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Okraj pole asi 2000 m od Vranova nad Dyjí směrem na Lančov. S. m. ca 445 m
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'16.00"N, 15°47'27.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-18
nálezce: D. Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679869

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Vranovská přehrada, břeh proti rokli
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'47.00"N, 15°47'36.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-06-29
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Unar; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13680079

7061a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Komplex luk ca 250 m SV od vsi Pavlice.
souřadnice: 48°58'30.00"N, 15°54'14.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-06-13
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1739337

7061b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Bojanovický potok - niva Z silnice Znojmo - Jevišoviše.
souřadnice: 48°58'14.00"N, 15°59'3.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-06-13
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1737657

7061c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Luční komplex na V okraji vsi Štítany.
souřadnice: 48°55'56.00"N, 15°51'31.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-06-13
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1737843

7061d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Znojmo, cesta mezi pasekami v lese JZ od Kravsko. S. m. 350 m
nejbližší obec: Kravsko, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'56.00"N, 15°58'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-06-29
náleze: B. Vocílková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13680100

7062a

lokality: Vevčice, u silnice směr Rudlice, 200-300 m od obce, zarostlá do štěrku.asfaltu, migmatity
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'30.30"N, 16°3'1.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-18
náleze: P. Kailer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659863

7062b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Mikulovické jezero
nejbližší obec: Mikulovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'9.59"N, 16°6'21.66"E, ± 149m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-31
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Mikulovické jezero. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6512294

7062c

lokality: Hluboké Mašůvky, SO, collis Příčnický, in pascuis
nejbližší obec: Hluboké Mašůvky, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'2.40"N, 16°2'10.30"E
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-07-01
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659828

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr.Znojmo: u potoka Únanovky na SZ okraji Únanova. S. m. 300 m
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'21.00"N, 16°3'44.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1972-06-04
náleze: D. Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679944

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: okres Znojmo, příkop u Hl. Mašůvek
nejbližší obec: Hluboké Mašůvky, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'12.00"N, 16°1'26.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-05-18
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13680052

7062d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tvoříhráz; 150 m JZ od zámku
souřadnice: 48°55'6.60"N, 16°8'20.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-10-05
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1503531

7063a

lokalita: Džbánice, na kopci Výhoně, močál
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'48.20"N, 16°13'5.10"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-05-12
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659885

lokalita: Džbánice, na kopci Výhoně, močál
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'57.00"N, 16°13'7.10"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-05-12
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659886

7064b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: b0155_341207_9_M1.1
nejbližší obec: Branišovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'50.29"N, 16°25'45.59"E, ± 237m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-09-16
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0155: b0155. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985020

7064d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Vlasatice, obec, les SV - V obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669816

7065a

lokalita: Pohořelice
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'39.90"N, 16°30'58.70"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1964-05-23
náleze: M. Križo
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659879

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Pohořelice, mokrá louka za hřbitovem, v trouchnivém pařezi
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'55.00"N, 16°31'1.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1948-05-26
nálezc: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bič; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13679621

7065b

lokalita: Vranovice, luhy
nejbližší obec: Vranovice nad Svratkou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'22.20"N, 16°36'56.40"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-06-07
nálezc: E. Mencl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659859

7065c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav, Nová Ves, polní cesta, směr Ivaň. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°32'19.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-05-08
nálezc: P. Čumíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13679660

7065d

lokalita: Strachotín, okraj chodníku v obci, před základní školou
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'12.20"N, 16°39'7.30"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1981-05-10
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659822

lokalita: Na mokřině při cestě z Popic do Strachotína
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'54.30"N, 16°39'44.80"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1925-06-07
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659827

lokalita: nasse Wiese bei Pausram und Branowitz
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'44.60"N, 16°37'15.10"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1898-05-22
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659846

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Strachotín, slaná louka vých. obce
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'12.00"N, 16°39'47.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-22
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13679996

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopeč - ad Popice
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'59.00"N, 16°39'35.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-05-29
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b;
ID: 13679923

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Morava - Mikulov, Pouzdřany: bařinaté loučky při cestě od nádraží k cihelně pod Kolbami
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'39.00"N, 16°38'9.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-22
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680007

7066a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Velké Němčice, J okraj obce
souřadnice: 48°59'10.00"N, 16°40'19.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1962): Rostlinná společenstva jihomoravské halofytní vegetace. - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ. Brno, ser. L
17, 430/2: 65-96.
projekt: ČNFD
ID: 1173026

7066b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica; distr. Hustopeče u Brna. Stráň na V Nikolčic. S. m. 290-325 m
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'32.00"N, 16°45'29.00"E
nadmořská výška: 290-325 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-05-31
náleze: H. Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13679646

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica; distr. Klobouky u Brna - Boleradice: na západním břehu rybníka u Boleradic. S. m. cca 200 m
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'27.00"N, 16°48'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-06-14
náleze: J. Odstrčil
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13679904

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Sellowitz [= Židlochovice] bei Gurdau [unclear] in einer feuchten Wiese
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'50.00"N, 16°45'40.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: W. Tkany
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Tkany; 18#6-05-14;
ID: 13680067

7066c

lokalita: Auspitz
nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'23.70"N, 16°44'8.70"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1896-08-12
náleze: A. Schierl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659842

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Morava - Hustopeč. Popice: polní cesta od želez. stanice do Strachotína
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'11.00"N, 16°39'54.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-23
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 gatherings on one sheet (see BRNU 313459);
ID: 13680011

7066d

lokalita: Vel. Pavlovice, mokrá louka při silnici k Němčičkám
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'11.80"N, 16°48'40.90"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-07-22
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659829

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, u potoku S od kóty Vinohrady. S. m. cca 220 m
nejbližší obec: Horní Bojanovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'2.00"N, 16°47'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-05-13
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13679970

7067a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Klobouky u Brna (okr. Břeclav), okraj lesa na levém břehu potoka, cca 700 m jižně od chaty ve "Varčánku". S.
m. 226 m
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'33.00"N, 16°50'34.00"E
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-05-08
náleze: Z. Šišáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 583536); herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13680026

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Klobouky u Brna (okr. Břeclav), příkopy u podmáčené cesty pod kopcem Plunary, cca 100 m V od potoka, 2,8
km JZ obce. S. m. 260 m
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'54.00"N, 16°50'32.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-05-30
náleze: Z. Šišáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13680027

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *hordeistichoformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Klobouk bei Auspitz
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'41.00"N, 16°51'11.00"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1869-05
náleze: R. Steiger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13680015

7067b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Krumvíř SPR louky pod Kumstátem, okolní pole.
nálezce: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8670268

7067c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica. Klobouky u Brna (okr. Břeclav), okraj lesa na levém břehu potoka, cca 700 m jižně od chaty ve "Varčánku". S. m. 226 m
nejbližší obec: Němčičky u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.00"N, 16°50'34.00"E
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-05-08
nálezce: Z. Šišáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 583531); herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13680025

7067d

lokality: Čejč, Žleby kobylské
nejbližší obec: Kobyly na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'45.40"N, 16°56'21.80"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-06-11
nálezce: J. Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659834

lokality: Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'38.90"N, 16°58'0.80"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-06
nálezce: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659844

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica, distr. Hodonín, provlhlá místa asi 500 m sadu "Luka", při silnici Čejč - Čejkovice. S. m. cca 180 m
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'40.00"N, 16°57'27.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-05-17
nálezce: A. Komenderová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13679781

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín, provlhčená místa asi 500 m vlevo od silnice Čejč - Čejkovice při sadu "Luka". S. m. cca 180 m
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'40.00"N, 16°57'27.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-07-23
náleze: A. Komenderová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13679780

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín. Mokřina mezi borovým hájkem a poli vlevo od silnice Čejč - Čejkovice (asi 2 km od Čejče)
nejbližší obec: Kobylí na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'43.00"N, 16°57'3.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1967-05-15
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13680077

původní jméno: orig.: *Carex hordeistichos*; R. Řepka 1993: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Čejč, Špidlák, (calc.) vlhká loučka na úpatí kopce
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°58'34.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1946-07-17
náleze: M. Holzknecht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13680125

7068a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Svatobořice-Mistřín, poleší "Zárybnické díly" Z obce, průsek v březovém háji
souřadnice: 48°58'33.00"N, 17°4'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1975): Synekologická charakteristika psamofytí vegetace jižní Moravy. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: BÚ AV ČR Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2057917

7068b

lokalita: Parvocaricetum ad viam ferratam (km 9) ad SSO a pago Mistřín
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'16.70"N, 17°5'34.70"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1945-07-31
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659857

7068c

lokality: Srálek u Mutěnic
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'25.90"N, 17°3'4.20"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-05-10
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659823

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Moravia. In arenis ad Mutěnice
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'14.00"N, 17°1'55.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-06-18
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13679940

7068d

lokality: Ratíškovice, písky
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'50.10"N, 17°9'29.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1925-07-06
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659826

7069a

lokality: Morava: Vracov, les 1 km J obce
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'35.80"N, 17°12'25.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-06-25
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659865

lokality: Vracov: Jezero
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'19.10"N, 17°14'13.20"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1960-07-03
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659876

lokality: Vacenovice: Trávníky
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'6.60"N, 17°11'22.40"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955-06-05
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659849

lokality: Vacenovice: louky
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'6.60"N, 17°11'22.40"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1950-05-29
nálezc: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659850

lokality: In pratis madidis ad septentr.-orientem a pago Vacenovice
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'3.50"N, 17°10'44.20"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-02
nálezc: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659848

lokality: Dubrava u Vracova
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'44.40"N, 17°12'46.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1912-06-02
nálezc: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659868

původní jméno: orig.: *Carex hirta* f. *hirtissima*, next: *Carex hirta* f. *villosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokality: Dubrava u Vracova
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'10.00"N, 17°12'10.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1912-06-02
nálezc: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; 2 sheets (see BRNU 052834); distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13679929

původní jméno: orig.: *Carex hirta* *hirtissima*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *villosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokality: Flora moravica. Píščiny mezi Vlkošem a Vracovem u Bzence
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'46.00"N, 17°11'8.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1912-06-02
nálezc: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680020

7069b

lokality: Bzenec, vojenské cvičiště vpravo od silnice Bzenec-Přívóz-Bzenec, písčiny 2,3 km JV od kostela ve městě
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'22.30"N, 17°17'34.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2010-04-24
nálezc: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659860

lokalita: Bzenec
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'57.00"N, 17°15'57.20"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1996-06-10
nálezce: D. Vaňková
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659871

lokalita: Veselí n.Mor.–Bzenec, stanoviště s Ophioglossum u mostu, na křižovatce želez. trati Veselí n.Mor.–Bzenec, hojná
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'0.00"N, 17°18'21.40"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1963-05-22
nálezce: F. Hynšt; F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659874

lokalita: Bzenec: písčité cvičiště u žel.trati J obce
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'33.70"N, 17°17'23.10"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956-06-04
nálezce: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659864

lokalita: Bzenec, písky, mrtvé duny
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'27.10"N, 17°16'27.90"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1953-05-07
nálezce: E. Mencl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659862

lokalita: Bzenec, na písčině podle trati S od železniční stanice Liděřovice
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'11.10"N, 17°17'53.50"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1943-07-19
nálezce: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659851

lokalita: Hodonín: in stepposis arenosis inter stat.viae ferr. Mor.Písek et Liděřovice
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'43.20"N, 17°18'17.90"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1924-05-28
nálezce: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659867

lokalita: Bisenz-Gödinger Wald, häufig, in Masse auf Sandboden
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'16.60"N, 17°15'36.60"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1922-08
nálezce: J. Hruby
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659856

lokalita: Wiesengräben um Rande des Waldes Bzinek bei Bisenz
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'54.60"N, 17°15'41.80"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1901-05-24
nálezce: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659870

lokalita: Sandflusen; hin und da nachst der b. Bisenz
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'23.20"N, 17°16'36.60"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1899-05-25
nálezce: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659861

lokalita: gemenin auf Sandboden um Bisenz
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'59.30"N, 17°16'3.90"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1899-05-19
nálezce: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659873

lokalita: gemein auf Sand bei Bisenz bis gegen Pisek
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'27.30"N, 17°17'51.40"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1898-05-19
nálezce: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659877

lokalita: Bisenz, obecná
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'57.90"N, 17°15'51.40"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1881-05-27
nálezce: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659872

lokalita: Moravský Písek
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'26.90"N, 17°19'41.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659884

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. V prostoru vojenského cvičiště u obce Bzenec
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'30.00"N, 17°17'25.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1962-07-17
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680073

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: [Flora moravica.] Bisenz, Mähren, am Waldesrande
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'57.00"N, 17°15'45.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 182 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1922-06-15
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13680065

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Bzenec. Arenosa ad Čaganov
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'22.00"N, 17°14'59.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1921-06
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13679924

původní jméno: orig.: *Carex hirta* f. *hirtissima*, next: *Carex hirta* f. *villosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Píščiny u Bzence
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'58.00"N, 17°15'45.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1912-06-02
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13679932

7069c

lokalita: Bzenec: pod železniční tratí k Rohatci, les Boří, na sklonu k mokřadním loukám v porostu břízy hojná
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.90"N, 17°14'31.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1948-05-23
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659824

lokalita: Pars madida in pascuis ad meridiem pagi Vacenovice (versus silvam Rudníček)
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'1.50"N, 17°10'38.30"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-06
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659837

lokalita: Hodonín, na pískách mezi Rohatcem a Liděřovic
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'48.90"N, 17°14'28.80"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1939-06-30
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659825

7069d

lokalita: Strážnice-Přívov
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'10.50"N, 17°17'36.30"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-05-15
náleze: B. Jelínek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659839

lokalita: Bzenec-Přívov, Váté písky
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'16.50"N, 17°15'22.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1985-06-08
náleze: I. Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659830

lokalita: Strážnice-Přívov, na písčinách podél trati
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'5.30"N, 17°17'7.80"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956-05-26
náleze: Z. Prudič
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659838

lokalita: prope stationem viae ferreae Liděřovice inter oppida Bzenec et Strážnice
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'20.20"N, 17°17'28.60"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955-08-17
nálezce: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659841

lokalita: Bzenec, na písčině podél trati severně žel. st. Liděřovice
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'44.50"N, 17°17'43.90"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1943-07-19
nálezce: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659845

lokalita: in stepposis arenosis ad stat. viae ferratae Liděřovice
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'53.30"N, 17°16'48.60"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1926-05
nálezce: F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659836

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora JV Moravy, distr. Hodonín, lužní les Klokov, Z od Strážnice blízko mrtvého ramene Moravy. S. m. ca 180 m
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'10.00"N, 17°16'20.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-04-16
nálezce: J. Hálková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13679721

7070a

lokalita: Veselí n. Moravou, břeh Bařova kanálu u hvězdárny
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'13.80"N, 17°22'11.20"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-05-31
nálezce: I. Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659853

lokalita: Veselí-Moravský Písek
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'7.90"N, 17°21'11.30"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1964-06-05
nálezce: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659875

lokalita: Veselí n. Moravou: "Vláky", za Hájkem v písčíně hojný
nejbližší obec: Milokošů, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'52.90"N, 17°23'9.70"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1943-06-13
nálezc: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659869

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín. Veselí n. M. - břehy Moravy. S. m. ca 172 m
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'19.00"N, 17°22'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-04-28
nálezc: I. Horníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13679739

7070c

lokalita: Veselí nad Moravou, na louce u ř. Moravy nedaleko od města
nejbližší obec: Zarazice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'44.60"N, 17°21'28.40"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1949-06-07
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659847

7070d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Blatnice - 7070-41
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-09-14
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochránářské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7417826

7071a

původní jméno: M. Hájek: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. Hluk: při silnici do Boršic u Blat., na JV okraji obce
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'49.00"N, 17°32'3.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-05-16
nálezc: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13679719

7071b

lokalita: in via Korytňanská cesta infra via publica in colle graminoso Křib inter pagos Nivnice et Korytná
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'37.30"N, 17°39'27.30"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942-06-09
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659866

lokalita: in valle Korytnice infra pagum Korytná
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'17.40"N, 17°39'40.00"E
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1939-06-24
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659858

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora carpatorum Moraviae. Uh. Brod: Nivnice: pastv. pod Lipinami, slat. part.
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: 13680012

7071c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Bílé Karpaty stepní: na pastvinách ve štěpnicích jižně od Boršic u Blatnice. S. m. 350 m
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'27.00"N, 17°34'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989-05-03
náleze: H. Mahelová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13679830

7071d

lokalita: Horní Němčí, mokrá louka Kolo v komplexu Předních luk poblíž obce, meandr
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'9.40"N, 17°37'5.20"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-20
náleze: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659821

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Horní Němčí, v příkopu u polní cesty na Předních loukách 2,5 km JZ od Horního Němčí, 0,25 km J od kóty 528
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'28.00"N, 17°36'56.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-06-18
náleze: A. Bahulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13679605

původní jméno: M. Hájek: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. distr. Uh. Brod: Horní Němčí - PR Drahy - Hložiny, mokřad 1,5 km JV obce, lokalita *Carex lepidocarpa*
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'12.00"N, 17°38'38.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-06-17
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13679718

7072a

lokalita: Korytná, slatinná loučka Podprašnice
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'15.50"N, 17°40'41.30"E
nadmořská výška: 309 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1936-05-28
náleze: B. Dufková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659855

7072b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: U2- L 2a. Uherské Hradiště: Vápenice: Komenská luka (7072b 1924a)
nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'22.00"N, 17°49'33.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 25.6.1967
ID: 9751299

7072c

lokalita: Horní louky u Korytné
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'24.40"N, 17°40'9.60"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942-07
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659831

7072d

původní jméno: K. Fajmon: *Carex hirta*; J. Danihelka: !; V. Grulich 2018: !;
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Lopeník: část U zvonice, před J zdí zvonice, trávnik u cesty. S. m. 590 m
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'26.00"N, 17°47'8.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-05-18
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/714; intravilán; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7072d1;
ID: 13679689

7073a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: U2- K 3a. Uherské Hradiště: Starý Hrozenkov: Hrozenkovská dolina (7073a 1924a)
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'46.00"N, 17°51'42.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 5.8.1967
ID: 9750699

7073c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Tab.1.sním.16. 78. Bílé Karpaty lesní: Vyškovec: skládka dřeva při potoku mezi obcí a St.Hrozenkovem.
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'26.00"N, 17°51'18.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci Carici pendulae-Eupatorietum cannabini Hadač et al. 1997 (svaz Impatienti-Stachyion sylvaticae) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc
projekt: FLDOK
ID: 8294096

7148a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: n0045_321216_442_T1.2
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'41.06"N, 13°42'7.78"E, ± 74m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. n0045: n0045. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4833837

7148b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: České Žleby_5730155
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'28.57"N, 13°48'42.52"E, ± 56m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-17
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5721439

7149a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Chlum, cca. 0,5 km severně (südlich von Volary, schwache Neigung)
souřadnice: 48°52'25.00"N, 13°54'30.00"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1980-06-19
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1771992

7149d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Uhlíkov u Českého Krumlova; Skládka dřeva.
souřadnice: 48°49'52.55"N, 13°59'5.81"E, ± 95m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-09-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 11671788

7150b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°53'42.62"N, 14°6'33.49"E, ± 134m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-29
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10888712

7150c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580548
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'29.26"N, 14°3'58.43"E, ± 57m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-10-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5700691

7150d

lokality: Polná na Šumavě, vřká louka na SZ okraji rybníka 0,6 km S od osady Polečnice
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'30.70"N, 14°7'17.90"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1996-07-03
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659773

lokality: Horní Planá, Otice, rybník Olšina, okraj nepoužívané cesty a lesíku J od silnice Polná na Šumavě--Otice, S od rybníku Olšina, 1,75 km VSV obce
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'0.30"N, 14°6'33.20"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1995-08-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659769

7151a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Chvalšiny, komplex rybníčků a sádek při jihozápadním okraji obce; ve vodě, na obnažených dnech, ve stěnách sádek a pobřežní zóně rybníčků a na plochách okolo (sečené trávníky, štěrkové a betonové plochy)
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'4.00"N, 14°12'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-06-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954211

7151b

lokality: Krumlovsko, Zlatá Koruna, Adolfov
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'41.10"N, 14°19'39.90"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1926-06-14
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659815

7151c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: EVL Svatý Kříž (projekt JCK)
souřadnice: 48°50'51.12"N, 14°12'5.99"E, ± 244m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Svatý Kříž
projekt: NDOP
ID: 12019994

7151d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Vyšný: okolí lesních cest mezi lomem nad obcí a Lazeckým vrchem.
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'5.70"N, 14°17'54.40"E, ± 600m
nadmořská výška: 600-650 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 600-650;
ID: 8461535

7152a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 120.Vrábče, suchá travnatá strážka a bylinné lemy pod lesem na levém břehu Vltavy mezi samotami U Cáby a U Rybáka ca 2 km JJV od obce, 430 m n. m., 7152a; L. Čech.
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
nálezc: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9819475

7152b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Římov
souřadnice: 48°51'21.88"N, 14°28'35.99"E, ± 2558m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2013
nálezc: Táňa Štechová
pramen: Štechová T. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Římov
projekt: NDOP
ID: 12024700

7152c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 27/2 CHKO Blanský les: Přísečná: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Přísečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°20'35.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165475

7152d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Sedlce_50317_T1
nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'45.32"N, 14°29'42.79"E, ± 147m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-14
nálezc: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5053428

7153a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 272.Veselka, louka se zamokřenými depresiemi 0,3 km SZ od obce, 440 m n. m., 7153a; J. Chrtek jun.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezc: Jindřich Chrtek jun.
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: 9822508

7153b

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Hluboká u Borovan, soustava plůdkových a třecích rybníčků pod rybníkem Čilíř, ca 1,2 km JZ žel. stanice; ve vodě, na obnažených dnech a v pobřežní zóně rybníčků a na travnatých plochách okolo nich

nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'14.63"N, 14°39'53.98"E, ± 120m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2010-05-09

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9954061

7153c

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Sedlce_50275_X7

nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice

souřadnice: 48°48'50.44"N, 14°29'57.12"E, ± 56m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2006-08-14

nálezce: Jana Janáková

pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5053210

7153d

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 12. Trhové Sviny: stráž s houštinami 1,1 km JJV od města

nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina

datum: 1978

pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.

projekt: FLDOK

ID: 9166528

7154a

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: /4/ Třeboňsko: Jílovice: travnatá místa a zahrady

nejbližší obec: Jílovice

nadmořská výška: 475-510 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1978

pramen: Kovář J. (1980): Floristický materiál z Jílovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 39-42.

projekt: FLDOK

ID: 9168829

7154b

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Šalmanovice: louky mezi Jiříkovým údolím a Červeným blatem 3,5 km JJV od osady

nejbližší obec: Šalmanovice, okres České Budějovice

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-05-20

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8536126

7154c

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 533. Petřikov, rybník Olešnický velký (SV část) 1,3 km ZJZ od železniční zastávky, ve vodě, na březích a na hrázi, 465 m n. m., 7154c; K. Šumberová a M. Ducháček.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček

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: 9827239

7154d

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 488. Jakule, v obci a na hrázi Jakulského rybníka, 470 m n. m., 7154d; K. Boublík.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9826392

7155a

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Tuš (CHKO Třeboňsko), svah štěrkopískové terasy 0,5 km SV od obce

souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°53'35.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-05-20

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1626790

7155b

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Tuš (CHKO Třeboňsko), Paříž, na V okraji osady

souřadnice: 48°53'44.00"N, 14°55'21.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-05-20

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1626931

7155c

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 569. Vyšné, okolí lesní cesty vedoucí SV směrem k osadě Žofina Huť, 480-490 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Zdeněk Kaplan

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: 9827634

7155d

lokality: Krabonoš u Nové Vsi n. Luž., vlhká louka asi 0,5 km JZ od obce, hojně

nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°48'18.00"N, 14°56'10.40"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1960-07

nálezce: S. Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13659772

7160a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Podhradí nad Dyjí, louka v údolí potoka asi 1 km V od obce
souřadnice: 48°53'57.00"N, 15°41'58.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-23
náleze: L. Tichý
pramen: Tichý L. (1995): Vegetace údolí Dyje v úseku nad Vranovskou přehradou. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1262620

7160b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Podmyče. louka v trati Jejkal 1.9 km VJV obce.
souřadnice: 48°52'55.00"N, 15°48'27.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-07-05
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. - *Thayensia*, Znojmo, 5: 11-84.
projekt: ČNFD
ID: 1683688

7161a

lokalita: Lesná, U letohrádku 1 km JZ obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'53.50"N, 15°51'25.20"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-19
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659819

7161b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Litorál rybníka ležícího mezi obcemi Bezkov a Citonice.
souřadnice: 48°52'39.00"N, 15°57'47.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-06-08
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1737897

7161c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hargegg; asi 2 km VJV od obce (Gáliš).
souřadnice: 48°50'35.00"N, 15°53'3.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-14
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2920655

7161d

lokalita: Mašovice, okraje opuštěné dráhy cíle v Z části mašovické střelnice, 1,17 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'48.70"N, 15°58'33.20"E
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659787

lokalita: okres Znojmo, pastvina u Hnanic.
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'4.00"N, 15°58'57.80"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-05-16
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659770

7162a

lokalita: Znaim, Granitzthal
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'46.70"N, 16°2'0.30"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1915-05-15
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659790

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *subhirtiformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Znaim [= Znojmo]
nejbližší obec: Znojmo-město, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.00"N, 16°2'31.00"E, ± 3000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1873
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679902

7162b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo: Suchohrdly, les Purkrábka 2,5 km SV od obce, paseka. S. m. 300 m
nejbližší obec: Suchohrdly u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'60.00"N, 16°7'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-06-11
náleze: K. Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679620

7162c

lokalita: okr. Znojmo, Sedlešovice, pěšinka v roklí 1 km V od Altenbergu
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'15.60"N, 16°2'9.70"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1933-06-02
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659784

lokalita: Na břehu Dyje pod viaduktem u Znojma
nejbližší obec: Znojmo-město, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'51.90"N, 16°3'7.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-05-17
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659788

původní jméno: orig.: *Carex hirta* & *C. sylvatica*; V. Grulich 2015-04-08: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo, Havraníky. Podyjí: Popice - Havraníky
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'13.00"N, 16°0'32.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-06-01
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 911; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679851

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Znojmo, Popice, vřesoviště východně od lokality "U kaple". S. m. c. 300 m
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'9.00"N, 16°0'45.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-05-24
náleze: S. Palatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679910

7162d

lokalita: Znaim, Peltzberg bei Mühlfraun
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'57.00"N, 16°5'53.90"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1916-06-30
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659782

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Hodnitz [= Hodonice]
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'7.00"N, 16°9'46.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1871-06
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13679903

7163a

lokalita: Stošíkovice u Znojma, na louce u mostu
nejbližší obec: Stošíkovice na Louce, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'40.10"N, 16°12'32.30"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1946-05-20
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659814

lokalita: Stošíkovice u Znojma, na louce u mostu
nejbližší obec: Stošíkovice na Louce, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'41.50"N, 16°12'34.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1946-05-20
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659816

7163b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Oleksovice, písečník J obce
souřadnice: 48°53'50.00"N, 16°15'4.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-06-20
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1699741

7163c

lokalita: Znojmo, pag. Hodonice, in pago
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'0.30"N, 16°10'14.50"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1964-05-27
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659783

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Kopec u Krhovic. S. m. cca 205 m
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.00"N, 16°11'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-05-11
náleze: E. Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13680021

7164b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Drnholec, pastvina SV obce
souřadnice: 48°51'23.00"N, 16°29'15.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-12
náleze: F. Slavoňovský
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny jižní Moravy II. (Louky u Drnholce). - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 9, 359: 319-348.
projekt: ČNFD
ID: 2247234

7164c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Pravice, ö. Rand der Gemeinde
souřadnice: 48°50'36.00"N, 16°21'49.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1973): Die Pflanzengesellschaften der Halophyten- und Subhalophytenvegetation der Tschechoslowakei. 1. - 2. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 5: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 1532791

7164d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 115. Novosedly: v obci
nejbližší obec: Novosedly, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'13.40"N, 16°29'41.20"E, ± 800m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050763

7165a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Aluvium dolní Dyje, Pasohlávky, rozsáhlé louky cca 2 km JV obce
souřadnice: 48°53'17.00"N, 16°33'29.00"E
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1968-06-27
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podyjí. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2588766

7165b

lokalita: bezlesé a bažinaté místo u levé strany staré silnice Strachotín-Dolní Věstonice
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'50.50"N, 16°38'51.30"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-05-23
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659818

lokalita: Dolní Věstonice, lokalita Na pískách před obcí při cestě od Strachotína
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'32.40"N, 16°38'9.80"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1980-05-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659812

lokalita: Dolní Věstonice, písečné duny na levém břehu Dyje.
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'30.20"N, 16°38'9.90"E
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-05-25
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659810

lokalita: písčité louka před chatou "U komára", mezi Dolními Věstonicemi a Pouzdřanami.
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'55.60"N, 16°36'59.60"E
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-05-25
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659820

lokalita: písky u Dolních Věstonic
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'30.30"N, 16°38'10.80"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-05-06
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659811

lokalita: Dolní Věstonice
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'14.20"N, 16°38'33.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1964-07-02
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659807

lokality: Dol. Věstonice: "Písky": písčité step u vykopávek blíž Dyje
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'36.40"N, 16°38'0.90"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-05-09
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659813

lokality: Dolní Věstonice
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'16.20"N, 16°38'41.10"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659808

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2015: !;
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Horní Věstonice. Pálava: les cestou do Soutězky
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'59.00"N, 16°38'28.00"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1980-05-15
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 913; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13679867

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: U pískoviště na levém břehu Dyje asi 250 m nad mostem u Dolních Věstonic
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'35.00"N, 16°38'22.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1964-07-03
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680075

původní jméno: orig.: *Carex hirtaeformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokality: V soutězce v Pavlovsk. kopcích na jaře 56
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'55.00"N, 16°38'33.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1956
náleze: F. Švestka; A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Fröhlich; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13680054

původní jméno: orig.: *Carex hirtaeformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokality: Klause (Soutězka) unter dem Děvin
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'55.00"N, 16°38'33.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1956-07-11
náleze: F. Švestka; A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Fröhlich; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13680055

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Dol. Věstonice, "Písky"
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'38.00"N, 16°37'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-12
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (BRNU 493160 through 493162); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13679994

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Mušov, louky za obcí, směrem k Pasohlávkám
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'53.00"N, 16°35'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-22
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13680123

7165c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 161. Dobré Pole: podél cesty směrem na Lange Wart (Heidberg, kóta 255,6 J-JJZ obce)
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
nadmořská výška: 180-220 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9052530

7165d

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Mikulov: vlhký topolový les v údolí Mariánsko-mlýnského potoka
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'32.00"N, 16°39'49.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1969-07-04
náleze: H. Pluháčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679925

7166a

lokalita: Pavlov, v prostoru vykáceného lužního lesa "U Šakvic", SV od obce
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'37.70"N, 16°41'31.90"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988-05-29
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659795

lokality: Pavlov, prostor vykáčeného lužního lesa "U Šakvic", SV od obce
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'42.00"N, 16°41'23.20"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988-05-29
náleze: J. Čáp
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659796

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Flora moravica: Nové Mlýny, louky před mostem přes Dyji
nejbližší obec: Milovice u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'24.00"N, 16°43'26.00"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-24
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13679998

7166b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Moravia. Prittlich [= Příkladky]
nejbližší obec: Příkladky, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'8.00"N, 16°46'37.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1892-06-06
náleze: A. Schierl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679976

7166c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 197. Bulhary: hrúd na L břehu Dyje, 1,5 km SSZ-S kostela v obci
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
nadmořská výška: 163 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9053835

7166d

lokality: Příkladky, břeh vodního kanálu J od obce, loco Hrubé louky
nejbližší obec: Příkladky, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'35.80"N, 16°46'39.00"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1987-05-24
náleze: J. Čáp
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659786

lokalita: hojně na výsušných místech u levé strany silnice Podivín-Lednice, za mostem přes řeku Dyje
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'7.90"N, 16°48'34.10"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1981-05-06
náleze: P. Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659776

lokalita: Lednice, louky u lesa SSZ od města
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'12.50"N, 16°47'58.90"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1957-04-15
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659771

lokalita: Lednice, louky
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'33.10"N, 16°48'6.90"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1951-05-20
náleze: E. Mencl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659774

lokalita: Břeh tůně u Lednice, sev. hranice parku
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'54.80"N, 16°48'41.60"E
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1950-05-21
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659775

7167a

lokalita: Podivín, Hradiště
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'33.20"N, 16°53'18.20"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-06-12
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659794

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *subhirtaeformis*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Podivín: in pratis subsalsis pr. Bílovice
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.00"N, 16°52'54.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-06-12
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; 2 sheets (see BRNU 008651-a);
ID: 13679934

7167c

lokality: Okraj silnice 600 m od Podivína do Lednice
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'15.50"N, 16°50'25.40"E
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1950-04-02
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659777

lokality: Tůň po levé straně silnice 600 m od Podivína do Lednice
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'15.50"N, 16°50'25.40"E
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1950-04-02
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659778

lokality: Močál 600 m od Podivína při silnici Podivín-Lednice
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'15.50"N, 16°50'25.40"E
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1950-04-02
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659779

7167d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Moravský Žižkov, niva potoka Prušánka SSZ od obce, ve vodě a na březích tůní v jižní části nedávno vybudovaného mokřadního komplexu, ca 1,7–1,8 km SSZ kostela Panny Marie Pomocné v obci
nejbližší obec: Moravský Žižkov, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'46.09"N, 16°55'24.51"E, ± 60m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-07-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335868

7168a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 264. Hodonín: podél Ilčické aleje, 3,75 km SZ želez.stanice Hodonín
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka; Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056262

7168b

lokalita: Hodonín: Hodonínská Doubrava
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'58.00"N, 17°6'14.40"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1996-07-11
náleze: D. Vaňková
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659791

lokalita: Hodonín, Dubrava, polesí Červené domky, Quercetum
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'58.90"N, 17°6'6.30"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956-06-07
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659792

lokalita: Hodonín, borové lesy na písčitých půdách
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'20.10"N, 17°7'60.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1952-05
náleze: L. David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659789

lokalita: Hodonín, Dúbrava
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'32.50"N, 17°5'32.90"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1943-04-27
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659793

lokalita: Hodonín, cvičiště
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'2.60"N, 17°8'34.50"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1922-05-28
náleze: F. Skyva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659806

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia merid.-orient., distr. Hodonín, Hodonín: Očovské louky, cesta u melioračního kanálu v sev. části. S.
m. 160 m
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'41.00"N, 17°9'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997-06-14
náleze: M. Hnilo
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13679734

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: na vátých pískách na lokalitě Hrubá louka (Pánov) severně Hodonína. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'12.00"N, 17°8'19.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1972-06-25
náleze: Anna Ivanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679759

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: Hodonín, na suché řídce travnaté mezi u přejezdu silnice x trať (Mutěnka), silnice Hodonín - Zbrod
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'7.00"N, 17°5'2.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-04-28
náleze: M. Holzknecht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13679738

7168c

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín, Mikulčice, travnatý žel. val 350 m od žel. stanice Lužice v obci Mikulčice. S. m. 160 m
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'32.00"N, 17°3'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-05-13
náleze: S. Kalužík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13679769

7168d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hodonínsko, Mikulčice, komplex luk kolem velkomoravských vykopávek, 3 km JV kostela v obci
souřadnice: 48°48'13.00"N, 17°5'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-06-01
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546861

7169a

lokalita: Sandsteppe bei Rohatetz
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'1.80"N, 17°10'57.60"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1934-07
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659799

lokalita: Göding: Sandsteppe bei Rohatetz
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'1.80"N, 17°10'57.60"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1934-07
nálezce: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659801

lokalita: Goding: Sandsteppe bei Rohatetz
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'1.80"N, 17°10'57.60"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1934-07
nálezce: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659803

lokalita: Sandsteppe bei Rohatetz
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'1.80"N, 17°10'57.60"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933-06
nálezce: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659800

lokalita: Bahndamm bei Rohatetz
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'43.20"N, 17°10'7.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1932-06
nálezce: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659797

lokalita: Wischau: Graben b. Gundrum
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'2.20"N, 17°10'53.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1930-07
nálezce: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659805

lokalita: Píščiny u Rohatce
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'1.80"N, 17°10'57.60"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1929-06
nálezce: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659804

lokalita: Rohatetz
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'1.80"N, 17°10'57.60"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1908-05
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659802

lokalita: Rohatec
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'58.90"N, 17°10'53.90"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659798

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Hodonín, Ratíškovice, Doubrava. Výstřel, na lesní cestě v těsné blízkosti rákosiny při vyústění Výstřelu u el. vedení
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.00"N, 17°10'53.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1991-07-04
náleze: J. Špaček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13680037

7169b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Sudoměřice, Staré hory - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-08-07
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7438782

7169d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.13.sním.44. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (19/7169a): přehrada Mlýnky 3km JZ od obce.
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'38.00"N, 17°18'37.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380219

7170a

původní jméno: orig.: *Carex hirtiformis*; J. Podpěra: *Carex hirta* f. *pseudohirta* + *spinosa*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. karpaty: u Tvarožné Lhoty
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'16.00"N, 17°21'33.00"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1913-05-11
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13680017

7170b

původní jméno: orig.: *Carex pilosa*; V. Grulich 2015-04-08: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Radějov. Bílé Karpaty: Čertoryje
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'26.00"N, 17°25'8.00"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1990-05-09
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 1087; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13679853

7170c

lokalita: Bílé Karpaty, Radějov, Kútky
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'53.40"N, 17°23'6.80"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984-06-13
náleze: I. Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659781

7170d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Bílé Karpaty, Kněždub - NPR Čertoryje (ochranné pásmo)
souřadnice: 48°50'51.00"N, 17°25'17.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2783403

7171a

lokalita: Strážnice, Velká: příkop "Potoky"
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'49.20"N, 17°30'45.80"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1913-05-18
náleze: M. Běňa
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659817

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín: Javorník, mýtina na kopci Výzkum, 2,2 km od obce. S. m. 510 m
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'11.00"N, 17°32'53.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-06-08
náleze: D. Vlach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13680096

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2015-03-17: *Carex hirta*;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Suchov. Bílé Karpaty: Sůchovské Mlýny
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'3.00"N, 17°34'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-07-21
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 961; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13679860

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora oppidi Weliká. Alte Strasse nach Louka. Stará silnice do Louky
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'41.00"N, 17°30'37.00"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1916-06-10
náleze: M. Běňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbarium M. Běňa; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13679619

7171b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: U1- I 22c. Uherské Hradiště: Horní Němčí: Lesná (696) (7171b 1924c)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'51.00"N, 17°38'57.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9726428

7171c

lokalita: in prato silvatico l.d. Babiratka in declivi septentrio-occident. ad fontem rivi Rybnický potok ad SSO a pago Javorník, expos. NW
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'19.90"N, 17°33'4.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944-06-18
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659780

lokalita: Javorník, bukovým porostem na světlinách Filipovského údolí častá
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'35.70"N, 17°33'42.40"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944-07-02
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659785

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora Carpatorum Moraviae. Strážnice: Javorník: slatin., údol. luka u Zajíčkova mlýna
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'46.10"N, 17°30'49.80"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-06-09
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13680010

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora oppidi Weliká. Graben am Wege nach Philippsthal. Příkop v Potocích za Jav.
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'45.00"N, 17°32'29.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1914-05-18
náleze: M. Béňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. M. Béňa; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13679618

7171d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Tab.6.sním.11. CHKO Bílé Karpaty: Nová Lhota (78/7171c): lesní prameniště pod Narským kopcem v odd.554 C, 2,9km J od obce, orient. JV.
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'25.00"N, 17°35'36.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373707

7172a

lokalita: Bílé Karpaty, Strání--Květná, CHPV Nová hora
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'21.70"N, 17°43'31.70"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1988-05-30
náleze: I. Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659809

7250a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Maňávka u Českého Krumlova
souřadnice: 48°47'18.10"N, 14°2'18.14"E, ± 107m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-08-18
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.2
ID: 10976423

7250b

lokality: Hodňov, vlhká louka u SV břehu rybníku Olšina
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'31.00"N, 14°6'35.60"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1995-08-11
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659767

7250c

původní jméno: Carex hirta
lokality: Černá v Pošumaví
souřadnice: 48°42'41.65"N, 14°4'48.37"E, ± 41m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-06-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1094 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 10715279

7250d

lokality: Černá v Pošumaví, u Lipenské nádrže
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'8.40"N, 14°5'58.40"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1982-06-24
náleze: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659751

lokality: Muckov, louka od č. p. 3, hojná
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'14.80"N, 14°9'3.60"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1948-05-20
náleze: F. Milner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659752

7251a

původní jméno: Carex hirta
lokality: Hořice na Šumavě: rybník a jeho písčité pobřeží pod železniční tratí 1 km S od obce
nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2006-07-15
náleze: Martin Lepší; et al.; Radim Paulič; Petr Lepší
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8536061

7251b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: J Šumava, Č. Krumlov 9, 1 km S Němče
souřadnice: 48°47'27.00"N, 14°17'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1962-08-07
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2689739

7251c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: w0156su_322318_404_T1.9
nejbližší obec: Dvořetín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'5.42"N, 14°11'34.69"E, ± 107m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4922140

7252a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Český Krumlov, Přídolí 547e
souřadnice: 48°47'8.00"N, 14°22'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1962-08-29
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 86
ID: 309459

7252b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: mokrá louka na okraji lesa 400 m JV od Jamského rybníka
nejbližší obec: Kaplice-nádraží, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'6.10"N, 14°29'9.50"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2010-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9996371

7252c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: w0086_322416_18_T1.1
nejbližší obec: Všeměry-Zátoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'20.32"N, 14°20'26.52"E, ± 235m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002-05
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0086: w0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4930384

7253a

lokality: Pusté Skaliny, louka nad osadou
nejbližší obec: Děkanské Skaliny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'24.60"N, 14°34'5.70"E
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1969-05-28
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659756

7253b

lokality: Chvalkov a okolí
nejbližší obec: Čížkrajice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'45.20"N, 14°38'14.90"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2009-04-18
náleze: J. Steinbauerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659768

7253d

lokality: Novohradské hory, prope Německý Benešov
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'41.00"N, 14°37'38.50"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1938-07-16
náleze: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659749

7254a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Dobrá voda, pastviny nad potokem S obce
souřadnice: 48°45'0.00"N, 14°43'38.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1965-08-19
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: 1952365

7254b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: 225. Nové Hrady, PR Terčino údolí, louka pod tvrzí Cuknštejn, 540 m n. m., 7254b; B. Šerá.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: B. Šerá
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: 9821785

7254c

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Dobrá Voda, křoviny při silnici SSZ obce

souřadnice: 48°44'36.00"N, 14°43'13.00"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 1965-08-19

nálezce: S. Kučera

pramen: Kučera S. (1966): Fytoecnologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1952294

7254d

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Dlouhá Stropnice, Aue des Baches Stropnice in der Ortschaft

souřadnice: 48°44'45.00"N, 14°44'55.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1978-07-19

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.

projekt: ČNFD

ID: 1779687

7255a

lokality: Vyšné: hráz a severní okraj rybníka Modráček Z od obce Vyšné

nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice

souřadnice: 48°47'23.72"N, 14°51'36.36"E, ± 50m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2018-05-12

nálezce: Libor Ekrť; Pavel Kúr

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13616078

7255b

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: 464. České Velenice, J část obce mezi podjezdem železniční trati a okrajem lesa 0,7 km JJZ od nádraží, 490-500 m n. m., 7255b; V. Grulich.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: 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: 9825627

7261b

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;

lokality: Flora moravica: okres Znojmo, v příkopu u Hnanic. S. m. 262 m

nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo

souřadnice: 48°47'44.00"N, 15°59'10.00"E

nadmořská výška: 262 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1949-06-05

nálezce: F. Švestka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13680051

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, mokřád u Hnanic. S. m. 260 m
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'49.00"N, 15°58'44.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-05-15
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13680053

7262b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Vrbovec, PP Vrbovecký ryb. mezi o. Vrbovec a Strachotice, u strouhy při V okr. ryb., 2,9 km VJV obc
souřadnice: 48°47'29.00"N, 16°8'21.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-08-22
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2547424

7263a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, manipulační rybníček č. 2, ca 0,48 km SV od kostela v obci; převaha vytrvalých lučních a mokřadních druhů.
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'40.28"N, 16°14'17.60"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174750

7263b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: b0156_341315_85_T1.10
nejbližší obec: Dyjčkovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'1.00"N, 16°18'52.49"E, ± 69m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0156: b0156. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989573

7264a

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Hevlín. Mělká terénní deprese v jetelišti na S okraji obce a Z od silnice Hevlín - Hrušovany n. Jev.
nejbližší obec: Hevlín, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'27.00"N, 16°22'52.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1991-07-12
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13680082

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hevlín : obec, lesíky a pole S-SV obce.
souřadnice: 48°45'45.00"N, 16°23'54.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
nálezce: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675785

7264b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°46'52.49"N, 16°25'29.31"E, ± 75m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10699529

7265a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Nový Přerov, Lange Wart (stepní stráň v cípu st. hranice 2 km VJV obce.
souřadnice: 48°47'57.10"N, 16°31'8.30"E, ± 150m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1983
nálezce: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675970

7265b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: louka u Nového rybníka
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'57.17"N, 16°39'38.97"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2008-06-19
nálezce: Vojtěch Sedláček
pramen: Vojtěch Sedláček. terénní šetření. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6631081

7266a

lokalita: Valtice, u cesty na písku kolem jižního břehu r. Nesyt, hojně
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'55.70"N, 16°43'28.30"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1981-05-17
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659759

lokalita: Sedlec u Mikulova, na písčitych i zasolených místech u pěšiny podél J břehu rybníku Nesyt
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'25.50"N, 16°42'54.70"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1981-05-17
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659760

lokalita: Sedlec, severní břeh Nesytu
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'55.70"N, 16°43'4.50"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1933-06-05
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659761

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Západní břeh rybníka Nesyt východně od obce Sedlec u Mikulova
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'32.00"N, 16°42'19.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1965-06-17
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 548497); distr. phytogeogr. 18a. Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13680078

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Fl. moravica. Lednice: levý břeh Nesytu. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'5.00"N, 16°43'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-05-13
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13680115

původní jméno: orig.: *Carex hirta* var. *hirtaeformis*, next: *Carex hirta* f. *major*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Valčice [= Valtice]: kraje Sedleckého rybníka
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'59.00"N, 16°43'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-10
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13679928

7266b

lokalita: Lednice, Prostřední rybník a okolí
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'0.50"N, 16°47'42.90"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1970
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659762

lokalita: Lednice, zasolená louka u obce
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'19.60"N, 16°49'23.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-03
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659766

lokalita: Lednice, u Alahu
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'51.80"N, 16°47'19.30"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-05
náleze: E. Mencl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659758

lokalita: Lednice, u Mlýnského rybníka
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'10.40"N, 16°48'48.70"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1916-05-30
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659764

7266c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 406. Valtice: okolí hraničního přechodu, okraje silnice, meze, okraje polí vně navrhovaná rezervace Rajsna, 1,5 km Z až 1,5 km JJZ kostela na náměstí
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 250-290 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka; Viktor Pluhař
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060892

7266d

lokalita: Valtice, Boří les, nejnížší část vypuštěného rybníčku u zámečku Rendezvous, VSV města
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'55.50"N, 16°47'35.90"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985-05-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659753

7267a

lokalita: Břeclav, na břehu vodní strouhy při cestě k Ladné, 1 km SSV od železniční stanice Břeclav
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'49.10"N, 16°54'2.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1980-05-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659757

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Břeclav, na hrázi slepého ramene Dyje proti Včelínku. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'37.00"N, 16°52'7.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-06-02
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13679677

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Břeclav, Břeclav, v příkopu u cesty od pivovaru k mostu přes Dyji. S. m. ca 161 m
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'37.00"N, 16°52'41.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-06-06
náleze: M. Hermanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13679730

7267b

lokalita: Hrušky, na okraj vysychající bažinky podél trati 200 m JZ od železniční zastávky Hrušky-zastávka
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'9.90"N, 16°58'45.10"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1981-06-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659763

původní jméno: J. Zázvorka: *Carex hirsuta*; V. Grulich 2007-09-04: *Carex hirta*;
lokalita: Květena okresu Břeclav: Hrušky, výslunný železniční násep, písčité podklad s vrstvou humusu. S. m. 200 m
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'11.00"N, 16°58'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1990-04-30
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; průvodní rostliny: pryšec obecný, rožec rolní, rozrazil rozprostřený 2
exempláře;
ID: 13680047

původní jméno: orig.: *Carex hirta*, next: *Carex hirta* f. *major*; V. Grulich 2018: *Carex hirta*;
lokalita: Flora moravica. Břeclava: in pratis pr. Košnice [= Kostice]
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'17.00"N, 16°58'14.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-06-19
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13679930

7267c

lokality: Poštorná, Boří les, okraje lesa a pole na křižovatce cest 4,65 km JZ od kostela
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'18.80"N, 16°50'48.70"E
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2015-05-23
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659747

lokality: Břeclav-Pohansko, okraj cesty a luk u zámečku
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'44.10"N, 16°53'43.10"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-06-11
náleze: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659750

lokality: Břeclav, luhy u řeky Dyje za nádražím ve městě
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'57.70"N, 16°53'16.50"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923-07-04
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659755

původní jméno: K. Šumberová: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokality: Moravia, distr. Břeclav: Břeclav, 5,9 km JJV od náměstí, Dlouhý hrúd. S. m. 155 m
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'41.00"N, 16°54'42.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-04-24
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠU95/108; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7267c25;
ID: 13680048

7267d

lokality: Lanžhot, mokrá strouha u okraje lužního lesa u dálnice, 1,1 km V obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'29.80"N, 16°59'0.10"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985-06-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659748

původní jméno: orig.: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav. Obora Soutok: Lánecké louky, u kůlny
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'29.00"N, 16°55'12.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-05-20
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; monstrozita;
ID: 13679957

7268a

lokalita: Moravská Nová Ves, u cesty lužním lesem směr Kopčany, 3,5 km VJV od železniční stanice v obci
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'12.50"N, 17°4'20.70"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-06-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659765

7268c

lokalita: Kostice, ad ripam alvei vetusti quem Stibůrkovské jezero app., ca 1 km ad orientem ad pago
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'55.80"N, 17°0'8.40"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986-05-05
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659754

7350b

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: 3. Lipno: Lipenská vodní nádrž: S břeh menšího zálivu u obce Kovářova, asi 200 m od ústí potoka břeh je pozvolný, suš
nejbližší obec: Lipno, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'56.16"N, 14°7'26.91"E, ± 4000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1961
pramen: Minař J. (1975): Vliv hydrotechnických změn při výstavě Lipenské vodní nádrže na výskyt komárů. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 15, suppl. 1: 1-75.
projekt: FLDOK
ID: 8886038

7350d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
náleze: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264478

7351b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: w0130_324105_23_M1.5
nejbližší obec: Ostrov na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'53.42"N, 14°17'35.09"E, ± 4m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0130: w0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4935936

7351c

lokality: Pobřeží Lipenské nádrže v blízkosti hráze
nejbližší obec: Lipno nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'6.20"N, 14°14'11.20"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1961-09-04
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659745

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Lipno nad Vltavou
souřadnice: 48°38'32.88"N, 14°12'38.86"E, ± 172m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2014-08-10
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1051 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12683635

7351d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Vyšší Brod; odvodnění, náznaky T1.5
souřadnice: 48°37'7.88"N, 14°17'34.79"E, ± 262m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2013-06-18
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 11727347

7352a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Horní Jílovice
souřadnice: 48°41'15.89"N, 14°21'3.59"E, ± 140m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012-05-19
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11514002

7352c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Kreuzung südlich Rožmberk, Hanglage
souřadnice: 48°37'45.00"N, 14°22'20.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1982-06-29
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: 1767798

7352d

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Tab.1.sním.15. Horní Dvořiště (okr. Český Krumlov); periférie žel. nádraží
nejbližší obec: Horní Dvořiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'7.00"N, 14°25'18.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1997-06-11
pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočas. Mus. - Přír. Vědy 23: 95-103.
projekt: FLDOK
ID: 7908610

7353a

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Kaplice, Rychnov, 51d
souřadnice: 48°39'12.00"N, 14°31'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-07-31
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 16(105)
ID: 316140

7353b

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Uhliště, Hangwiesen am Westrand der Ortschaft
souřadnice: 48°39'25.00"N, 14°38'35.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1978-07-01
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1779522

7353c

původní jméno: *Carex hirta*
lokality: Tichá (u Dolního Dvořiště): ca 1,3 zjz. od středu osady
souřadnice: 48°38'25.30"N, 14°30'21.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-06-01
náleze: M. Lepší
pramen: Lepší M. et Lepší P. [red.] (2009): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XV. - Sborn. Jihočas. Mus. České Budějovice - Přír. Vědy, 49: 59-75.
projekt: ČNFD
ID: 1229920

7353d

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Benešov n. Černou, ca. 1,5 km südöstlich von Ortschaft, Wiesenkomplex am Nebenbach von Černá
souřadnice: 48°38'55.00"N, 14°38'15.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1978-06-29
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.
projekt: ČNFD
ID: 1779456

7354a

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Novohradské hory: NPR Žofínský prales: lokalita spadá do správy obce Kaplice v k.ú. Pivonice u Pohorské Vsi. Seznam nalezených taxonů při průzkumech v období od 2.7.-3.10.2004 a 1.5.-10.10.2005
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'56.00"N, 14°42'20.00"E
nadmořská výška: 735-829 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
pramen: Lepší M., Lepší P. & Boublík K. (2007): Květena národní přírodní rezervace Žofínský prales. - Silva Gabreta 13: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8084122

7354c

původní jméno: *Carex hirta*
lokalita: Jitroničké louky, 1 km JV od Huťského rybníka (JZ od Žofínského pralesa).
souřadnice: 48°38'53.00"N, 14°41'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-06-20
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. et Černý R. (2004): Vegetace luk. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 66-72, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1124323

7367b

původní jméno: K. Šumberová: *Carex hirta*; V. Grulich 2018: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 5,5 km jižně od kostela v obci, zarostlá skládka zeminy u Iklínské silnice. S. m. 154 m
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'27.00"N, 16°58'7.00"E
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-05-08
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠU95/293; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7367b14;
ID: 13680049

7367d

lokalita: Lanžhot, obora Soutok, lužní les (*Ulmion*) poblíž lesní silničky asi 350 m JZ od chaty na Polínském vrchu
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'35.30"N, 16°57'30.50"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-05-26
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13659746

7451a

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: Kapličky

souřadnice: 48°35'45.11"N, 14°11'5.95"E, ± 65m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 2010-07-13

nálezce: Jana Janáková

pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X7A

ID: 10363289

7454a

původní jméno: *Carex hirta*

lokality: PP Praměniště 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 Praměniště Pohořského potoka. EIA Servis s. r. o. ČB, 2008.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 20.06.2007 - 12.08.2008

ID: 6781840