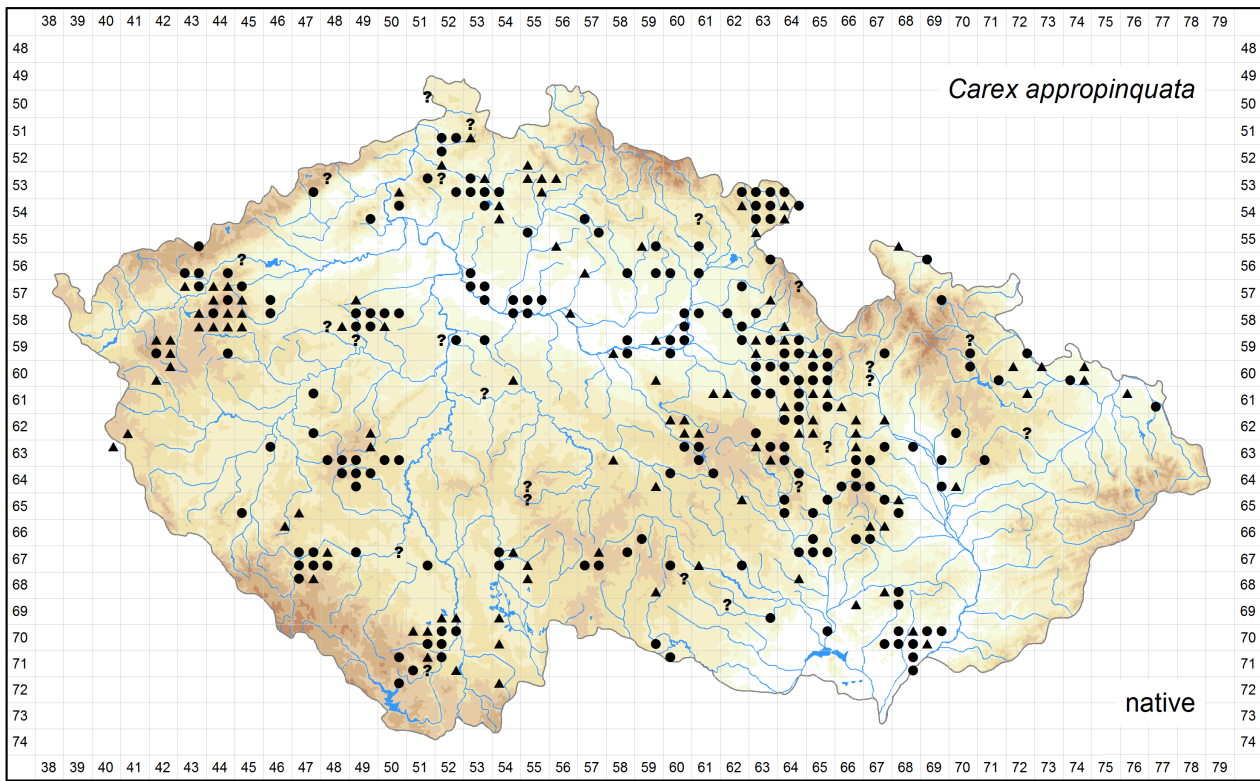


Distribution of *Carex appropinquata* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 12-05-2016



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

Coordinate system: WGS84.

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

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)

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

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

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

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

5051b

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: u0119lp_022115_427_M1.1
nejbližší obec: Horní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 50°59'46.64"N, 14°18'6.62"E, ± 159m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5782769; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5152c

lokalita: Srbská Kamenice, mokrá slat.olšina v nivě p.Kamenice, ve střední části obce
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°49'31.00"N, 14°21'21.00"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1998
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41737

5152d

lokalita: Česká Kamenice
nejbližší obec: Pod Skalkou, okres Děčín
souřadnice: 50°48'22.00"N, 14°24'60.00"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1939
náleze: Dinnebier
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41979

lokalita: Kunratice u České Kamenice, Z úpatí vrchu Eliáš
nejbližší obec: Kunratice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'56.00"N, 14°25'9.00"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
pramen: Marschner H. (1982): Květena Šluknovského výběžku. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 12: 45-108.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42170

5153a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: 1. Šluknovská pahorkatina: PR Velký rybník (pobřež.porosty, mokřad, vlhké louky a rašeliniště),
nejbližší obec: Studánka, okres Děčín
souřadnice: 50°53'29.00"N, 14°31'27.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Chytil; et al.
pramen: Härtel H., Bauer P. & Kalík M. (2006): Historie, současnost a dosavadní výsledky výzkumu cévnatých rostlin Šluknovského výběžku. - Severočes. Přír. 38: 69-94.
projekt: FLDOK
ID: 8136606; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5153c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: 9. Velký Jedlový rybník, Jiřetín pod Jedlovou, Rozhled
nejbližší obec: Jiřetín pod Jedlovou, okres Děčín
souřadnice: 50°50'32.00"N, 14°33'39.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1994-07-06
pramen: Härtel H. & Bauer P. et al. (1999): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti ve Chřibské 1994. - Severočes. Přír. 31: 83-90.
projekt: FLDOK
ID: 9433963

původní jméno: *Carex appropinquata*

lokalita: 8. Jižní část "Hutského" rybníka, dříve "Roller Teich", Jiřetín pod Jedlovou, Rozhled (lokalita RNDr. M. Plánské)

nejbližší obec: Jiřetín pod Jedlovou, okres Děčín

souřadnice: 50°50'47.00"N, 14°33'55.00"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1994-07-06

pramen: Härtel H. & Bauer P. et al. (1999): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti ve Chřibské 1994. - Severočas. Přír. 31: 83-90.

projekt: FLDOK

ID: 9433947

5252a

lokalita: Stará Oleška, Olešský rybn.

nejbližší obec: Stará Oleška, okres Děčín

souřadnice: 50°47'53.00"N, 14°20'22.00"E

fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina

datum: 1993

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 42064

lokalita: Česká Kamenice, baž.louky u žel.trati na Děčín

nejbližší obec: Dolní Kamenice, okres Děčín

souřadnice: 50°47'31.00"N, 14°24'4.00"E

fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina

datum: 1974

nálezce: J. Vaněček

herbář: KHMS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41868

5252c

lokalita: Merboltice, slatinná louka v S části obce na úpatí Kamence

nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín

souřadnice: 50°42'3.00"N, 14°21'13.00"E

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1984

nálezce: Č. Deyl

pramen: Kubát K. [ed.] (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., Litoměřice, suppl. 1986/1: 1-87.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 42134

5255c

lokalita: Chrastrná, louky SZ osady

nejbližší obec: Chrastrná, okres Liberec

souřadnice: 50°42'12.00"N, 14°53'28.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Sýkorová J. et Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 24: 11-38.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 42296

5347d

lokalita: Loučná, slat.louka v údolí potoka J obce

nejbližší obec: Loučná, okres Most

souřadnice: 50°36'28.00"N, 13°39'23.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1994

nálezce: Riether

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41859

5348a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Střelenská louka
nejbližší obec: Střelná, okres Teplice
souřadnice: 50°39'53.93"N, 13°44'53.30"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický inventarizační průzkum lokality Vstavačová louka u Střelné. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7085475; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5350d

lokalita: Babiny, V křižovatky
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'1.00"N, 14°7'55.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Mikolášová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42201

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: u0200cs_024118_348_M1.7
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'58.70"N, 14°8'4.38"E, ± 72m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0200cs: u0200cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6057702

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: u0200cs_024118_349_T1.9
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'59.28"N, 14°8'0.96"E, ± 127m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0200cs: u0200cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6057711

5351b

lokalita: Mezi Verneřicemi a Příbramí, vlhké louky vpravo od silnice
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín
souřadnice: 50°40'5.00"N, 14°16'43.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1966
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41873

5352a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: PP Bobří soutěska
nejbližší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'27.77"N, 14°20'43.73"E, ± 84m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1972
náleze: Jiří Kolbek
pramen: Kolbek J., Petříček V. Inventarizační průzkum SPR Bobří soutěska. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6680517; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5352d

lokalita: Stvolínky, luční slatina za Dolanským rybníkem u obce
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'28.00"N, 14°27'20.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1944
náleze: Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41939

lokalita: Stvolínky, vlhké louky
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'52.00"N, 14°26'18.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1938
náleze: Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42042

5353a

lokalita: Česká Lípa, koupaliště na Ploučnici
nejbližší obec: Holý vrch, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'45.00"N, 14°31'14.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1922
náleze: Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41980

5353b

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Mokřiny táhnoucí se od Žizníkova směr k Vlčímu Dolu v nivě Ploučnice na J ohranič.pískovc.hřbítkem, na S straně v
blízk.Ploučnice, vysich. i podmáč.olšiny, střed.suché i mokré louky, na ploše dl.1 km šíře někol.m 1kmdl. a několik m šir.
nejbližší obec: Žizníkov u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'22.00"N, 14°35'37.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1997
pramen: Machová I. (1997): Flóra Mokřin u Žizníkova (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 30: 103-110.
projekt: FLDOK
ID: 9428905

5353c

lokalita: Zahrádky, u Starozámeckého rybníka
nejbližší obec: Zahrádky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'1.00"N, 14°31'50.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1953
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41940

5353d

lokalita: Jestřebí, Novozámecký rybník, JV břeh
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'47.00"N, 14°35'3.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: L. Hrouda
pramen: Kubát K. et al. [eds] (1999): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42135

lokality: Staré Splavy, PR Sluneční Dvůr, v rákosí podél železnice
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'42.00"N, 14°36'16.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1994
nálezce: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41846

lokality: Jestřebí, mokré slat. louky na S okraji obce, pod zříc. hradu
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'51.00"N, 14°35'1.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1991
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41717

lokality: Jestřebí, S okraj obce
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'46.00"N, 14°35'3.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1986
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41883

lokality: Jestřebí, SV okraj obce
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'41.00"N, 14°35'13.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
nálezce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41870

lokality: Jestřebí, rozsáhlá slatinná louka SZ od silnice na Provodín
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'43.00"N, 14°35'20.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1981
nálezce: K. Kubát
pramen: Kubát K. et Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír., Litoměřice, 17: 11-21.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42136

lokality: Jestřebí, rašeliny pod Konvalinkovým vrškem a žel. tratí
nejbližší obec: Za Šroubeným, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'11.00"N, 14°37'5.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1976
nálezce: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42218

lokalita: Jestřebí , rašelinné louky
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'49.00"N, 14°35'3.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1922
nálezce: Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41937

lokalita: Jestřebí – Staré Splavy
nejbližší obec: Hajda, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'2.00"N, 14°36'58.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1921
nálezce: J. Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42001

lokalita: Jestřebí , rašelinné louky
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'45.00"N, 14°35'6.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1921
nálezce: J. Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42002

lokalita: Jestřebí
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'45.00"N, 14°35'6.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1911
nálezce: R. Missbach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41785

lokalita: Jestřebí
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'45.00"N, 14°35'6.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1911
nálezce: Weder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41786

lokalita: Jestřebí , rašelinné louky
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'49.00"N, 14°35'3.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1911
nálezce: Weder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41936

lokalita: Jestřebí, u Robečského potoka
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'49.00"N, 14°35'3.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1909
nálezce: R. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41935

lokalita: Jestřebí
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'45.00"N, 14°35'6.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1905
nálezce: E. Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41934

lokalita: Jestřebí , rašelinné louky
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'49.00"N, 14°35'3.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1893
nálezce: Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41933

lokalita: Jestřebí – Staré Splavy
nejbližší obec: Hajda, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'2.00"N, 14°36'58.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1890
nálezce: E. Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41932

lokalita: Jestřebí , rašelinné louky
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'49.00"N, 14°35'3.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1887
nálezce: Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41931

lokalita: Jestřebí , rašelinné louky
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'45.00"N, 14°35'6.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1887
nálezce: Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42000

lokalita: Jestřebí: mokrá louka na S okraji obce
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'44.31"N, 14°35'3.76"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1997
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10178991

5354c

lokalita: Mimoň, rašelinná louka
nejbližší obec: U nemocnice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'38.00"N, 14°44'9.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Schauta
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 41942

lokalita: Mimoň
nejbližší obec: U nemocnice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'38.00"N, 14°44'9.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Mell
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 42003

lokalita: Mimoň
nejbližší obec: U nemocnice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'38.00"N, 14°44'9.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Schauta
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrómus květeny české. Vol. 1. - In: Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a: fasc. 1: 1–676, Praha.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 41665

5355a

lokalita: Lázně Kundratice, rašelinná olšina SZ lázní
nejbližší obec: Lázně Kundratice, okres Liberec
souřadnice: 50°41'44.00"N, 14°54'9.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sýkorová J. et Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 24: 11-38.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 42295

5355b

lokalita: Smržov, louka na SV okraji obce
nejbližší obec: Smržov, okres Liberec
souřadnice: 50°40'13.00"N, 14°57'14.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Sýkorová J. et Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 24: 11-38.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 42297

5355d

lokality: Podhora u Kobyl, plášť lesa po louku, mezi silnicí a lesem na P řehu Mohelky
nejbližší obec: Benešovice, okres Liberec
souřadnice: 50°36'20.00"N, 14°58'22.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1985): Poznámky k rozšíření některých kapradorostů ve středním Pojizeří. - Zpr. Čs. Bot. Soleč., Praha, 20: 53–59.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42127

5356a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Proseč pod Ještědem: Nesečené vlhké louky pod silnicí na Rašovku.
nejbližší obec: Proseč pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°41'58.26"N, 15°1'36.63"E, ± 30m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2015-05-31
náleze: Milan Kotlínek
herbář: herb. M. Kotlínek
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: revize P. Koutecký, položka bude předána do CBFS
ID: 9963041

5362d

lokality: Zdoňov, slatinná a vlhká louka jižně od Zdoňovského rybníka, asi 600 m S od kostela v obci
nejbližší obec: Zdoňov, okres Náchod
souřadnice: 50°38'7.00"N, 16°8'10.00"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004
náleze: L. Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41707

lokality: Zdoňov, mokrá louka J od hráze Zdoňovského rybn.
nejbližší obec: Zdoňov, okres Náchod
souřadnice: 50°38'9.07"N, 16°8'10.46"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1996-06-20
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192747

5363c

lokality: Verněřovice
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'42.00"N, 16°12'10.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
náleze: A. Hájek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42257

lokality: Jetřichov, slatinné louky 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod
souřadnice: 50°36'21.54"N, 16°14'52.59"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1998-06-21
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192756

lokalita: Březová u Broumova, vlhká louka 0,6 km VSV od žel. zast, u obce
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod
souřadnice: 50°36'19.80"N, 16°14'35.68"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1994-06-06
nálezce: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192766

lokalita: Jetřichov, rašeliniště JZ od obce
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod
souřadnice: 50°36'21.54"N, 16°14'52.59"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1994-06-06
nálezce: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192767

lokalita: Verněřovice, olšina pod rybníčkem ZJZ obce
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'41.77"N, 16°12'9.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-04
nálezce: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192770

5363d

lokalita: Jetřichov
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod
souřadnice: 50°36'28.00"N, 16°15'32.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
nálezce: A. Hájek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42256

lokalita: Hejtmánkovice, bažinatá olšina v nivě Stěnavy, ZSZ od kóty Mlýnský vrch
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'58.40"N, 16°18'15.30"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-06-29
nálezce: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192771

5364c

lokalita: Rožmitál, louky 0,6 km V od třídičky v lomu, V od Zadní Homole
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'56.89"N, 16°22'51.01"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2011-05-25
nálezce: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192734

lokality: Heřmánkovice, mokřina u Kravského potoka 0,5 km JJV od kóty Kraví vrch
nejbližší obec: Benešov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°37'13.11"N, 16°20'36.04"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-05-11
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192773

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: U lomu v Rožmitále 4
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'56.91"N, 16°22'52.13"E, ± 189m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1996-05-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6847788

5449d

lokality: Milešovka, louky pod horou
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'19.00"N, 13°56'44.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1933
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41953

5450b

lokality: Čerěníš, podmáčené louky zv. Babinské louky 1 km JV osady, mezi osadou a býv. osadou Babiny I
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'48.00"N, 14°7'32.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1995
náleze: Č. Ondráček
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41736

lokality: Babiny I, Babinské louky JV osady
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'49.00"N, 14°8'9.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1981
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41874

lokality: Lbín, mokrá louka
nejbližší obec: Lbín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'2.00"N, 14°7'43.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1887
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42014

lokalita: Lbín, mokrá louka
nejbližší obec: Lbín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'2.00"N, 14°7'43.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1870
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41952

lokalita: Čeřeniště: podmáčené louky (tzv. Babinské) cca 1 km JV od osady Čeřeniště (mezi os. Čeřeniště a býv. osadou Babiny II)
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'45.73"N, 14°7'32.50"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1995
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178985

5453b

lokalita: Doksy, Máchovo jezero, Phragmitetum
nejbližší obec: Máchovo jezero, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'36.00"N, 14°39'47.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1942
náleze: Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41938

lokalita: Doksy, sumpfwiesen um die Waldhauser
nejbližší obec: Máchovo jezero, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'17.00"N, 14°39'19.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1884
náleze: Fiek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41930

lokalita: Doksy, Bažiny
nejbližší obec: Pláž Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'14.00"N, 14°39'17.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41941

lokalita: Doksy, Bažiny
nejbližší obec: Pláž Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'14.00"N, 14°39'17.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: I. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41943

lokalita: Doksy, Bažiny
nejbližší obec: Pláž Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'14.00"N, 14°39'17.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: I. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42004

lokalita: Doksy
nejbližší obec: Pláž Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'14.00"N, 14°39'17.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: I. Tausch
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodromus květeny české. Vol. 1. - In: Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a: fasc. 1: 1–676, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41666

5454a

lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník, S břeh
nejbližší obec: Břehyně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'1.00"N, 14°41'53.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002
náleze: D. Stančík
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42184

5454c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Mariánský rybník
souřadnice: 50°32'45.70"N, 14°40'54.59"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-07-03
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: *Drosera anglica* na lokalitu vysazena, početnost populace se zvyšuje,
ID: 10234263

5457c

lokalita: Borek pod Troskami, chráněné území rašeliniště Vidlák mezi rybníky Vidlák a Hrůdka
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'30.00"N, 15°13'0.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2003
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41713

lokalita: Troskovice, PR Rašeliniště Vidlák 1,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'31.00"N, 15°13'6.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41853

lokality: Borek pod Troskami, raš. louky mezi rybn. Hrudka a Vidlák
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'30.00"N, 15°13'4.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1971
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42252

lokality: Borek pod Troskami, v údolícku táhnoucím se za rybníky při železniční stanici Borek-Trosky směrem k rybníku Vidláku, rašelin.louky
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'30.00"N, 15°13'4.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1967
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1968): Významná lokalita v Českém ráji (severovýchodní Čechy). - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 3: 89–90.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41663

lokality: Borek pod Troskami, mokřadní rašelinná louka JZ od obce Borek, leží mezi dvěma rybníky Hrudka a Vidlák
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'30.00"N, 15°13'4.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr., Praha, 5: 43–123.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42294

lokality: Troskovice, rašeliniště u rybn. Vidlák
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'27.14"N, 15°12'59.37"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2003-05-30
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192737

5461c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Dolní Staré Buky, niva Starobuckého potoka mezi obcí a silnicí do Pilníkovy
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'22.16"N, 15°50'21.35"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 1990-05-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6854911; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5462b

lokality: Janovice, nad cestou
nejbližší obec: Janovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'20.00"N, 16°5'15.00"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004
náleze: Köppl; J. Kailová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42203

původní jméno: *Carex appropinquata*
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
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7016843

5463a

lokalita: Pěkov, mokřina 0,2 km J od hráze rybn. Hony
nejbližší obec: Pěkov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'22.13"N, 16°14'23.61"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-06-23
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192772

5463b

lokalita: Křínice
nejbližší obec: Křínice, okres Náchod
souřadnice: 50°34'24.00"N, 16°18'14.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
náleze: A. Hájek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42254

lokalita: Křínice, mokrá louka u okraje obce, SSZ od školy
nejbližší obec: Křínice, okres Náchod
souřadnice: 50°34'21.39"N, 16°18'18.78"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-09-16
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192745

lokalita: Křínice, slat louka nad kaskádou rybníků, JZ středu obce
nejbližší obec: Křínice, okres Náchod
souřadnice: 50°33'48.22"N, 16°17'39.08"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-09
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192746

5463c

lokalita: Žabokrky, pod Černým lesem u obce
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod
souřadnice: 50°30'8.30"N, 16°12'8.01"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1940-06
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192762

5463d

lokalita: Machovská Lhota, Řeřišný SV
nejbližší obec: Řeřišný, okres Náchod
souřadnice: 50°30'13.00"N, 16°18'0.00"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1998
nálezce: J. Kučera
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42258

lokalita: Machov, osada Řeřišný, mokrá slat. louka v nivě p. Stekelnice, pod 1. chalupou na Z okraji osady
nejbližší obec: Řeřišný, okres Náchod
souřadnice: 50°30'15.00"N, 16°17'30.00"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1997
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41738

lokalita: Machovská Lhota, na louce pí Jansové v Řeřišném
nejbližší obec: Řeřišný, okres Náchod
souřadnice: 50°30'15.00"N, 16°17'30.00"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1991
nálezce: Bílek
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41705

lokalita: Řeřišný, Bělý
nejbližší obec: Řeřišný, okres Náchod
souřadnice: 50°30'13.00"N, 16°17'40.00"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
nálezce: A. Hájek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42259

lokalita: Machov, k.ú. Bělý, slatinná louka podél P břehu potoka Židovky v osadě Řeřišný
nejbližší obec: Bělý, okres Náchod
souřadnice: 50°30'15.08"N, 16°17'32.75"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2007-05-31
nálezce: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192744

lokalita: Machov, mokrá raš louka v rez. U Bělého
nejbližší obec: Bělý, okres Náchod
souřadnice: 50°30'59.83"N, 16°16'54.59"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1951-05-09
nálezce: L. Mühlstein
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192733

5464a

lokalita: Šonov u Broumova
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'46.00"N, 16°24'25.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
náleze: A. Hájek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42255

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Šonovská olšina
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'15.58"N, 16°24'52.61"E, ± 247m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1996-09-18
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6789121

5464b

lokalita: Šonov u Broumova, mokřina u potůčku JV kóty Homole
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'13.14"N, 16°26'17.48"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1996-05-17
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192769

lokalita: Šonov u Broumova, olšiny v údolí 1 km Z od kóty Homole
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'27.95"N, 16°25'0.62"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-08-04
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192768

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: U polské lávky
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'4.53"N, 16°26'36.96"E, ± 161m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1996-08-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6805264

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Šonovské údolí 1
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'39.60"N, 16°24'55.62"E, ± 24m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1993-08-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6835283

5464c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Louky u Božanova 4
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'56.34"N, 16°19'57.60"E, ± 46m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2011-05-18
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7083503

5543d

lokalita: Loučná pod Klínovcem: niva bezejmenného pravostranného přítoku Polavy, Z od silnice na Klínovec; 0,45 km JZ od vrchu Na kopci (k. 986,1)
nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'35.76"N, 12°58'44.62"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178992

lokalita: Loučná: v údolí potoka J od obce
nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'35.76"N, 12°58'44.62"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1994
náleze: W. Riether
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178993

5555a

lokalita: Malý Rečkov, rez. Klokočka na L břehu Bělé
nejbližší obec: K Radechovu, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'51.00"N, 14°53'25.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1984
náleze: J. Rydlo; M. Molíková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42055

lokalita: Bělá pod Bezdězem, rašeliniště na L bř. Bělského p. mezi papírnou a Rečkovem
nejbližší obec: K Radechovu, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'47.00"N, 14°53'24.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1955
náleze: Č. Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42054

5556c

lokalita: Březno u Mladé Boleslavi
nejbližší obec: Březno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'33.00"N, 15°0'12.00"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
náleze: Himmer
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodromus květeny české. Vol. 1. - In: Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a: fasc. 1: 1–676, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41667

5557b

lokalita: Libuň, aluvium ř. Libuňky u obce
nejbližší obec: Libuň, okres Jičín
souřadnice: 50°29'54.00"N, 15°17'26.00"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1989
náleze: Š. Husák
herbář: herb. Š. Husák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41746

lokalita: Libunecké rašeliniště, na P bř. Javornice 1.5 km J obce
nejbližší obec: Libunec, okres Jičín
souřadnice: 50°29'26.00"N, 15°16'59.00"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1987
náleze: L. Ducháčková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42251

lokalita: Prachov, na lesní raš. louče
nejbližší obec: Prachov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'57.00"N, 15°18'34.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1920
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41981

lokalita: Jinolice, rybník Vražda 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'24.40"N, 15°19'9.03"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1999-06-01
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192755

5559c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Chráněné naleziště Černá louky (Lázně Bělohrad, okr. Jičín), U tůně
souřadnice: 50°25'58.00"N, 15°34'12.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1965-06-05
náleze: V. Vágenknecht
pramen: Vágenknecht V. (1970): Příspěvek k poznání rostlinného krytu chráněného naleziště "Černá louka" u Lázní Bělohradu. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 2: 41-51.
projekt: ČNFD
ID: 2399181

5559d

lokalita: Lázně Bělohrad, rezervace Byšičky
nejbližší obec: Paseky, okres Jičín
souřadnice: 50°24'59.00"N, 15°36'48.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1999
náleze: Kopecká
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42202

lokality: Lázně Bělohrad, u rybníka Bahník 2 km VJV města
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°25'2.32"N, 15°36'53.14"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1999-06-03
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192758

5561c

lokality: Zboží, loco Hrubá louka 1 km JZ obce
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'27.84"N, 15°50'21.02"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2007-05-25
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192777

5563a

lokality: Žďárky
nejbližší obec: Žďárky, okres Náchod
souřadnice: 50°28'31.00"N, 16°14'2.00"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
náleze: A. Hájek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42253

5568c

lokality: Javorník ve Slezsku, rašelinné louky na V okraji
nejbližší obec: Ves Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°24'21.00"N, 17°2'13.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1959): Poznámky ke květeně Slezska I. - Přírod. Čas. Slez., Opava, 20/2: 227–230.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42309

5643c

lokality: Bystřice, rybníček J obce
nejbližší obec: Bystřice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'12.00"N, 12°53'24.00"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: L. Ondráková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42192

lokality: Hroznětín: na břehu rybníčku 1,7 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'20.41"N, 12°51'6.83"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2006
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178990

5643d

lokalita: Ostrov nad Ohří: břeh rybníka u silnice mezi městem a obcí Bystřice; 3,3 km V od obce Hroznětín
nejbližší obec: Kfely u Ostrova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'35.33"N, 12°55'3.86"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1993
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178997

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: 10. Ostrov [5643d]: olšina na Z-SZ břehu Ottova rybníka, 410 m n. m. (K. Kubát)
souřadnice: 50°18'7.00"N, 12°55'20.00"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
nálezc: Karel Kubát
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621017

5644d

lokalita: Tocov, mokřad pod Malou Jehličnou 5,2 km VSV od Jakubova
nejbližší obec: Doupov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'3.00"N, 13°6'26.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2004
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42212

lokalita: Tocov, mokřad pod rybníčkem 4,3 km V od Jakubova
nejbližší obec: Doupov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'36.00"N, 13°5'45.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2004
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42211

lokalita: Tocov, mokřad u rybníčka 4,5 km V od Jakubova
nejbližší obec: Doupov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'35.00"N, 13°5'53.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2004
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42210

lokalita: Tocov, podmáčená louka 0.6 km JV od vrchu Malá Jehličná (kota 727m)
nejbližší obec: Doupov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'3.00"N, 13°6'12.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1991
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41860

lokality: Tocov (zaniklá obec) podmáčená louka 0,6 km JV od vrchu Malá Jehličná (k. 727)
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'1.18"N, 13°6'3.86"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1991
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178998

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokality: Bohemia, distr. Karlovy Vary. VÚ Hradiště: Tocov, louky na plošině 5,8 km V od nádraží Vojkovic
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'0.00"N, 13°6'6.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2004-08-12
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 595447; distr. phytogeogr. 29 Doupovské hory;
ID: 10201009

5645a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Klášterec nad Ohří, komplex luk u rybníka severně města
souřadnice: 50°23'50.00"N, 13°10'58.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1970-07-09
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1974): Zur phytozöologischen Bewertung der Feuchtwiesen mit *Cirsium palustre* in Nordwestböhmen. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 9: 153-166.
projekt: ČNFD
ID: 1789567; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5653c

lokality: Mělnická Vrutice, pod nádražím
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'38.00"N, 14°32'44.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993
náleze: Č. Deyl
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - *Příroda*, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42081

lokality: Mělnická Vrutice, NPR Polabská černava
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'30.00"N, 14°32'32.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993
náleze: J. Kirschner; et al.
pramen: Hrouda L., Mandák B. et Hadinec J. [eds.] (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. Výsledky 33. floristického kurzu České botanické společnosti v Mělníku. - *Příroda*, Praha, 7: 7-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42080

lokality: Mělnická Vrutice, raš. louka
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'30.00"N, 14°32'32.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1884
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42015

5657c

lokality: Hasina, na loukách za Hasinským rybníkem
nejbližší obec: Nová Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'6.00"N, 15°10'49.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Šachl J. (1982): Třetí příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., Praha, sect. natur., 150 (1981): 158–162.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42299

5658d

lokality: Smidary, louky u praedium Medřič u obce
nejbližší obec: Smidary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'21.00"N, 15°28'59.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41966

5659d

lokality: Bašnice
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'15.00"N, 15°36'11.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1947
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42030

5660c

lokality: Sadová, rybník Kozín, vlhká louka J rybníka
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'16.00"N, 15°41'25.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943
nálezce: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41967

lokality: Sadová, rybník Kozín, vlhká louka J rybníka
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'16.00"N, 15°41'25.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943
nálezce: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42029

lokality: Sadová, rybník Kozín, vlhká louka u rybníka
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'16.00"N, 15°41'25.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1930
nálezce: K. Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42028

lokality: Sadová, rybník Kozín, vlhká louka u rybníka
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'16.00"N, 15°41'25.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1928
náleze: K. Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42027

5661c

lokality: Holohlavy, ve stojaté vodě při trati proti velkostatku
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'29.00"N, 15°51'58.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940
náleze: J. Šourek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41856

lokality: Holohlavy, v mokřině při trati naproti velkostatku
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'41.00"N, 15°52'1.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41968

lokality: Holohlavy, v mokřině při trati naproti velkostatku
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'29.00"N, 15°51'58.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940
náleze: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42031

lokality: Smiřice, ve vodě podél trati naproti velkostatku v Holohlavech
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'25.26"N, 15°51'56.80"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940-05-24
náleze: J. Šourek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192763

5663b

lokality: Rzy, nekosená louka na pravém břehu Olešenky 1,7 km V od kostela v Novém Hrádku 150 m S odbočky cesty do údolí
levostranného přítoku pramenícího SZ Skutiny
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod
souřadnice: 50°21'29.00"N, 16°15'55.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41708

lokalita: Rzy, vlhká louka V mrtvého ramena na levém břehu Olešenky 100 m S od Čížkova mlýna a 1,7 km JV(-VJV) od kostela v Novém Hrádku
nejbližší obec: Dlouhé, okres Náchod
souřadnice: 50°21'48.00"N, 16°16'28.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41709

lokalita: Rzy, olšina v nivě Olešenky cca 1,8 km V–VSV od kostela v Novém Hrádku, asi 100 m SSZ od zastávky a bývalé restaurace "U Andršů"
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod
souřadnice: 50°21'32.00"N, 16°16'2.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1997
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41855

lokalita: Rzy u Nového Hrádku, olšina v nivě Olešenky 1.8 km VSV kostela v N. Hrádku
nejbližší obec: Dlouhé, okres Náchod
souřadnice: 50°21'36.07"N, 16°16'6.63"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-05-15
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192735

5669a

lokalita: Vidnava, Vidnavské loučky
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'8.00"N, 17°11'35.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1999
náleze: P. Lustyk; M. Sedláčková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42262

lokalita: Vidnava, mokré slat. louky u rybníčku mezi silnicí a stát. hranicí, 1,25 km SV náměstí ve městě
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'5.00"N, 17°11'38.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1996
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41743

lokalita: Vidnava, Vidnavské loučky
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'8.00"N, 17°11'35.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1991
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41828

lokalita: Vidnava, Vidnavské loučky
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'8.00"N, 17°11'35.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989
nálezce: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41918

lokalita: Vidnava, mokré louky S obce
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'7.00"N, 17°11'34.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1984
nálezce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41875

lokalita: Vidnava, 1,3 km SSV
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'8.00"N, 17°11'36.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1984
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41902

lokalita: Vidnava, Vidnavské loučky
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'8.00"N, 17°11'35.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1975
nálezce: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41827

lokalita: Vidnava, slat. louky 300 m před st. hranicí
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'6.00"N, 17°11'35.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956
nálezce: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42261

lokalita: Vidnava, rašelinné louky na S okraji
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'6.00"N, 17°11'35.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1959): Poznámky ke květeně Slezska I. - Přírod. Čas. Slez., Opava, 20/2: 227–230.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42308

lokality: Vidnava, rašelinná louka u S okraje města
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'54.50"N, 17°11'57.76"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1984-06-20
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192748

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokality: Silesia, distr. Jeseník. Vidnava: slatinné louky 1,5 km SSV od obce
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'4.00"N, 17°11'60.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1991-05-12
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 600019; distr. phytogeogr. 74a Vidnavsko-osoblažská pahorkatina;
ID: 10201000

5743a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Hájek u Ostrova
nejbližší obec: Hájek u Ostrova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'25.36"N, 12°54'44.21"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2010-09-23
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6966113

5743b

lokality: Ostrov, pod rybníkem Dolní štít
nejbližší obec: Kfely, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'45.00"N, 12°54'56.00"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: L. Ondráková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42191

lokality: Hájek, břeh rybn. Černý
nejbližší obec: Zámecký park, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'45.00"N, 12°55'51.00"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1978
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42237

lokality: Mořičov: bažinaté louky podél potůčku tekoucího jižně obce od rybníka, v mohutných trsech
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'18.75"N, 12°59'8.12"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1956
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178996

5744a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Velichov
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'13.30"N, 13°0'24.17"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-05-03
nálezce: Petr Krása; Vladimír Melichar; Petr Jiskra
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7059757

5744b

lokalita: Doupov, V od koty Ovčí vrch
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'34.00"N, 13°7'20.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezce: O. Bušek
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42176

5744c

lokalita: Dlouhá, údolí Lomnického potoka V od koty Vysoká pláň
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'7.00"N, 13°3'23.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezce: J. Vojta
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42180

5744d

lokalita: Březina, pod rybníkem Tišina
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'38.00"N, 13°6'13.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003
nálezce: J. Vojta
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42181

lokalita: Doupov: mokřad - prameniště pravostranného přítoku Pstružného potoka, Z od silnice, cca 1 km SZ od vrchu Hradiště (k. 933,8)
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'26.93"N, 13°7'4.51"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2007
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178988

lokalita: Doupov: 1,5 km JJZ od býv. obce Doupov, mokřina u polní cesty
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'48.95"N, 13°8'4.14"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1998
nálezce: I. Bílek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178987

lokality: Doupov: Tmavý vrch: pramenná louka Pustého potoka 0,5 km SZ od kóty 857,1
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'4.19"N, 13°6'42.42"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1998
náleze: I. Bílek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178989

5745a

lokality: Dobřenec, Z břeh nádrže Sedlec
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'4.00"N, 13°14'28.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Fišer
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42172

lokality: Maššov: vlhké porosty vysokých ostřic na Z okraji nádrže Sedlec
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'9.28"N, 13°14'12.62"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1997
náleze: R. Fišer
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178994

lokality: Maššov: vodní nádrž Sedlec: mokřad (Caricetum) na JZ břehu vodní nádrže, vzácně
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'2.17"N, 13°14'32.55"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178995

5745c

lokality: Mětikalov, údolí potoka Liboc
nejbližší obec: Mětikalov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'26.00"N, 13°11'29.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: V. Tejrovský
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42177

5746c

lokality: Podbořany, vlhká louka 0,5 km J nádraží
nejbližší obec: Za Malou Osadou, okres Louny
souřadnice: 50°13'3.00"N, 13°24'13.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41871

5749c

lokalita: Bilichov, SPR Bilichovské údolí: S orient.svah nad bocním přítokem Bilichovského potoka JZ od obce
nejbližší obec: Bilichov, okres Kladno
souřadnice: 50°14'58.00"N, 13°53'47.00"E
fytochorion: 6. Džbán
pramen: Knížetová L., Pecina P. et Pivničková M. (1987): Prověřka maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982–85. - Bohem. Centr., Praha, 16: 7–262.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42126

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: /39/ SPR Bilichovské údolí: nachází se v k. ú. Bilichov, CHÚ tvoří S orient.svah nad bočním přítokem Bilichovského potoka JZ od obce
nejbližší obec: Bilichov, okres Kladno
souřadnice: 50°14'56.77"N, 13°53'17.75"E, ± 1000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1984-06-14
pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověřka maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.
projekt: FLDOK
ID: 8946470

5753a

lokalita: Kostelec nad Labem-Všetaty a Tišice-Ovčáry, mokřad u lesa 1 km Z od křižovatky silnic
nejbližší obec: Kozly, okres Mělník
souřadnice: 50°15'26.00"N, 14°34'34.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1984
nálezce: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42057

lokalita: Chrást, louka na vnějším břehu meandru na J okraji vsi
nejbližší obec: Kozly, okres Mělník
souřadnice: 50°15'35.00"N, 14°34'12.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1984
nálezce: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42058

lokalita: Chrást, louka 0,8 km JJV obce
nejbližší obec: Kozly, okres Mělník
souřadnice: 50°15'18.00"N, 14°34'26.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1982
nálezce: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42056

lokalita: Neratovice, podél potoků
nejbližší obec: Kojetická, okres Mělník
souřadnice: 50°15'14.00"N, 14°31'18.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1901
nálezce: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42019

lokalita: Chrást, na raš. louce
nejbližší obec: Kozly, okres Mělník
souřadnice: 50°15'31.00"N, 14°34'22.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1870
nálezce: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41955

5753b

lokalita: Dřísy, rašelinné louky
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°15'1.00"N, 14°39'12.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1889
nálezce: Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41963

lokalita: Všetaty, hojně
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'25.00"N, 14°35'55.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1886
nálezce: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42017

lokalita: Všetaty, mokrá baž. luka
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'25.00"N, 14°35'55.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1883
nálezce: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41956

lokalita: Dřísy
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°15'7.00"N, 14°38'55.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
nálezce: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41799

5753d

lokalita: Ovčáry – Křenek, na lukách bažinných
nejbližší obec: Křenek, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'16.00"N, 14°37'30.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1886
nálezce: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41960

5754d

lokalita: Stará Lysá, bařinná luka
nejbliřší obec: Stará Lysá, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'27.00"N, 14°48'24.00"E
fytochorion: 11a. Vřetatské Polabí
datum: 1885
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41958

lokalita: Stará Lysá – Lysá nad Labem
nejbliřší obec: U dvorecké silnice, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'20.00"N, 14°48'34.00"E
fytochorion: 11a. Vřetatské Polabí
datum: 1885
nálezce: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42016

5755c

lokalita: Lysá nad Labem, Hrabanov
nejbliřší obec: Hrabanov, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'53.00"N, 14°50'1.00"E
fytochorion: 11a. Vřetatské Polabí
datum: 1943
nálezce: Bárta
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42022

lokalita: Lysá nad Labem, Hrabanov
nejbliřší obec: Hrabanov, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'53.00"N, 14°50'1.00"E
fytochorion: 11a. Vřetatské Polabí
datum: 1933
nálezce: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42021

lokalita: Lysá nad Labem, Hrabanov
nejbliřší obec: Hrabanov, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'53.00"N, 14°50'1.00"E
fytochorion: 11a. Vřetatské Polabí
datum: 1926
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42020

lokalita: Lysá nad Labem, Hrabanov
nejbliřší obec: Hrabanov, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'53.00"N, 14°50'1.00"E
fytochorion: 11a. Vřetatské Polabí
datum: 1888
nálezce: Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42018

lokalita: Lysá nad Labem, Hrabanov
nejbližší obec: Hrabanov, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'53.00"N, 14°50'1.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1887
nálezc: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41962

lokalita: Lysá nad Labem, černava
nejbližší obec: Hrabanov, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'53.00"N, 14°50'1.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1886
nálezc: J. Velenovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41961

lokalita: Lysá nad Labem
nejbližší obec: Hrabanov, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'7.00"N, 14°50'13.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1885
nálezc: Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41798

lokalita: Lysá nad Labem, černava
nejbližší obec: Hrabanov, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'7.00"N, 14°50'13.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1885
nálezc: J. Velenovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41959

lokalita: Lysá nad Labem
nejbližší obec: Hrabanov, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'7.00"N, 14°50'13.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
nálezc: Conrath
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42024

lokalita: Lysá nad Labem
nejbližší obec: Hrabanov, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'7.00"N, 14°50'13.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
nálezc: I. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42025

lokalita: Lysá nad Labem, SPR Hrabanovská černava
nejbližší obec: Hrabanov, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'6.00"N, 14°50'15.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Husáková J., Pivničková M. et Chrtěk J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr., Praha, 17: 39–118.;
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42082

5755d

lokalita: Vápensko, na rašelinných loukách u obce
nejbližší obec: Vápensko, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'59.00"N, 14°55'59.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1884
náleze: Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41964

5762b

lokalita: Dobruška, slatina na Z břehu Broumaru
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'58.00"N, 16°8'6.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1958
náleze: Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41969

5763d

lokalita: Lukavice, lesní louka
nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'47.00"N, 16°18'40.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1971
náleze: L. Reitmayerová; J. Reitmayer
pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. – Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125–155.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42266

5764b

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Kunštát u Orlického Záhoří, 770m JJV od kostela v mokřině pod silnicí
nejbližší obec: Kunštát u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'19.70"N, 16°28'44.10"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2010-05
náleze: A. Čejková
pramen: Kučera J., Gerža M., Chrtek J. et Čejková A. Orchis 29/1: Příspěvky ke květeně Rychnovska 4. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7781472; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5769d

lokalita: Rejvíz, Velká louka
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'25.00"N, 17°18'9.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989
náleze: L. Bureš; et al.
pramen: Hradílek Z. [ed.] (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. - Olomouc.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42072

lokalita: Rejvíz, JV cíp Velké louky
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'22.00"N, 17°18'28.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989
náleze: L. Bureš; et al.
pramen: Hradílek Z. [ed.] (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. - Olomouc.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42071

lokalita: Rejvív, L beh Opavy
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'20.00"N, 17°18'46.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989
nálezc: L. Bureš; et al.
pramen: Hradílek Z. [ed.] (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. - Olomouc.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42070

lokalita: Rejvív, nejvlhčí část raš. louky Z od Malého mech. jezírka
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'25.00"N, 17°18'27.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982
nálezc: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41728

lokalita: Rejvív, louky Z Malého Mechového jezírka
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'25.00"N, 17°18'27.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982
nálezc: R. Řepka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41894

lokalita: Rejvív, Z Mechového jezírka
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'22.00"N, 17°18'28.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1954
nálezc: F. Černoš
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41833

lokalita: Rejvív
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'22.00"N, 17°18'28.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947
nálezc: J. Jedlička
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41797

lokalita: Rejvív
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'21.00"N, 17°18'35.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947
nálezc: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41950

5843b

lokality: Pila, louky 0,3 km J
nejbližší obec: Pila, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'28.00"N, 12°55'36.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42238

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: PP Hořečková pastvina v Pile: obhospodařování probíhalo v letech 2000-2003 a na lok.zaznam.rostliny:
nejbližší obec: Pila u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'30.40"N, 12°55'36.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
pramen: Melichar V. & Jiskra P. (2003): Experimentální obhospodařování druhu *Gentianella obtusifolia* subsp. *sturmiana* na lokalitě PP Hořečková louka na Pile u Karlových Varů. - Příroda, suppl. 2003: 217-226.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Uživatel Jiří Brabec: Jde o louku na JZ okraji obce Pila cca 150 m Z od hřbitova - je to PP Hořečková louka na Pile. Druh zde nehojně roste. Mám čerstvou herbářovou položku z 21. 5. 2015.
ID: 8287766

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Pila
nejbližší obec: Pila, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'28.96"N, 12°55'36.83"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2011-05-07
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.
projekt: NDOP
komentář z databáze Pladias: Druh zde nehojně roste. Mám čerstvou herbářovou položku z 21. 5. 2015.
ID: 7062635

5843d

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Německý Chloumek
souřadnice: 50°8'39.21"N, 12°57'47.44"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2010-04-07
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Terénní záznamy z GPS
projekt: NDOP
ID: 12041329

5844a

lokality: Bražec, Bochovský potok nad obcí
nejbližší obec: Bražec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'41.00"N, 13°3'23.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: J. Vojta
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42178

lokality: Činov: vlhká louka 150 m SZ kóty 639
nejbližší obec: Doupovské Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'55.87"N, 13°0'8.92"E
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1989
náleze: L. Pivoňková
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178986

5844b

lokality: Radošov, údolí potoka Malá Trasovka Z Vysoké hory
nejbližší obec: Radošov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'33.00"N, 13°6'34.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: J. Vojta
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42179

5844c

lokality: Údrč, soutok potoků J Velkého Údrčského rybníka
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'8.00"N, 13°4'5.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Tetera
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42195

5844d

lokality: Věrušice, u cesty do Ratiboře Z kóty 691 0,8 km SZ
nejbližší obec: Verušice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'2.67"N, 13°7'33.21"E, ± 1000m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979
náleze: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42300

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: 850. Verušice: vlhká louka při polní cestě do Ratiboře Z kóty 691 asi 800 m SZ od obce
nejbližší obec: Verušice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
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: 9202706

5845a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: podmáčená louka v aluviu Mlýneckého potoka ca 3,2 - 3,5 km SZ od nám. ve Valči
nejbližší obec: Valeč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'51.02"N, 13°13'31.76"E, ± 100m
nadmořská výška: 683 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2015-06-03
náleze: Daniel Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10189572

5845c

lokalita: Chyšě, u rybníčku S nádraží
nejbližší obec: Chyšě, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'5.00"N, 13°14'42.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: T. Tichý
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42194

5846a

lokalita: Vroutek u Podbořan
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'29.00"N, 13°22'15.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1892
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41951

lokalita: Vroutek: podmáčená louka u potoka na SZ okraji obce
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'8.99"N, 13°22'35.28"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2011
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10178999

5848c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: PR Červená louka
nejbližší obec: Olešná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'49.52"N, 13°43'30.69"E, ± 1003m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007
náleze: Radek Hejda
pramen: Hejda Radek. Biodiverzita a analýza přírodních poměrů přírodní rezervace Červená louka. 2009.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2007 - 31.12.2008
ID: 6862338; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5848d

lokalita: Ruda, prameny Klíčavy
nejbližší obec: Řevničov-u nádraží, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'45.00"N, 13°49'41.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42239

5849a

lokalita: Třtice, rezervace V bahnách
nejbližší obec: Třtice, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'28.00"N, 13°51'38.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1983
náleze: J. Rydlo; M. Molíková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42053

lokality: Mšec, při kraji rybn. Červený
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'44.00"N, 13°54'9.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41994

lokality: Mšec u N.Strašecí
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'52.00"N, 13°54'10.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41924

lokality: Třtice, fragment mokré louky u regulovaného p. v údolí V Rači, 1,5-2 km SZ obce
nejbližší obec: Třtice u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'49.20"N, 13°51'4.90"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1982
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153632

lokality: Nové Strašecí, mokrá louka u p.Strouha poblíž J okraje žel.st. ve městě
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'1.50"N, 13°52'48.10"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1963
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153634

5849b

lokality: Kačice – Čelechovice, tučná luka nehojně
nejbližší obec: Kačice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'52.00"N, 13°58'9.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1883
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41922

lokality: Čelechovice, vlhká louka u p. Kačák (Loděnice) mezi obcí a Loděnickým rybníkem
nejbližší obec: Čelechovice, okres Kladno
souřadnice: 50°10'44.20"N, 13°57'8.20"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1973
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153628

lokality: Čelechovice, louka S obce
nejbližší obec: Čelechovice, okres Kladno
souřadnice: 50°10'24.80"N, 13°57'16.70"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1972
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153629

5849c

lokality: Nové Strašecí, u potoka Klíčava 1,5 km S osady Brejl
nejbližší obec: Ruda, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'56.00"N, 13°52'31.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42213

lokality: Nové Strašecí, u potoka Klíčava 0,5-0,7 km SSV osady Brejl
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'22.00"N, 13°52'30.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982
náleze: J. Kirschner; et al.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41869

lokality: Ruda u Nového Strašecí, mokrá louka u P břehu potoka Strouha JV obce
nejbližší obec: Ruda u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'4.10"N, 13°52'42.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1983
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153631

lokality: Řevničov, lesní mokřad 500 m J od žel.st. u obce
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'41.20"N, 13°50'0.90"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1963
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153633

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokality: Bohemia, distr. Rakovník. Ruda: vlhká louka v nivě Klíčavy pod Pilskou nádrží 2,6 km J od kaple v obci
nejbližší obec: Ruda u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'57.00"N, 13°52'29.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-05-31
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 603329; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 10201010

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Rakovník. Řevničov: rašelinná louka na pramenech Klíčavy 0,4 km J od nádraží
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°49'58.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005-05-31
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 595981; 3 sheets (BRNU 595981, 595986, 595987); distr. phytogeogr. 30b Rakovnická kotlina;
ID: 10201011

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Ruda: louka v nivě Klíčavy pod Pilskou nádrží 2,6 km J od kaple v obci
nejbližší obec: Ruda u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'57.00"N, 13°52'29.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-05-31
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 603328; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 10201012

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Rakovník. Řevničov: rašeliniště v pramenné oblasti Klíčavy 0,5 km J od nádraží
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°49'58.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005-05-31
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 603327; distr. phytogeogr. 30b Rakovnická kotlina;
ID: 10201013

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Rakovník. Řevničov: rašelinná louka na pramenech Klíčavy 0,4 km J od nádraží
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°49'58.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005-05-31
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 595987; 3 sheets (BRNU 595981, 595986, 595987); distr. phytogeogr. 30b Rakovnická kotlina;
ID: 10201014

5849d

lokalita: Vašírov, vlhký příkop na louce 500-1000 m SV-VSV obce, mezi silnicí a potokem
nejbližší obec: Vašírov, okres Kladno
souřadnice: 50°8'16.10"N, 13°57'19.20"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1980
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153627

5850a

lokalita: Smečno, Kačická louka
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno
souřadnice: 50°10'21.00"N, 14°0'36.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1883
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41923

lokalita: Kladno-Libušín, vlhká louka pod dolem Gottwald I (Max), v blízkosti J okraje obce
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'40.30"N, 14°3'37.60"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1973
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153630

5850b

lokalita: Hnidousy, rašelinné louky
nejbližší obec: Hnidousy, okres Kladno
souřadnice: 50°10'11.00"N, 14°7'4.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1878
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41993

5850c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: a0254_122311_59_M1.7
nejbližší obec: Srby u Tuchlovic, okres Kladno
souřadnice: 50°8'40.34"N, 14°0'55.80"E, ± 66m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2003
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0254: a0254. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3682216

5854b

lokalita: Byšičky, u tůně Kozí Chlup
nejbližší obec: Byšičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'36.00"N, 14°47'53.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42059

lokalita: Lysá nad Labem, směrem ke sv. Václavu
nejbližší obec: Karlov, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'24.00"N, 14°48'43.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1945
náleze: M. Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42023

lokalita: Čelakovice
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'30.00"N, 14°45'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1885
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41957

5855a

lokalita: Velenka
nejbližší obec: Kersko, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'9.00"N, 14°54'9.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1926
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42026

5856b

lokalita: Velké Zboží – Poděbrady, vodní příkop na louce u Stariny, L břeh Labe proti obci
nejbližší obec: Polabec, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'22.00"N, 15°5'48.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Šachl J. (1982): Třetí příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., Praha, sect. natur., 150 (1981): 158–162.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42298

5860b

lokalita: Nový Hradec Králové, slat. louky na J břehu rybn. Roudnička ZJZ obce
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'19.00"N, 15°49'51.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1994
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41749

lokalita: Libišany, in pratis turfosis ap. vicum
nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'35.00"N, 15°45'49.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41857

lokalita: Libišany, na slatinné louce
nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'34.00"N, 15°45'51.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41970

lokalita: Hradec Králové, obecná na bažinách rybníků u Kluku
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'19.00"N, 15°49'46.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1940
nálezc: K. Prokeš
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41858

lokalita: Libišany, rašelina
nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'35.00"N, 15°45'49.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1934
nálezc: B. Kavka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42033

5860d

lokalita: Libišany, locis turfosis
nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'54.64"N, 15°45'25.63"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941-06-08
nálezc: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192764

lokalita: Hradec Králové, na rašelině u Libišan
nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'54.64"N, 15°45'25.63"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1932-06-20
nálezc: V. Kavka
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192760

5861a

lokalita: Nový Hradec Králové, slatinné louky na J brehu rybníka Roudnička ZJZ obce
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'15.00"N, 15°50'4.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1997
nálezc: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41750

lokalita: Nový Hradec Králové, Roudnička, u rybn. Datlík
nejbližší obec: Kluky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°50'17.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1967
nálezc: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42065

lokalita: Nový Hradec Králové, na raš. půdě
nejbližší obec: Na Plachtě, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'6.00"N, 15°51'33.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1915
nálezce: Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42043

lokalita: Nový Hradec Králové, na raš. půdě
nejbližší obec: Na Plachtě, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'6.00"N, 15°51'36.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1897
nálezce: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41985

lokalita: Nový Hradec Králové, za obcí
nejbližší obec: Na Plachtě, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'6.00"N, 15°51'36.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1880
nálezce: Hansgirg
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41984

lokalita: Nový Hradec Králové – Roudnička
nejbližší obec: Kluky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'19.00"N, 15°50'18.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
nálezce: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42044

lokalita: Roudnička, luka
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'15.00"N, 15°50'4.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
nálezce: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42045

lokalita: Roudnička u Hradce Králové
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'15.00"N, 15°50'4.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42046

lokalita: Hradec Králové-Roudnička, slatinná louka u rybn. Roudnička S obce
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'19.49"N, 15°49'55.15"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1994-06-02
nálezce: V. Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192743

lokalita: Kluky, vlhká louka Z rybníka Biřička, JV obce
nejbližší obec: Kluky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'13.21"N, 15°51'11.47"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1993-06-02
nálezc: V. Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192739

lokalita: Hradec Králové-Kluk, bažiny u rybníků u obce
nejbližší obec: Kluky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'13.20"N, 15°50'33.70"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1940-05-14
nálezc: K. Prokeš
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192765

lokalita: Hradec Králové, louka u Roudničky
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'19.49"N, 15°49'55.15"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1896-05
nálezc: J. Rohlena
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192761

5862a

lokalita: Petrovice u Týniště n. Orl., louky
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'47.00"N, 16°2'55.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1944
nálezc: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41983

lokalita: Petrovice, PR U Houkvice, olšina S obce
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'46.35"N, 16°2'53.84"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1981-05-30
nálezc: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192741

5862d

lokalita: Zdelov, na mokré části louky Na rybníku u obce
nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'8.00"N, 16°8'16.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1942
nálezc: Souček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41982

5863a

lokality: Černíkovice, V břeh Černíkovického rybn., 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'47.50"N, 16°12'19.10"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2009-05-10
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192775

5864c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Helvíkovice; luh na mokřinách
souřadnice: 50°6'50.28"N, 16°24'12.48"E, ± 89m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-07-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 11651755

5942a

lokality: Prameny, pod křížky
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°3'54.00"N, 12°44'46.00"E
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2004
náleze: V. Melichar
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42193

lokality: Kladská, Mlýnský rybník, SZ břeh
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°3'7.00"N, 12°41'31.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42228

5942b

lokality: Prameny, molinová louka JZ od kóty Velký Bor, 2,5 km SSZ od kostela v Mnichově
nejbližší obec: Nová Ves, okres Sokolov
souřadnice: 50°3'27.00"N, 12°46'12.00"E
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2007
náleze: P. Tájek
pramen: muz. Mariánské Lázně
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42171

5942c

lokality: Prameny, Mokřady pod Vlčkem 1 km JV
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°2'24.00"N, 12°44'7.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42227

lokalita: Prameny, vlhká louka 1,0 km J - J JV od křižovatky v Pramenech, chráněné území Mokřiny Pod Vlčkem
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°2'24.00"N, 12°44'7.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2001
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41710

lokalita: Prameny, soustava rybníčků 1 km JV obce, Z od cesty do Sítiny
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°2'27.00"N, 12°44'7.00"E
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1983
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41849

lokalita: Prameny, mokřady pod Vlčkem J
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°2'25.00"N, 12°43'50.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
náleze: J. Hájek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42229

lokalita: Prameny, PR Mokřady pod Vlčkem
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°2'27.00"N, 12°43'56.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
pramen: Zahradnický J. et Mackovčín P. [eds] (2004): Plzeňsko a Karlovarsko. - In: Chráněná území ČR 11.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42312

lokalita: Prameny, raš louky v okolí rybníčků 1 km J obce
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°2'26.36"N, 12°44'8.43"E
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2012-06-22
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192390

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Cheb. Prameny: slatinná louka v PR Mokřady pod Vlčkem 1 km J středu obce
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°2'25.00"N, 12°44'3.00"E
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003-08-08
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 599837; distr. phytogeogr. 86 Slavkovský les;
ID: 10201007

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Cheb, Kladská: lesní louka 2,2 km SV od středu osady
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°2'23.00"N, 12°41'31.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003-08-08
nálezc: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 599845; distr. phytogeogr. 86 Slavkovský les;
ID: 10201008

5942d

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Sítiny
souřadnice: 50°1'45.84"N, 12°45'1.84"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2015-09-18
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2015): Floristické a faunistické záznamy 2015
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nezaměřováno GPS, lokalizace +/- 20 m
ID: 13101232

5944d

lokalita: Prohoř u Toužimi, louky S od obce
nejbližší obec: Prohoř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'24.57"N, 13°6'12.64"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1964
nálezc: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192730

lokalita: Štědrá u Toužimi, rašelinky v loukách J obce
nejbližší obec: Štědrá, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'45.61"N, 13°6'47.40"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1964
nálezc: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192753

lokalita: Toužim, údolí pod obcí Zbraslav
nejbližší obec: Zbraslav u Štědré, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'35.05"N, 13°8'12.69"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1964
nálezc: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192778

5949a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Lánská obora
datum: 1965
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
komentář z databáze Pladias: možná se vztahuje k 6049c
ID: 8570413; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5952a

původní jméno: *Carex paradoxa*
lokalita: /1/ Praha-Košíře: na místě bývalé cihelny Nad Klikovkou (pod ohybem ul.Podbělohorská), ve čtyřicátých letech měla charakter slatinné lokality
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'28.00"N, 14°22'12.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1947
náleze: Veselý
pramen: Hroudová Z. (2000): Bývalá cihelna v Praze-Košířích - významná botanická lokalita. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 71-74.
projekt: FLDOK
ID: 9685834; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5952b

lokalita: Praha, Libušina lázeň
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1857
náleze: F. M. Opiz
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41872

lokalita: Praha-Michle, Libušiny lázně
nejbližší obec: Na Veselí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.00"N, 14°26'34.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1833
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41954

5953b

lokalita: Běchovice
nejbližší obec: Běchovice-jih, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.00"N, 14°38'7.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41992

5958b

lokalita: Hlavečnick, pod Borem u obce
nejbližší obec: Hlavečnick, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'2.00"N, 15°25'52.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1944
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41965

5958c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Kojice, první revitalizovaná tůň mezi tratí a Labem SZ od žel.zastávky, v břeh
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'32.42"N, 15°23'45.88"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-04-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6624512

5958d

lokalita: Zdechovice, rybn. Ovčín
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'40.00"N, 15°28'38.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1969
náleze: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41909

5959b

lokalita: Lázně Bohdaneč, SZ-S okraj Bohdanečského rybníka
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'49.00"N, 15°39'45.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975
náleze: J. Houfek
pramen: Procházka, F. [ed.] [1983]: Flóristický materiál ke květeně východních Čech. - Zpr. Kraj. Muz. Vých. Čech, Hradec Králové, 4/3: 1-119.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42271

lokalita: Neratov, S břeh rybníka Rozhrna
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'12.00"N, 15°38'2.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975
náleze: F. Černošous
pramen: Procházka, F. [ed.] [1983]: Flóristický materiál ke květeně východních Čech. - Zpr. Kraj. Muz. Vých. Čech, Hradec Králové, 4/3: 1-119.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42270

5960a

lokalita: Lázně Bohdaneč na rašelině
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'14.00"N, 15°40'31.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1916
náleze: Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42032

lokalita: Lázně Bohdaneč
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'14.00"N, 15°40'31.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41971

lokalita: Lázně Bohdaneč, rybník Rozkoš
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'15.00"N, 15°42'19.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: F. M. Opiz
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodromus květeny české. Vol. 1. - In: Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a: fasc. 1: 1–676, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41668

lokality: Lázně Bohdaneč, slatinné louky a rákosiny V od Bohdanečského rybníka
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'37.42"N, 15°41'9.59"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-05-24
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192738

5960b

lokality: Hrobice, rybník Baroch 1,2 km JJZ od Hrobic
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'48.00"N, 15°46'55.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41711

5960c

lokality: Svítkov, u trati
nejbližší obec: Srnojedy, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'55.00"N, 15°42'45.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41800

5962b

lokality: Nová Ves, rašeliniště nad JZ okrajem rybníka Malý Karlov 0,2 km JV od osady
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'28.00"N, 16°9'8.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004
náleze: V. Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40, suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42099

lokality: Plchůvky, bažiny u rybníka Malý Karlov 3 km SZ obce
nejbližší obec: Plchůvky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'28.34"N, 16°9'20.22"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1993-06-21
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192742

5963a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Přestavky: ZJZ břeh lesního rybníka 380 m J od obce. 302 m n. m.
nejbližší obec: Přestavky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°3'38.70"N, 16°13'38.60"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-05-20
náleze: Zdeněk Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: číslo sběru: 07/115
ID: 9960541

5963b

lokality: Záměl, břeh potůčku v olšine na JV břehu Zámelského rybníka
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'39.27"N, 16°18'12.93"E, ± 500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1992
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41748

lokality: Záměl, olšina na V břehu Zámelského rybn.
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'39.00"N, 16°18'12.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1991
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41747

5963c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Kostelecké Horky: drobné prameniště na louce na svahu pod posledním domem na JJZ okraji
obce, 400 m JJV od rybníka Mnichovec. 290 m n. m.
nejbližší obec: Kostelecké Horky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°2'23.50"N, 16°11'41.70"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2008-06-19
náleze: Zdeněk Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: číslo sběru: 08/421
ID: 9960544

5964a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Okr. Ústí nad Orlicí: Helvíkovice: mokrá louka mezi lesy na pravém břehu potoka 350 m Z-ZJZ od osady Popluží, 850 m Z od
Žamberka. 410 m n. m.
nejbližší obec: Helvíkovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'0.80"N, 16°24'54.90"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-05-01
náleze: Zdeněk Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: číslo sběru: 08/70
ID: 9960542

5964b

lokality: Dlouhonovice, louka u rybníka V obce
nejbližší obec: Dlouhoňovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'3.00"N, 16°27'18.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1973
náleze: F. Černohous
pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. – Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125–155.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42267

lokality: Lukavice v Čechách, mokrá louka
nejbližší obec: Lukavice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'9.00"N, 16°28'41.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1971
náleze: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41987

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Dlouhoňovice, louka u rybníka V obce
nejbližší obec: Dlouhoňovice, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1973
náleze: František Černohous
pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125-155.
projekt: FLDOK
ID: 8895289

5964c

lokality: Hlavná, nejvlhčí části lesní louky u potoka 400 m JJZ od obce
nejbližší obec: Horní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'35.00"N, 16°24'27.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1997
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41754

lokality: Hlavná, nejvlhčí části les. louky u potoka, 0,4 km JJZ obce
nejbližší obec: České Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'49.00"N, 16°24'11.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1994
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41753

5964d

lokality: Letohrad - Jankovice, vlhká louka v aluvii Tiché Orlice u křižovatky silnice a železniční trati, 500 m S kóty 420, JZ od obce
nejbližší obec: Pod horou, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'50.00"N, 16°29'25.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1992
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41751

lokality: Letohrad, vlhká louka v aluvii Tiché Orlice, u styku silnice a železnice, 0,5 km S kóty 420 m
nejbližší obec: Kunčice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'44.00"N, 16°29'22.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1992
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41752

5965c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Orlice; rozsáhlé luhy na dně údolí Jablonského potoka, často dost eutrofní, na druhou stranu četné bažiny a tam celkem bohaté
souřadnice: 50°1'39.05"N, 16°32'12.31"E, ± 237m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 11491924

5965d

lokality: Jablonné nad Orlicí, louka
nejbližší obec: Jamné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'28.00"N, 16°36'9.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1889
náleze: Boller
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41986

5967d

lokality: Šumperk, Auewiesen gegen die Rejchartice
nejbližší obec: Rejchartice, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'16.00"N, 16°58'52.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1880
náleze: Paul
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42051

5970b

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: t0249_151323_139_X12
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.48"N, 17°29'44.38"E, ± 77m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0249: t0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4063952; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5970d

lokality: Bruntál, mokrá slat. louka u S břehu Bukového rybn. 1,8 km SZ středu města
nejbližší obec: Průmyslový obvod, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'43.00"N, 17°28'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41724

lokality: Bruntál, rybník S města V silnice na Skrbovice
nejbližší obec: Průmyslový obvod, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'43.00"N, 17°28'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989
náleze: V. Faltys
pramen: Hradílek Z. [ed.] (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. - Olomouc.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42069

lokality: Bruntál, rašelinná tůň cca 100 m od silnice z Bruntálu do lesa Obora u samoty Kováčovi
nejbližší obec: Průmyslový obvod, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'43.00"N, 17°28'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Opravil E. (1960): Rašelinná tůň u Bruntálu. - Přeor. Čas. Slez., Opava, 21/1: 120–121.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42264

5972d

lokality: Úvalno, degrad. sla.t louky Úvalenské louky poblíž žel. trati 1 km JV žst. u obce
nejbližší obec: Pustý Mlýn, okres Opava
souřadnice: 50°2'17.00"N, 17°45'51.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41744

lokality: Úvalno, Úvalenské louky
nejbližší obec: Pustý Mlýn, okres Opava
souřadnice: 50°2'13.00"N, 17°45'56.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989
náleze: V. Grulich; Z. Hradílek; M. Sedláčková; et al.
pramen: Hradílek Z. [ed.] (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. - Olomouc.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42073

lokality: Úvalno, Úvalenské louky 1 km JJV
nejbližší obec: Pustý Mlýn, okres Opava
souřadnice: 50°2'17.00"N, 17°45'51.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41904

lokality: Mezi Úvalnem a Brumovicemi podél žel. trati
nejbližší obec: Pustý Mlýn, okres Opava
souřadnice: 50°2'17.00"N, 17°45'51.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1952
náleze: Kousal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42052

lokality: Úvalno, Brumovice
nejbližší obec: Pustý Mlýn, okres Opava
souřadnice: 50°2'15.00"N, 17°45'54.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1946
nálezc: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41767

lokality: Úvalno, Úvalenské louky
nejbližší obec: Pustý Mlýn, okres Opava
souřadnice: 50°2'15.00"N, 17°45'54.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Ambrož Z. et Balátová-Tuláčková E. (1962): Biologická a humusová složka půdy v lučních fytoocenózách údolí řeky Opavy ve vztahu k stanovišti a porostu. - Přírod. Čas. Slez., Opava, 23: 161–174.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41662

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: /1/ Úvalenské louky
nejbližší obec: Úvalno, okres Opava
souřadnice: 50°2'11.70"N, 17°45'53.80"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1959
pramen: Ambrož Z. & Balátová-Tuláčková E. (1962): Biologická a humusová složka půdy v lučních fytoocenózách údolí řeky Opavy ve vztahu k stanovišti a porostu. - Přírod. Čas. Slez. 23: 161-174.
projekt: FLDOK
ID: 8720651

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: 78. /Hk+Ř+BP/ Úvalno: rezervace Úvalenské louky
nejbližší obec: Úvalno, okres Opava
souřadnice: 50°2'17.00"N, 17°45'53.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Radomír Řepka; Petr Bureš; R. Hradílek
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: 9459518

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-07-09
nálezc: 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: 1935019

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-07-09
nálezc: 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: 1934978

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1955-07-05
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: 1933838

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1955-07-05
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: 1933666

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1955-07-05
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: 1933763

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-07-16
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: 1933803

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Úvalno, pravý břeh řeky Opavy mezi Úvalnem a Brumovicemi. Východní okraj lučního komplexu.
souřadnice: 50°2'7.00"N, 17°46'10.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-07-16
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1956): Příspěvek k typologii luk Slezska I. Úvalenské louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 87-117.
projekt: ČNFD
ID: 2345773

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Úvalno, pravý břeh řeky Opavy mezi Úvalnem a Brumovicemi.
souřadnice: 50°2'9.00"N, 17°46'11.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-19
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1956): Příspěvek k typologii luk Slezska I. Úvalenské louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 87-117.
projekt: ČNFD
ID: 2345403

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Úvalno, pravý břeh řeky Opavy mezi Úvalnem a Brumovicemi. Severní část lučního komplexu.
souřadnice: 50°2'25.00"N, 17°46'13.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-19
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1956): Příspěvek k typologii luk Slezska I. Úvalenské louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 87-117.
projekt: ČNFD
ID: 2345936

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Úvalno, pravý břeh řeky Opavy mezi Úvalnem a Brumovicemi. Severní část lučního komplexu.
souřadnice: 50°2'25.00"N, 17°46'13.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-17
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1956): Příspěvek k typologii luk Slezska I. Úvalenské louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 87-117.
projekt: ČNFD
ID: 2346032

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Úvalno, pravý břeh řeky Opavy mezi Úvalnem a Brumovicemi. Severní část lučního komplexu.
souřadnice: 50°2'25.00"N, 17°46'13.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-17
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1956): Příspěvek k typologii luk Slezska I. Úvalenské louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 87-117.
projekt: ČNFD
ID: 2345979

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Úvalno, pravý břeh řeky Opavy mezi Úvalnem a Brumovicemi. Severní část lučního komplexu.
souřadnice: 50°2'25.00"N, 17°46'13.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-16
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1956): Příspěvek k typologii luk Slezska I. Úvalenské louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 87-117.
projekt: ČNFD
ID: 2345828

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Úvalno, pravý břeh řeky Opavy mezi Úvalnem a Brumovicemi.
souřadnice: 50°2'9.00"N, 17°46'11.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-16
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1956): Příspěvek k typologii luk Slezska I. Úvalenské louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 87-117.
projekt: ČNFD
ID: 2345594

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Úvalno, pravý břeh řeky Opavy mezi Úvalnem a Brumovicemi. Severní část lučního komplexu.
souřadnice: 50°2'25.00"N, 17°46'13.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-16
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1956): Příspěvek k typologii luk Slezska I. Úvalenské louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 87-117.
projekt: ČNFD
ID: 2345890

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Úvalno, pravý břeh řeky Opavy mezi Úvalnem a Brumovicemi.
souřadnice: 50°2'9.00"N, 17°46'11.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-16
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1956): Příspěvek k typologii luk Slezska I. Úvalenské louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 87-117.
projekt: ČNFD
ID: 2345339

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Úvalno, pravý břeh řeky Opavy mezi Úvalnem a Brumovicemi.
souřadnice: 50°2'9.00"N, 17°46'11.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-16
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1956): Příspěvek k typologii luk Slezska I. Úvalenské louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 87-117.
projekt: ČNFD
ID: 2345660

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-17
nálezc: 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: 1935352

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-17
nálezc: 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: 1935061

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-16
nálezc: 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: 1935457

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-19
nálezc: 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: 1935407

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-17
nálezc: 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: 1935515

6042b

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: k0161sl_114112_309_T1.5
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb
souřadnice: 49°58'11.68"N, 12°46'24.67"E, ± 55m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3590178

6042c

lokalita: Chotěnov, SSZ obce
nejbližší obec: Chotěnov, okres Cheb
souřadnice: 49°56'6.00"N, 12°43'52.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
nálezc: Pelc
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42175

6054d

lokalita: Třemblat, 0,6 km SSZ
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'6.00"N, 14°45'29.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2009
nálezc: Pokorný
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185–319.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41661

lokalita: Stříbrná Skalice: mokřad S od rybníka Hruškov asi 1 km J od obce Hradec
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'42.40"N, 14°49'43.10"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2015-05-23
nálezc: J. Pokorný
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13158344

původní jméno: Carex appropinquata
lokalita: a0298_133117_137_R2.2
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'19.97"N, 14°45'26.10"E, ± 6m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
nálezc: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0298: a0298. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 05.07.2002 - 31.07.2003
ID: 3840156

6059d

lokalita: Vyžice: rašeliništi u obce
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'23.00"N, 15°37'1.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1987
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41695

lokalita: Vyžice: rašeliništi u obce
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'23.00"N, 15°37'1.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41692

lokalita: Vyžice a okolí
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'7.00"N, 15°37'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41691

lokalita: Vyžice: rašeliništi u obce
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'23.00"N, 15°37'1.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982
nálezc: J. Krátká; Dvořáková
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41690

lokalita: Vyžice a okolí
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'7.00"N, 15°37'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41688

lokalita: Vyžice a okolí
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'7.00"N, 15°37'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1887
náleze: J. Zitko
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41685

lokalita: Vyžice a okolí
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'7.00"N, 15°37'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1815
náleze: Harant
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41684

lokalita: Vyžice a okolí
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'7.00"N, 15°37'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: J. Zitko
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41700

lokalita: Vyžice a okolí
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'7.00"N, 15°37'22.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: J. Zitko
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41699

6063a

lokalita: Vračovice, u rybníků Z obce
nejbližší obec: Orlov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'9.00"N, 16°14'49.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1973
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41905

lokalita: Zálší, louky u obce, mokrý příkop
nejbližší obec: Kosořín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'11.00"N, 16°13'59.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1899
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41944

lokality: Choceň, PP Vstavačová louka, JZ města
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'19.01"N, 16°11'52.20"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002-05-17
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192736

6063b

lokality: Choceň – Brandýs nad Orlicí, louky s C. davalliana
nejbližší obec: Mostek, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'58.00"N, 16°14'55.00"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1943
náleze: J. Klíka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41988

6063c

lokality: Hrušová – Peklo, niva Loučné
nejbližší obec: Pekla, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'8.00"N, 16°12'24.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2006
náleze: P. Novák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42219

lokality: Cerekvice nad Loučnou, in prato humido vallis Švábenice prope vicum
nejbližší obec: Cerekvice nad Loučnou, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'11.00"N, 16°14'14.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1941
náleze: Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42007

lokality: Pekla, louky mezi obcemi Hrušová a Pekla, 1,1 km SV od žel. st. Hrušová
nejbližší obec: Pekla, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'59.52"N, 16°12'24.54"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2012-05-05
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192732

původní jméno: P. Novák: *Carex appropinquata*; V. Grulich & R. Řepka: !;
lokality: Cerekvice nad Loučnou-Pekla: louka v nivě loučné pod osadou 1,5 km S od vlakového nádraží v Cerekvicích; zarůstající vlhký
příkop v louce
nejbližší obec: Pekla, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'8.00"N, 16°12'23.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2009-04-25
náleze: P. Novák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 622615;
ID: 10201027

6064a

lokalita: Ústí nad Orlicí, mokrá louka v aluviu Tiché Orlice, mezi železniční tratí a rekou Z mesta
nejbližší obec: Kerhartice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'24.00"N, 16°21'29.00"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1993
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41756

lokalita: Ústí nad Orlicí, ostřicová louka v aluviu Tiché Orlice mezi žel. tratí a řekou, Z obce
nejbližší obec: Pod horou, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'27.00"N, 16°23'8.00"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1992
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41755

lokalita: Hrádek, U slepých ramen Tiché Orlice pod Hrádkem
nejbližší obec: Sudislav nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'30.00"N, 16°20'23.00"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1975
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 13: 1–15.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42129

lokalita: Ústí nad Orlicí
nejbližší obec: Pod horou, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'27.00"N, 16°23'8.00"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
náleze: J. N. Bayer
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodromus květeny české. Vol. 1. - In: Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a: fasc. 1: 1–676, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41669

lokalita: Kerhartice: 1 km od Z okraje obce u slepého ramene Tiché Orlice
nejbližší obec: Kerhartice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'27.00"N, 16°21'33.00"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
náleze: V. Skalický
pramen: Procházka F. (1976): Dodatek k materiálům z floristického kursu ČSBS 1976 v Pardubicích. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 15: 25–28.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42265

6064c

lokalita: Česká Třebová, in pratis ad Přívrat
nejbližší obec: Malý Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'53.00"N, 16°23'38.00"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1910
náleze: Obdržálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41989

lokality: Přívrat, na mokré louce u obce v lese
nejbližší obec: Malý Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'53.00"N, 16°23'38.00"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1910
nálezc: Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42047

6064d

lokality: Dlouhá Třebová, mokrá louka na L břehu náhonu 400 m JJV od železnic.stanice
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'6.00"N, 16°25'17.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1997
nálezc: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41758

lokality: Dlouhá Třebová, mokrá louka na L bř. náhonu 0,4 km JJV žst,
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'58.00"N, 16°25'28.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1994
nálezc: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41757

lokality: Dlouhá Třebová
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'3.00"N, 16°25'28.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1975
nálezc: P. Kovář
pramen: Procházka, F. [ed.] [1983]: Flóristický materiál ke květeně východních Čech. - Zpr. Kraj. Muz. Vých. Čech, Hradec Králové, 4/3: 1-119.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42273

lokality: Česká Třebová, mezi městem a kotou 563 (Javorník)
nejbližší obec: Jelenice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'49.00"N, 16°25'19.00"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1975
nálezc: P. Kovář
pramen: Procházka, F. [ed.] [1983]: Flóristický materiál ke květeně východních Čech. - Zpr. Kraj. Muz. Vých. Čech, Hradec Králové, 4/3: 1-119.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42272

lokality: Dlouhá Třebová, lucní komplex u železniční zastávky
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'6.00"N, 16°25'17.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1975
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 13: 1-15.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42132

lokalita: Česká Třebová, u prostředního pivovarského rybníčku v České Třebové
nejbližší obec: Pod Kozlovským kopcem, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'6.00"N, 16°25'47.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1970
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 13: 1–15.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42130

lokalita: Dlouhá Třebová, louky mezi žel. tratí Č.Třebová-Praha a obcí, V od kóty Hůra
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'1.27"N, 16°25'27.66"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2001-06-16
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192386

6065a

lokalita: Dolní Čermná, S okraj rybníčku
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'40.00"N, 16°34'10.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41843

lokalita: Dolní Čermná, rybník, louka u lesa
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'24.00"N, 16°34'15.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1962
náleze: Tušla
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41912

lokalita: Dolní Čermná, rybník a louka u lesa
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'25.00"N, 16°34'21.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1962
náleze: Tušla
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41913

6065b

lokalita: Bystřec, údolí Tisce, na baž.louce u vod. příkopu u lesa
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'37.00"N, 16°36'49.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1961
náleze: Tušla
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41911

lokality: Bystřec, údolí Tisce, na baž. louce u vod. příkopu u lesa
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'37.00"N, 16°36'49.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1960
náleze: Tušla
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41910

6065c

lokality: Lanškroun, rybník Malý SZ
nejbližší obec: Rybníky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'29.00"N, 16°34'36.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41844

lokality: Lanškroun, olšiny u silnice Lanškroun - Jakobovice, 1 km S rybníku
nejbližší obec: Zadní hony, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'5.00"N, 16°34'44.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 31: 17–35.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42097

lokality: Lanškroun, rybník Pšenkuv, SZ od Lanškrouna
nejbližší obec: Rybníky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'42.00"N, 16°34'20.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 31: 17–35.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42096

lokality: Rudoltice, Rudoltické rybníky
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'59.00"N, 16°34'21.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 31: 17–35.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42093

lokality: Ostrov u Lanškrouna, PP U Kaštánku, JZ obce
nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'50.56"N, 16°32'7.83"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2013-06-14
náleze: M. Šťastný
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192731

6065d

lokality: Lanškroun, rybník Dlouhý u Lanškrouna
nejbližší obec: Rybníky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'19.00"N, 16°35'3.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 31: 17–35.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42095

lokality: Lanškroun, u cesty od cihelny v Lanškrouně k Zámecké hře
nejbližší obec: Zámeček, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'16.00"N, 16°35'13.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 31: 17–35.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42094

lokality: Lanškroun, vlhké louky u Dlouhého rybníka SZ města
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'18.49"N, 16°34'55.13"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-03
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192750

6067a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Bohutice, Moorwiesenkomplex beim Bahnhof an der Kreuzung der Hauptstrasse zur Gemeinde
souřadnice: 49°57'5.00"N, 16°52'25.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1966-06-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia, Praha, 49: 135-160.
projekt: ČNFD
ID: 1821980; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6067c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Olšina u Klášterce
nejbližší obec: Klášterec, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'55.93"N, 16°52'15.51"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1992-05-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Olšina u Klášterce západně od Šumperka. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7195847; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6070b

lokality: Bruntál: nekosené louky na VKP Slatina u Bruntálu ca 1 km J od města, několik trsů
nejbližší obec: Bruntál-město, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'2.80"N, 17°27'27.70"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-05-18
náleze: L. Bureš
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13158201

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Rašelinná tůň u Bruntálu, cca 100 m od silnice z Bruntálu do lesa Obora u samoty Kováčovi
nejbližší obec: Bruntál
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Opravil E. (1960): Rašelinná tůň u Bruntálu. - Přírod. Čas. Slez. 21: 120-121.
projekt: FLDOK
ID: 8710527; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6071d

lokalita: Horní Benešov: nekosená loučka na pravém břehu horního toku Jamníku, pouze dva trsy
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'10.40"N, 17°36'11.50"E
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-06-03
náleze: L. Bureš
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13158202

6072a

lokalita: Hořina, rezervace Hořina
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°59'44.00"N, 17°43'47.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Mackovčín P. et Sedláček, P. [eds] (2004): Ostravsko. - In: Chráněná území ČR 10.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42168

6073a

lokalita: Palhanec
nejbližší obec: Střední pole, okres Opava
souřadnice: 49°57'43.00"N, 17°52'50.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: s. coll.
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42165

6074b

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: /CZ 0816016/ Údolí Bělé: niva Bělského potoka mezi obcemi Závada a Bělá na Opavsku, (mozaika polonských dubohabřin a acidofil. doubrav navazujících na luční komplex), rozloha 28,24ha,
nejbližší obec: Závada na Opavsku, okres Opava
souřadnice: 49°57'54.00"N, 18°9'34.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Filipová K. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Moravskoslezský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 8103078

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Bělá, Slezsko, louky u Bělé
souřadnice: 49°58'25.00"N, 18°8'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1951-06-19
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1953): Příspěvek k poznání lučních společenstev ve Slezsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 14: 60-69.
projekt: ČNFD
ID: 1982720

6074c

lokalita: Zábřeh, Zábřežské louky
nejbližší obec: Zábřeh, okres Opava
souřadnice: 49°55'8.00"N, 18°4'26.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1997
náleze: A. Pečinka
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41920

lokality: Zábřeh, Zábřežské louky
nejbližší obec: Zábřeh, okres Opava
souřadnice: 49°55'8.00"N, 18°4'26.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41919

lokality: Zábřeh, louky JZ obce
nejbližší obec: Zábřeh, okres Opava
souřadnice: 49°55'4.00"N, 18°4'25.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41876

lokality: Zábřeh, 0,5 km JZ
nejbližší obec: Zábřeh, okres Opava
souřadnice: 49°55'7.00"N, 18°4'28.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41903

lokality: Zábřeh, louky jižně od obce
nejbližší obec: Zábřeh, okres Opava
souřadnice: 49°55'8.00"N, 18°4'28.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1959
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1972): Flachmoorwiesen im mittleren und unteren Opava-Tal (Schlesien). - In: Vegetace ČSSR, ser. A, 4: 1–201, Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41664

lokality: Zábřeh, rašelinné louky
nejbližší obec: Zábřeh, okres Opava
souřadnice: 49°55'8.00"N, 18°4'28.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1959): Poznámky ke květeně Slezska I. - Přírod. Čas. Slez., Opava, 20/2: 227–230.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42311

6147b

lokality: Radnice, vlhká louka u Kamence
nejbližší obec: Svatá Barbora, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'43.00"N, 13°35'32.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41927

6153b

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: a0333_124405_116_M1.7
nejbližší obec: Babice u Řehenic, okres Benešov
souřadnice: 49°52'18.12"N, 14°36'57.31"E, ± 102m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2003
náleze: Tomáš Tichý
pramen: Tomáš Tichý. a0333: a0333. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3780571; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6161b

lokalita: Skutíčko
nejbližší obec: Skutíčko, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'16.00"N, 15°58'15.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1981
náleze: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41681

lokalita: Skutíčko
nejbližší obec: Skutíčko, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'16.00"N, 15°58'15.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1979
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41680

lokalita: Skutíčko: les Horka a Dusovec
nejbližší obec: Skutíčko, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'21.00"N, 15°58'39.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1944
náleze: M. Pulchart
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41678

lokalita: Skutíčko
nejbližší obec: Skutíčko, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'16.00"N, 15°58'15.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1944
náleze: M. Pulchart
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41677

lokalita: Skutíčko: les Horka a Dusovec
nejbližší obec: Skutíčko, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'21.00"N, 15°58'39.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941
náleze: M. Pulchart
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41675

lokalita: Skutíčko
nejbližší obec: Skutíčko, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'16.00"N, 15°58'15.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezc: Q. Polák
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41683

6162a

lokalita: Rabouň: obec a rašeliniště
nejbližší obec: Rabouň, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'25.00"N, 16°3'48.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1988
nálezc: H. Faltysová
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41682

lokalita: Rabouň: obec a rašeliniště
nejbližší obec: Rabouň, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'25.00"N, 16°3'48.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: v originále 1970–1978
ID: 41679

lokalita: Rabouň: obec a rašeliniště
nejbližší obec: Rabouň, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'25.00"N, 16°3'48.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1944
nálezc: E. Hadač
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41676

6163a

lokalita: Cerekvice nad Loučnou, na mokřině v louce za vsí směr Řídký
nejbližší obec: Cerekvice nad Loučnou, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'51.00"N, 16°13'40.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1941
nálezc: Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42006

6163b

lokalita: Litomyšl, in paludosis ad stagnum Košíř
nejbližší obec: Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'52.00"N, 16°17'13.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1902
nálezc: Zoernig
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42005

6164b

lokalita: Česká Třebová, lucní komplex při žel.trati mezi Ceskou Trebovou a Semanínem
nejbližší obec: V Borkách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'57.00"N, 16°27'5.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1976
nálezc: P. Kovář; J. Hadinec
pramen: Kovář P. (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 13: 1–15.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42133

lokalita: Třebovice, zalesněný svah se Z exp. u cesty odbočující ze silnice, na P břehu Trebovky v Trebovicích
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'59.00"N, 16°29'52.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 13: 1–15.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42131

lokalita: Česká Třebová – Semanín, pokrálouka u lesíka Borek
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'14.00"N, 16°28'11.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1941
nálezc: V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42048

lokalita: Semanín, louky u obce
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'4.00"N, 16°27'22.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1916
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41991

lokalita: Česká Třebová
nejbližší obec: V Borkách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'20.00"N, 16°27'11.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1847
nálezc: J. N. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41990

lokalita: Česká Třebová, Bayer ex Čelakovský 1868
nejbližší obec: V Borkách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'20.00"N, 16°27'11.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
nálezc: J. N. Bayer
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodromus květeny české. Vol. 1. - In: Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a: fasc. 1: 1–676, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41670

6164c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: e0039_143407_155_T1.6
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'5.28"N, 16°24'43.20"E, ± 111m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002
ID: 3989141

6164d

lokalita: Opatovec, mokrá slat. louka u Z břehu rybníku na Z okraji obce
nejbližší obec: Opatovec, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'22.00"N, 16°28'10.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41740

lokalita: Semanín, na mokré louce u rybníka v Zádolkách JZ od železniční zastávky Semanín
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'46.00"N, 16°28'10.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1975
náleze: J. Hadinec
pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. – Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125–155.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42268

lokalita: Mikuleč, rašeliny
nejbližší obec: Mikuleč, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'25.00"N, 16°26'12.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1917
náleze: J. Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42049

lokalita: Opatov, Nový rybník
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'59.00"N, 16°29'10.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1892
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41819

lokalita: Opatovec, V okraj lesa u přítoku rybn. Pařez, 0,5 km JZ silničního mostu Koclířov-Litomyšl přes tento potok
nejbližší obec: Mikuleč, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'59.89"N, 16°27'21.37"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1996-06-05
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192384

6165a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: 8. Rybníky SV kostela v Rudolticích, louky a lesní okraje za rybníky, (průzkum konan v letech 1989-1991), kvad.sít.map. 6165a
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'59.00"N, 16°34'28.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Jirásek J. (1993): Významné krajinné prvky Lanškrounské kotliny. - Pr. a Stud. - Přír., ser. nov. 1: 21-33.
projekt: FLDOK
ID: 7882459

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: 155. Rudoltické rybníky /Rudoltice/
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9025819

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: 4. Zalesněný svah se Z exp. u cesty odbočující ze silnice, na P břehu Třebovky v Třebovicích
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně údolí Třebovky u České Třebové II.. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 16-20.
projekt: FLDOK
ID: 9240510

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: e0094_143403_348_M1.7
nejbližší obec: Damník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'24.31"N, 16°31'41.70"E, ± 70m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3986221

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: e0019_143223_82_T1.1
nejbližší obec: Rudoltice u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'13.78"N, 16°31'28.38"E, ± 95m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jaroslav Jirásek. e0019: e0019. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3973661

6165b

lokalita: Luková: S část, u trati
nejbližší obec: Luková, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'42.00"N, 16°36'4.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 31: 17–35.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42092

lokalita: Luková, V část
nejbližší obec: Žichlínek, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'4.00"N, 16°37'33.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 31: 17–35.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42091

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les u trati v obci Luková
souřadnice: 49°52'40.75"N, 16°36'29.63"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1991-08-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
komentář z databáze Pladias: chybná interpretace lokality
ID: 2002502

6165d

lokalita: Rychnov, S okraj
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'48.00"N, 16°38'44.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1957
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41822

lokalita: Rychnov, lesy a louky SV kostela
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'50.00"N, 16°38'34.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 31: 17–35.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42098

lokalita: Rychnov, olšiny v SZ části Rychnovského lesa
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'41.00"N, 16°38'58.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 31: 17–35.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42090

lokalita: Rychnov, mokriny na SZ okraji Rychnovského vrchu
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'14.00"N, 16°38'52.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 31: 17–35.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42089

6166c

lokalita: Krasíkov, nad rybníkem Rohlíček JZ obce
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'40.00"N, 16°40'5.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002
náleze: J. Jirásek
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42204

6172b

lokalita: Štáblovice, rašelinné louky u obce
nejbližší obec: Štáblovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'55.00"N, 17°49'38.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1959): Poznámky ke květeně Slezska I. - Přírod. Čas. Slez., Opava, 20/2: 227–230.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42310

6176a

lokalita: Rychvald, rybníční oblast Rychvald - Poruba - Stonava - Louky nad Olzou
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°52'28.00"N, 18°20'59.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
pramen: Vicherek J. (1959): Poznámky ke květeně Slezska I. - Přírod. Čas. Slez., Opava, 20/2: 227–230.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42307

6177c

lokalita: Karviná, v olšíně poblíž žst. Louky nad Olzou
nejbližší obec: Kempy, okres Karviná
souřadnice: 49°48'22.00"N, 18°34'15.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950
náleze: M. Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41761

lokalita: Stonava, rybníčné zrašelinělé louky u obce
nejbližší obec: Darkov, okres Karviná
souřadnice: 49°49'43.00"N, 18°32'52.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
pramen: Vicherek J. (1959): Poznámky ke květeně Slezska I. - Přírod. Čas. Slez., Opava, 20/2: 227–230.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42306

6241c

lokalita: Žebráky, JJZ obce
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov
souřadnice: 49°42'27.00"N, 12°34'21.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: J. Novák
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42174

6247d

lokalita: Hrádek, rezervace Hrádecká bahna
nejbližší obec: Hrádek, okres Rokycany
souřadnice: 49°42'47.00"N, 13°39'27.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1994
náleze: M. Hostička; et al.
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42196

lokality: Žďár, návrh SPR Bahna
nejbližší obec: Hrádek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°42'49.31"N, 13°39'25.40"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1987-07-04
nálezc: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192752

6249d

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Lhota u Příbramě: louky na levobřeží Čepkovského (Obecnického) potoka mezi obcí a osadou Šachta, ca 0.8 km JZ-ZJZ od kaple
nejbližší obec: Lhota u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°42'38.00"N, 13°58'13.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2008-05-23
nálezc: Rudolf Hlaváček; David Fischer
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9941439

6260a

lokality: Chloumek
nejbližší obec: Chloumek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'28.00"N, 15°44'27.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983
nálezc: V. Faltys; J. Krátká
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41694

lokality: Chloumek
nejbližší obec: Chloumek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'28.00"N, 15°44'27.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1952
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41687

lokality: Chloumek
nejbližší obec: Chloumek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'28.00"N, 15°44'27.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942
nálezc: E. Hadač
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41686

6260b

lokality: Rohozná: bažina u potoka u rybníku 0,5 km J obce (V silnice)
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'58.00"N, 15°48'46.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41697

6260d

lokality: Kocourov: ryb. mezi Slavíkovem a Rovným J obce
nejbližší obec: Rovný, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'37.00"N, 15°47'42.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
náleze: J. Jirásek
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41698

lokality: Horní Studenec: svahové slatinné louky S obce
nejbližší obec: Horní Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'9.00"N, 15°47'52.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989
náleze: P. Bureš
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41696

lokality: Kocourov: ryb. mezi Slavíkovem a Rovným J obce
nejbližší obec: Rovný, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'37.00"N, 15°47'42.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983
náleze: V. Faltys
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: v originále 1983–1987
ID: 41693

6261c

lokality: Mezi obcemi Stružinec-Vítanov, raš. louky v km 35 trati
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'3.00"N, 15°50'26.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1976
náleze: J. Dvořák
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41689

6263c

lokality: Široký Důl, VKP V hatích, 1,2 km J kostela v obci
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'12.94"N, 16°13'19.76"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-09
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192776

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Poličko: V Hatích: asi 1 km J od křižovatky hl.silnic v obci Široký Důl (S od Poličky).Jde o zbytek lučního prameniště.
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'25.00"N, 16°13'14.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2006-09-02
náleze: Novák; Lustyk; Jetmar
pramen: Novák P. (2008): Náleze bařičky bahenní (*Triglochin palustre* L.) na Poličku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 251-252.
projekt: FLDOK
ID: 8398199

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Široký Důl: "V Hatích", louka 1 km J od areálu zemědělského družstva v obci
souřadnice: 49°44'10.80"N, 16°13'17.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-13
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2013): Vegetace rašelinišť severovýchodní části Českomoravské vrchoviny a její vztah k vlastnostem prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2928845

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Široký Důl - V hatích, údolí potůčku a mokré louky nad rybníčky J obce
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'13.34"N, 16°13'21.51"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1991-06-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6984438

6264a

původní jméno: P. Novák: *Carex appropinquata*; V. Grulich: !;
lokality: Trstěnice (okr. Svitavy). Východní břeh rybníka v údolí potoka Od Hájků 2,4 km V od kostela v obci; fragment vlhké zarůstající louky
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'17.00"N, 16°22'21.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010-09-07
náleze: P. Novák
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 617328; 62. Litomyšlská pánev
ID: 10201028

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: /47/ Litomyšlská pánev (62/6264a): Trstěnice (distr. Svitavy): rybník v údolí Hájeckého potoka, 2,4km V od kostela v obci a 1,7km ZJZ od kóty Sněžník (569,4), fragmenty vlhké zarůst.louky na V břehu rybníka a v nivěpotoka J od přítoku, několik trsů. (30.4.2004 not.P.Lustyk, 7.9.2010 leg.P.Novák BRNU, rev.V.Grulich).
nejbližší obec: Trstěnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'17.00"N, 16°22'21.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8340945

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: e0149_143411_798_T1.5
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'12.16"N, 16°22'19.67"E, ± 49m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991797

6264b

lokalita: Svitavy, příkop na slat. louce u potoka při cestě k pramenu ř. Svitavy, nedaleko rez. Tůň Svitavy
nejbližší obec: U Rosničky, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'30.00"N, 16°27'20.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41739

lokalita: Svitavy, mokrá louka za 1. (dolním) rybníkem u SZ okraje města
souřadnice: 49°46'8.00"N, 16°27'19.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41741

lokalita: Svitavy, nad 1. rybníkem za městem
souřadnice: 49°46'8.00"N, 16°27'19.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41901

lokalita: Javorník, prameny Svitavy
nejbližší obec: Javorník, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'16.00"N, 16°25'20.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1947
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41821

lokalita: Svitavy
nejbližší obec: U Rosničky, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'9.00"N, 16°27'12.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1923
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41820

lokalita: Lačnov
nejbližší obec: U Rosničky, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'8.00"N, 16°28'5.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
náleze: P. Schreiber
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42158

lokality: Svitavy

nejbližší obec: U Rosničky, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'9.00"N, 16°27'12.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

nálezce: P. Schreiber

pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 42157

lokality: Kukle, údolí potoka 0,3 km SSZ středu obce

nejbližší obec: Kukle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'42.47"N, 16°25'16.66"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina

datum: 1999-06-25

nálezce: P. Lustyk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10192388

lokality: Moravský Lačnov, bažinná olšina 1,7 km JZ žel. zast. Svitavy-Lačnov

nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'59.25"N, 16°28'16.06"E

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 1998-06-25

nálezce: P. Lustyk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10192385

lokality: Moravský Lačnov, mokřina podél potůčku v lesním komplexu Z obce

nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'49.30"N, 16°27'41.49"E

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 2008-06-07

nálezce: A. Hájek

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10192774

6264d

lokality: Čtyřicet Lánů

nejbližší obec: Nad rybníkem, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'34.00"N, 16°27'60.00"E

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

nálezce: P. Schreiber

pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 42156

6265a

původní jméno: *Carex appropinquata*

lokality: e0039_143413_40_M1.7

nejbližší obec: Děřichov u Svitav, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'11.00"N, 16°30'48.85"E, ± 466m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 2001

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002

ID: 3992695

6265c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Hřebeč, unterhalb der Schiefertongrube
souřadnice: 49°44'46.00"N, 16°34'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. et Koráb J. (1969): Über die Pflanzengesellschaften der Niedermoor- und Wiesenvegetation in der Umgebung von Svitavy und Moravská Třebová. - Preslia, Praha, 41: 273-283.
projekt: ČNFD
ID: 1938380

6266b

lokalita: Svojanov, u Mírovky
nejbližší obec: Svojanov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'55.00"N, 16°46'39.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Vašíček
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42208

lokalita: Nový Maletín, údolí Mírovky J osady
nejbližší obec: Svojanov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'30.00"N, 16°47'38.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Vašíček
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42207

6266d

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Petrůvka - prameniště potoka Teplice J silnice Pěčkov - Petrůvka
nejbližší obec: Petrůvka u Městečka Trnávky, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'56.09"N, 16°45'51.29"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1989-04-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6994414

6267b

lokalita: Moravičany
nejbližší obec: Doubravice, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'12.00"N, 16°58'51.00"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
náleze: J. Otruba
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42159

lokalita: Třeština
nejbližší obec: Třeština, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'35.00"N, 16°57'44.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
náleze: Pouč
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42146

6270c

lokality: Jívová
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'28.00"N, 17°24'35.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1930
náleze: H. Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41888

6272d

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: t0272_153422_18_T1.6
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'46.60"N, 17°47'0.78"E, ± 8m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. t0272: t0272. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 10.05.2000 - 20.08.2004
ID: 4105564; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6340b

lokality: Jedlina, J bývalé obce, rezervace Na požárech
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°41'51.00"N, 12°28'39.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: J. Novák
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42173

6346a

lokality: Šlovice, baž. louka u obce
nejbližší obec: Šlovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'32.00"N, 13°21'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1901
náleze: F. Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41973

lokality: Šlovice
nejbližší obec: Šlovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'32.00"N, 13°21'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Hadač E., Sofron J. et Vondráček M. (1968): Květena Plzeňska. - Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41701

6348c

lokality: Míšov, niva potoka V obce, 400m J od hlavní silnice
nejbližší obec: Míšov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'13.00"N, 13°43'51.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41921

6348d

lokality: Teslíny, Horní padrtský rybn, litorál na V pobřeží 2 km SSV osady
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°38'21.00"N, 13°46'7.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2002
náleze: R. Hlaváček; J. Sofron
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41848

lokality: Věšín, vlhké louky v nivě Kotelského potoka, 1,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°35'58.90"N, 13°48'44.60"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-05-30
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192754

6349b

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: 35c. Příbramské Podbrdsko: 6349b, Bohutín (distr. Příbram): lado vlhké louky na pravobřeží potoka ústícího do dlouhohobě
vypuštěného rybníka Drozdák, JV od osady Vysoká Pec, ca 2,3km VSV od kostela.
nejbližší obec: Bohutín, okres Příbram
souřadnice: 49°39'32.00"N, 13°58'17.00"E
nadmořská výška: 545-550 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-06-13
náleze: R. Hlaváček
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
herbář: HOMP
projekt: FLDOK
ID: 8192060

6349c

lokality: Zalány, 0,7 km JJZ
nejbližší obec: Starorožmitálské Zalány, okres Příbram
souřadnice: 49°37'40.00"N, 13°51'12.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41889

lokality: Nepomuk, u potoka 1 km JJV
nejbližší obec: K Věšínu, okres Příbram
souřadnice: 49°38'2.00"N, 13°50'25.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985
náleze: R. Hlaváček; et al.
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42077

lokalita: Zalány, 1 km JJZ
nejbližší obec: Starorožmitálské Zalány, okres Příbram
souřadnice: 49°37'39.00"N, 13°51'6.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985
náleze: V. Grulich; J. Štěpán
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42076

6350c

lokalita: Ostrov, 1 km SV
nejbližší obec: Vrančice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'58.00"N, 14°1'26.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41915

lokalita: Ostrov, olšina pod zahrádkama 1 km SV
nejbližší obec: Vrančice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'1.00"N, 14°1'34.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985
náleze: V. Skalický
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42078

6350d

lokalita: Smolotely, bažinka při polní cestě 100 m od silnice Pečičky-Smoloteky, 1.2 km Z obce
nejbližší obec: Draha, okres Příbram
souřadnice: 49°37'19.00"N, 14°7'17.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41845

lokalita: Smolotely, 1 km Z
nejbližší obec: Smolotely, okres Příbram
souřadnice: 49°37'16.00"N, 14°7'25.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41882

lokalita: Smolotely, 1 km Z
nejbližší obec: Smolotely, okres Příbram
souřadnice: 49°37'17.00"N, 14°7'20.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985
náleze: V. Grulich
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42074

6358c

lokality: Lipnice nad Sázavou, rezervace Kamenná trouba
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'4.00"N, 15°23'14.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984
náleze: V. Faltys
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42185

6360b

lokality: Staré Ransko, Pobočenský rybník, S břeh
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'8.00"N, 15°48'58.00"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1990
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41796

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokality: Bohemia, distr. Havlíčkův Brod. Staré Ransko: Pobočenský rybník, vlhká louka na S břehu, 1 km Z od obce (má být J břeh,
pozn. VG)
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'1.00"N, 15°49'0.00"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1990-05-11
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 599975; 2 sheets (see BRNU 599975-a); distr. phytogeogr. 91 Ždárské vrchy;
ID: 10200999

6361a

lokality: Hluboká, PR Řeka, slatinné ostřicové louky na pravém břehu Doubravy, 600 m SSZ od středu obce
nejbližší obec: Hluboká, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'11.00"N, 15°51'11.00"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1995
náleze: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42231

lokality: Staré Ransko, pod hrází rybníka Řeka 0,8 km VJV
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'40.00"N, 15°50'27.00"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1988
náleze: V. Grulich; P. Bureš
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41893

lokality: Hluboká, rašel. na JV břehu rybn. Řeka, 0.75 km S obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'6.00"N, 15°51'5.00"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1986
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41880

lokality: Hluboká, rybník Řeka 0,7 km SSZ
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'6.00"N, 15°51'4.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41892

lokality: Hluboká, mokré slat. louky u JV i J břehu rybn. Řeka, 0,5 a 0,8 km S obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'6.00"N, 15°51'4.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1983
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41726

lokality: Vojnův Městec, raš. louky rybníku Řeka
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'6.00"N, 15°51'4.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1954
náleze: J. Dvořák
pramen: kart. J. Dvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42109

lokality: Hluboká, podél Doubravky u obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'52.00"N, 15°50'56.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1943
náleze: J. Klíka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41949

lokality: Krucemburk, V Dářčinách
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'36.00"N, 15°52'24.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1898
náleze: F. Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41948

lokality: Krucemburk, na Dářčinách
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'36.00"N, 15°52'24.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1898
náleze: F. Kovář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42012

lokality: Krucemburk, V Hatích u Dařka
nejbliřší obec: Vojnův Městec, okres řdár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'36.00"N, 15°52'24.00"E
fytochorion: 91. řdárské vrchy
datum: 1896
nálezce: F. Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41946

lokality: Hluboká, JV břeh rybníka řeka
nejbliřší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'6.00"N, 15°51'5.00"E
fytochorion: 91. řdárské vrchy
nálezce: I. Růřička
pramen: Růřička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO řdárské vrchy. – Vlastivěd. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. natur., 14: 63–93.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42274

lokality: Krucemburk, PR řeka, rašelinné louky 2 km J obce
nejbliřší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'1.90"N, 15°51'8.67"E
fytochorion: 91. řdárské vrchy
datum: 1999-06-13
nálezce: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192757

6361c

lokality: Radostín, NPR Dářko, pruhem rašelinných a slatinných luk na S okraji blatkového boru, cca 1 až 1,5 km J od obce
nejbliřší obec: Radostín, okres řdár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'36.00"N, 15°52'24.00"E
fytochorion: 91. řdárské vrchy
datum: 1993
nálezce: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42230

lokality: Radostín, luční slat.rašeliniště na S okraji Padrtin, pod Radostínským kopcem, J obce
nejbliřší obec: Radostín, okres řdár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'38.00"N, 15°52'25.00"E
fytochorion: 91. řdárské vrchy
datum: 1986
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41727

lokality: Radostín, Padrtiny 1 km J
nejbliřší obec: Radostín, okres řdár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'38.00"N, 15°52'25.00"E
fytochorion: 91. řdárské vrchy
datum: 1986
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41891

lokality: Radostín, Padrtiny
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'38.00"N, 15°52'25.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985
nálezc: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41795

lokality: Radostín, raš. břeh V. Dářka
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'47.00"N, 15°53'13.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1959
nálezc: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42013

lokality: Škrdlovice - mokřina u Velkého Dářka
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'35.48"N, 15°52'22.15"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2002-05-20
nálezc: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Vysočina
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det. Milan Štech;
ID: 9879314

6363a

lokality: Borovnice, Kutiny
nejbližší obec: Borovnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'3.00"N, 16°10'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: F. Lysák
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42186

6363b

lokality: Polička, údolí potoka mezi silnicemi na Korouhev a na Jedlovou, 2 km JJV města, "pod vlečkou"
nejbližší obec: Šibeniční vrch, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'55.00"N, 16°16'25.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezc: V. Faltys
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42220

lokality: Polička, raš. louka pod silnicí v JZ části lesa Bořiny
nejbližší obec: Korouhev, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'59.00"N, 16°15'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958
nálezc: J. Dvořák
pramen: kart. J. Dvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42103

lokality: Polička, na mech. mokré louce při potůčku pod opuk. stráňkou J města, exp. SZ
nejbližší obec: Šibeniční vrch, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'54.00"N, 16°16'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942
náleze: Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42011

6363d

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: j0138zv_241109_201_L2.2B
nejbližší obec: Sedliště u Jimramova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'56.40"N, 16°15'2.02"E, ± 153m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0138zv: j0138zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4505016

6364a

lokality: Modřec, Balda
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'45.00"N, 16°19'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1923
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41788

lokality: Stašov, okolí
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'43.00"N, 16°21'31.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: V. Faltys
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42225

6364c

lokality: Trpín, Louky u Trpínských potoků
nejbližší obec: Trpín, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'0.00"N, 16°24'30.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1884
náleze: T. Člupek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42009

6365b

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Křenov - mokřina SV obce, J silnice k Přednímu Arnoštovu
nejbližší obec: Křenov, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'3.89"N, 16°38'32.16"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1992-06-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena Rndr. terenní šetření. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6976640; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6366b

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Tab.3.sním.20.lok.15. Moravská Třebová a okolí: Březinky: prstenec májový a upolín, 640m SSZ od koupaliště, silně zarostlá vlhká louka v S části s ploš.prameništěm. Mozaiky, křoviny, nálety a obtíž.určená společenstva. fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Březinky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'57.00"N, 16°47'29.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2005-06-13
nálezce: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8391476

6366d

lokalita: Chobyně, mokrá ostřicová louka okolo potoka 0,8 km VJV zast. ČSD Šubířov
nejbližší obec: Chobyně, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'17.00"N, 16°49'27.00"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1991
nálezce: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41759

lokalita: Šubířov, údolí Bělé 0,6 km V nádraží
nejbližší obec: Bělá, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'45.00"N, 16°49'27.00"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1990
nálezce: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41916

lokalita: Kladky, louka V od Ž znač. cesty, 0,9 km SZ od kóty Džbel (604.4)
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'45.09"N, 16°49'49.91"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1998-05-25
nálezce: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192387

lokalita: Kladky, údolí p. Bělá
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'44.99"N, 16°49'32.29"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1992-06-10
nálezce: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192382

lokalita: Džbel, vlhká louka 3 km SZ obce
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'45.14"N, 16°49'31.75"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1998-05-25
nálezce: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192759

6367b

lokalita: Luka
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'13.00"N, 16°56'31.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1933
náleze: O. Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42050

6367c

lokalita: Ludmírov, 1 km Z lesa Ruda
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'13.00"N, 16°50'53.00"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1990
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41917

lokalita: Kladky, osada Bělá
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'49.89"N, 16°50'10.45"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1999-05-09
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192383

6368b

lokalita: Střeň, doubrava u obce
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'53.00"N, 17°9'43.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1942
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42040

6369d

lokalita: Hlušovice, louky
nejbližší obec: Hlušovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'2.00"N, 17°16'18.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1930
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42038

lokalita: Hlušovice
nejbližší obec: Hlušovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'2.00"N, 17°16'18.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1926
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41817

lokality: Hlusovice, na mokřadech
nejbližší obec: Hlušovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'54.00"N, 17°15'60.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1926
nálezce: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42037

lokality: Olomouc-Klášteří Hradisko
nejbližší obec: Hlušovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'2.00"N, 17°16'18.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1921
nálezce: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41816

lokality: Olomouc-Černovír, lesy
nejbližší obec: Hádky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'20.00"N, 17°15'55.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1921
nálezce: Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41972

lokality: Olomouc, vodovod
nejbližší obec: Pavlovičky, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'32.00"N, 17°16'30.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1919
nálezce: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41814

lokality: Olomouc
nejbližší obec: Pavlovičky, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'32.00"N, 17°16'30.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1919
nálezce: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41815

lokality: Olomouc
nejbližší obec: Pavlovičky, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'32.00"N, 17°16'30.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908
nálezce: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41812

lokalita: Olomouc-Pavlovice
nejbližší obec: U Chválkovic, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'42.00"N, 17°16'45.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41813

lokalita: Olomouc-Klášteřní Hradisko
nejbližší obec: Hádky, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'52.00"N, 17°15'51.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41810

lokalita: Olomouc, vodovod
nejbližší obec: Pavlovičky, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'32.00"N, 17°16'30.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41811

lokalita: Olomouc-Klášteřní Hradisko
nejbližší obec: Hlušovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'2.00"N, 17°16'18.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42035

lokalita: Olomouc-Pavlovice
nejbližší obec: U Chválkovic, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'42.00"N, 17°16'45.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41809

lokalita: Olomouc-Černovír
nejbližší obec: Jezírka, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'21.00"N, 17°15'2.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41808

lokalita: Hlusovice

nejbližší obec: Hlušovice, okres Olomouc

souřadnice: 49°38'2.00"N, 17°16'18.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

nálezce: J. Podpěra

pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.

Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 42155

lokalita: Olomouc-Černovír

nejbližší obec: Jezírka, okres Olomouc

souřadnice: 49°37'21.00"N, 17°15'2.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

nálezce: J. Podpěra

pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.

Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 42154

lokalita: Olomouc-Pavlovice

nejbližší obec: U Chválkovic, okres Olomouc

souřadnice: 49°36'42.00"N, 17°16'45.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

nálezce: J. Podpěra

pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.

Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 42153

lokalita: Olomouc, vodovod

nejbližší obec: Pavlovičky, okres Olomouc

souřadnice: 49°36'32.00"N, 17°16'30.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

nálezce: J. Podpěra

pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.

Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 42152

6371c

lokalita: Kozlov, Smolenská luka

nejbližší obec: Čermná, okres Olomouc

souřadnice: 49°37'49.00"N, 17°33'19.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2006

nálezce: V. Grulich

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 42226

původní jméno: V. Grulich: *Carex appropinquata*;

lokalita: Moravia, distr. Olomouc. VÚ Libavá: Kozlov, Smolenská luka, vlhká louka mezi rybníčky pod lesní silnicí 3,4 km SSV od kostela v obci

nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°37'55.77"N, 17°33'4.29"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2013-06-28

nálezce: A. Vydrová; V. Grulich

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 637122; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;

ID: 10201025

6448b

lokality: Přední Hutě pod Třemšínem, při jezírkách po těžbě rašeliny 0,6 km J obce, SZ samoty Vávrovna
nejbližší obec: Přední Hutě pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°35'29.00"N, 13°49'13.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1989
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41847

6449a

lokality: Vševely, vlhké louky podél potoka 1.5 km VJV obce a 1 km JV obce
nejbližší obec: Vševely, okres Příbram
souřadnice: 49°33'38.00"N, 13°53'35.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1988
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41850

6449b

lokality: Pňovice, vlhká louka 1,7 km J obce, 0,5 km S kóty Drahýšov
nejbližší obec: Hlubyně, okres Příbram
souřadnice: 49°34'30.00"N, 13°55'5.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1989
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41851

lokality: Přední Poříčí, nad rybníkem 1 km Z
nejbližší obec: Hlubyně, okres Příbram
souřadnice: 49°34'34.00"N, 13°55'21.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41900

lokality: Přední Poříčí, nad Švejdovým rybníkem pod samotou Drahýšov 1,3 km Z
nejbližší obec: Hlubyně, okres Příbram
souřadnice: 49°34'35.00"N, 13°55'23.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985
náleze: V. Grulich
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42079

6449c

lokality: Vacíkov, louka JZ obce
nejbližší obec: Vacíkov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'25.00"N, 13°49'55.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: M. Gerža
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42190

lokality: Vacíkov, louka J obce
nejbližší obec: Vacíkov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'24.00"N, 13°50'0.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: M. Gerža
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42189

lokality: Volenice, nad Jedelským rybníkem 2 km JZ
nejbližší obec: Vacíkov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'6.00"N, 13°52'3.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985
náleze: V. Skalický
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42075

lokality: Leletice, louky u Jedelského rybn, 3 km SV obce
nejbližší obec: Leletice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'59.29"N, 13°51'49.17"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-12
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192749

6455c

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: c0137_231304_88_M1.7
nejbližší obec: Radostovice u Smilových Hor, okres Tábor
souřadnice: 49°30'44.17"N, 14°52'9.98"E, ± 82m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. c0137: c0137. 2003.
projekt: NDOP
komentář z databáze Pladias: nespolehlivý autor
ID: 4347377; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6459d

lokality: Štoky, rybník u hřbitova, olšina u S okraje rybn.
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'3.00"N, 15°34'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983
náleze: V. Faltys
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42221

6460a

lokality: Dlouhá Ves, kaskáda 5 rybn. J od obce
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'36.00"N, 15°41'14.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982
náleze: V. Faltys; J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41906

lokalita: Dlouhá Ves, kaskáda rybn. V od obce
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'6.00"N, 15°41'32.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982
náleze: J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41907

lokalita: Šachotín – Přibyslav, 2 rybníky Z silnice
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'20.00"N, 15°41'44.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982
náleze: V. Faltys; J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41908

6461b

lokalita: Žďár nad Sázavou, Pílský rybník
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'52.00"N, 15°55'26.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1898
náleze: F. Kovář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41793

lokalita: Žďár nad Sázavou, Pílský rybník
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'52.00"N, 15°55'26.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1898
náleze: F. Kovář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41794

lokalita: Žďár nad Sázavou, Pílský rybník
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'52.00"N, 15°55'26.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1898
náleze: F. Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41947

lokalita: Žďár nad Sázavou, Pílský rybník
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'52.00"N, 15°55'26.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
náleze: F. Kovář
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.
Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42147

6464b

lokalita: Horní Poříčí, údolí Křetínky S od obce
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Blansko
souřadnice: 49°35'29.00"N, 16°28'13.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41760

lokalita: Horní Poříčí – Bohuňov, slat. louky při silnici v údolí Křetínky
nejbližší obec: Bohuňov, okres Svitavy
souřadnice: 49°35'35.00"N, 16°28'6.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972
náleze: J. Dvořák
pramen: kart. J. Dvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42106

lokalita: Olešnice
nejbližší obec: Olešnice, okres Blansko
souřadnice: 49°33'50.00"N, 16°25'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1885
náleze: T. Člupek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41787

lokalita: Olešnice, Faustkova louka
nejbližší obec: Olešnice, okres Blansko
souřadnice: 49°33'50.00"N, 16°25'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1885
náleze: T. Člupek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42010

lokalita: Olešnice, Faustkova louka
nejbližší obec: Olešnice, okres Blansko
souřadnice: 49°33'50.00"N, 16°25'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1883
náleze: T. Člupek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42008

6464d

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Cukl a Rozsečské rašeliniště
nejbližší obec: Rozseč nad Kunštátem, okres Blansko
souřadnice: 49°31'12.60"N, 16°27'2.86"E, ± 497m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-01
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Cukl a Rozsečské rašel. - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6426697; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6466b

lokality: Horní Štěpánov, louka v údolí Úsobrnky na V okraji obce, 0,2 km VSV od kostela v obci, asi 15 bultů
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'5.00"N, 16°47'38.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2004
náleze: J. Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41703

lokality: Horní Štěpánov, Pohora, mokrá slat. louka v nivě potoka podél J okraje obce
nejbližší obec: Pohora, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'34.00"N, 16°45'29.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1994
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41742

lokality: Pohora, slat. louky v nivě Pohorského potoka
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'37.54"N, 16°45'22.47"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1996-05-17
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192381

6466c

lokality: Kořenec, raš. louka v údolí Pohorského p.
nejbližší obec: Pohora, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'55.00"N, 16°44'27.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1954
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41765

6466d

lokality: Benešov, PR Pavlovské mokřady, vlhká loučka mezi lesy nad údolím Bělé v S části rezervace 1 km S od Pavlovského Dvora, jen 3 bulty
nejbližší obec: Pavlov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'34.00"N, 16°47'27.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2006
náleze: J. Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41704

lokality: Benešov, Pavlovské mokřady
nejbližší obec: Pavlov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'23.00"N, 16°47'35.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1996
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41823

6467c

lokalita: Lipová, bažinka v kosené vlhké louce v PR Lipovské upolínové louky, údolí p. Okluka 2 km Z obce
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'54.00"N, 16°50'25.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1998
nálezce: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41854

lokalita: Lipová, PR Lipovské upolínové louky
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'57.20"N, 16°50'1.80"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1998-06-06
nálezce: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192380

6469d

lokalita: Grygov, louky
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'51.00"N, 17°17'53.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1942
nálezce: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42039

lokalita: Grygov, strouha
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'51.00"N, 17°17'53.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1930
nálezce: J. Otruba
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41834

lokalita: Grygov, rašelinná louka
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'51.00"N, 17°17'53.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1927
nálezce: H. Laus
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41914

lokalita: Grygov, louky
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'51.00"N, 17°17'53.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908
nálezce: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42036

lokalita: Grygov
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'51.00"N, 17°17'53.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907
nálezce: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42034

lokalita: Grygov
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'51.00"N, 17°17'53.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
nálezce: H. Laus
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42151

6470c

lokalita: Velký Týnec, pod Chlumem
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'23.00"N, 17°20'49.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
nálezce: J. Otruba
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42150

6545c

lokalita: Chudenice, rybníček v bažantnici
nejbližší obec: Lučice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'31.00"N, 13°10'5.00"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1882
nálezce: L. Čelakovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41995

6547c

lokalita: Nehodiv, rezervace Dolejší dráhy
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'17.00"N, 13°32'36.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986
nálezce: J. Sádlo
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42182

lokalita: Nehodiv, olšina JZ
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'18.00"N, 13°32'48.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1996): Flóristický kurz ČSBS v Blovicích (5.7.-12.7.1986). - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír., 94: 23-48.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42209

6555a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: c0149_231314_53_R2.3
nejbližší obec: Hartvíkov, okres Tábor
souřadnice: 49°27'25.20"N, 14°51'38.99"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. c0149: c0149. 2003.
projekt: NDOP
komentář z databáze Pladias: nespolehlivý autor
ID: 4350491; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6562b

lokalita: Olešínky, SZ okraj obce
nejbližší obec: Olešínky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'9.00"N, 16°8'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: F. Lysák
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42187

6564a

lokalita: Nedvědice, mokrá olšinka na okraji nivy ř. Svratky (L břeh) u koupaliště 0,8 km S obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'43.00"N, 16°20'7.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41722

6564c

lokalita: Lomnice
souřadnice: 49°24'6.00"N, 16°24'48.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1838
náleze: J. S. Pluskal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41945

6565b

lokalita: Lhota Rapotina, okraj vodního příkopu podél L strany žel. trati Doubravice-Skalice, 0,6 km ZJZ obce
nejbližší obec: Lhota Rapotina, okres Blansko
souřadnice: 49°27'46.00"N, 16°37'10.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41721

6565c

lokalita: Bořitov, slat. prameniště pod JZ svahem Malého Chlumu, pod lesem, 2,2 km SSZ obce
nejbližší obec: Bořitov, okres Blansko
souřadnice: 49°26'31.00"N, 16°34'38.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41720

lokalita: Obora, pod lesem JV host. Perné
nejbližší obec: Bořítov, okres Blansko
souřadnice: 49°26'29.00"N, 16°34'48.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41791

6567b

lokalita: Ohrozim – Vícov
nejbližší obec: Vícov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'4.00"N, 16°59'13.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1885
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41825

lokalita: Plumlov, Čubernice
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'50.00"N, 16°59'53.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1883
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41824

lokalita: Plumlov, Čubernice
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'50.00"N, 16°59'53.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
náleze: V. Spitzner
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.
Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42163

6568a

lokalita: Ohrozim
nejbližší obec: Ohrozim, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'19.00"N, 17°1'26.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
náleze: V. Spitzner
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.
Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42164

lokalita: Plumlov, Branisko
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'46.00"N, 16°59'57.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
náleze: V. Spitzner
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.
Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42162

6568c

lokalita: Krumsín, u lesa
nejbližší obec: Seloutky, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'8.00"N, 17°1'29.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1886
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41826

lokalita: Krumsín
nejbližší obec: Seloutky, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'8.00"N, 17°1'29.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
náleze: V. Spitzner
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42161

6646b

lokalita: Plánice, u Oborky JV města
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'7.00"N, 13°28'45.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003
náleze: Žerebáková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42183

6659c

lokalita: Vílanec, mokrý příkop v raš. loukách v dolní části dostřeliště voj. střelnice, pod rybníkem, 1,6 km ZSZ obce
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'24.00"N, 15°33'6.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41719

lokalita: Vílanec, zbytek rašeliniště v údolí potůčku pod rybníkem, cca 1,6 km Z-ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'26.00"N, 15°33'33.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997
náleze: R. Řepka; L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42223

lokalita: Vílanec, PR Vílanecké rašeliniště, bažinné olšiny a rašelinná louka s prameništěm Z od rybníka, cca 2 km Z - ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'22.00"N, 15°33'0.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
náleze: L. Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42222

lokality: Vılanec, v mokré olšíně kolem potoka mezi rybn. Nový a rašel. při SV okraji lesa 2 km ZSZ obce
nejbližší obec: Vılanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'23.00"N, 15°32'59.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41879

lokality: Vılanec, v mokré olšíně kolem potoka mezi rybn. Nový a rašel. při SV okraji lesa 2 km ZSZ obce
nejbližší obec: Vılanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'23.00"N, 15°32'59.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970
náleze: J. Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41878

lokality: Vılanec, Vılanecké rašeliniště
nejbližší obec: Vılanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'23.00"N, 15°33'0.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. -
Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42275

lokality: Vılanec, raš. louka ve voj. prostoru, u potůčku
nejbližší obec: Vılanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'23.34"N, 15°33'3.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-07-23
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192751

6665c

lokality: Kuřim, pod Zlobicí
nejbližší obec: Kuřimský vrch, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'54.00"N, 16°31'25.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1946
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41777

lokality: Kuřim, mokrá louka za Zbrojovkou směr Zlobice
nejbližší obec: Kuřimský vrch, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'55.00"N, 16°31'29.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1946
náleze: J. Dvořák
pramen: kart. J. Dvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42100

lokalita: Kuřim, louky pod Zlobicí
nejbližší obec: Kuřimský vrch, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'54.00"N, 16°31'25.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41774

lokalita: Kuřim, Zlobice, na lukách
nejbližší obec: Kuřimský vrch, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'55.00"N, 16°31'33.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41925

lokalita: Kuřim, Zlobice
nejbližší obec: Kuřimský vrch, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'55.00"N, 16°31'33.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: J. Šmarda
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42141

6666d

lokalita: Podomí, u Rajeckého rybníka 1 km JZ obce
nejbližší obec: Senetářov, okres Blansko
souřadnice: 49°20'19.00"N, 16°49'34.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1980
náleze: J. Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42067

6667a

původní jméno: *Carex appropinquata*
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: 6364110

6667b

lokalita: Studnice, Novákova lovecká chata
nejbližší obec: Stříbrná, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'59.00"N, 16°55'55.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2001
náleze: R. Řepka
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42206

lokalita: Nové Sady, Klíčův žleb
nejbližší obec: Stříbrná, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'57.00"N, 16°55'55.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
náleze: J. Podhorný
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42260

lokalita: Ferdinandsko
nejbližší obec: Březina, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'13.00"N, 16°58'10.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
náleze: V. Skřivánek
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42160

6667c

lokalita: Podomí, in pratis humidis prope pagum
nejbližší obec: Podomí, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'27.00"N, 16°49'55.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1955
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41766

lokalita: Podomí, vlhké louky u rybníka blíže obce
nejbližší obec: Podomí, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'27.00"N, 16°49'55.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1955
náleze: V. Skřivánek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42066

6747a

lokalita: Sušice, v bažině mezi sejpy na L bř. Otavy pod soutokem s Ostružnou
nejbližší obec: Dobršínský Mlýn-V Luh, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'24.00"N, 13°33'52.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1958
náleze: F. Procházka
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41864

lokalita: Sušice
nejbližší obec: Dobršínský Mlýn-V Luh, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'24.00"N, 13°33'52.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42086

6747b

lokalita: Čimice, slatinná loučka nad rybníčkem
nejbližší obec: Čimice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'14.00"N, 13°35'41.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2005
nálezce: V. Grulich; R. Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42240

lokalita: Bojanovice, rybník
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'23.00"N, 13°37'43.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1974
nálezce: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41866

lokalita: Rabí, Rabský mlýn
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'20.00"N, 13°37'53.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1960
nálezce: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41836

lokalita: Hejná, louka Z obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'25.00"N, 13°39'48.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1960
nálezce: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41865

lokalita: Rabí, Rabský mlýn
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'20.00"N, 13°37'53.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1950
nálezce: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41835

lokalita: Hejná, louka v Luhu
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'35.00"N, 13°39'4.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1948
nálezce: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42041

lokalita: Bojanovice, ZJZ
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'32.00"N, 13°37'51.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. - 272 p., Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42303

lokalita: Hejná, Z,
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'25.00"N, 13°39'45.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. - 272 p., Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42302

lokalita: Rabí, L břeh Otavy JV,
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'20.00"N, 13°37'53.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. - 272 p., Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42301

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Čímice: mokřad nad rybníčkem 0,7 km od středu obce
nejbližší obec: Čímice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'11.00"N, 13°35'45.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2005-07-23
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 595954; distr. phytogeogr. 37e Volyňské Předšumaví;
ID: 10201015

6747c

lokalita: Sušice, slatinná louka po L strane silnice na SSZ okraji mesta (naproti drevišti sirkárny)
nejbližší obec: Pod Okrouhlou, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'29.00"N, 13°30'57.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1968
pramen: Procházka F. et Vaněček J. (1968): Nové druhy rostlin pro území Horního Pootaví. – Čas. Nár. Muz., Praha, sect. natur., 137: 81–90.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42269

lokalita: Divišov, hojně na louce u rybn. východně obce
nejbližší obec: Divišov, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'29.00"N, 13°30'57.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1954
náleze: F. Procházka
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41861

6747d

lokalita: Rozsedly, louka na L břehu Nezdického potoka JZ od Záplatova mlýna, S obce
nejbližší obec: Kadešice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'37.00"N, 13°36'33.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007
náleze: R. Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41838

lokalita: Rozsedly, louky
nejbližší obec: Kadešice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'28.00"N, 13°36'34.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1983
náleze: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41867

6748a

lokalita: Hejná, V
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'16.00"N, 13°41'17.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. - 272 p., Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42305

lokalita: Hejná, JV
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'56.00"N, 13°40'34.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. - 272 p., Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42304

6748c

lokalita: Damíč
nejbližší obec: Damíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'18.00"N, 13°40'7.00"E
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1961
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41837

lokalita: Soběšice, louky na JZ úpatí vápencového kopce Z obce
nejbližší obec: Damíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'27.00"N, 13°40'6.00"E
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1960
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41974

lokality: Soběšice, slatinné louky Z od obce
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'28.00"N, 13°40'12.00"E
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1960
náleze: J. Moravec
pramen: kart. J. Moravec
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42112

6749a

lokality: bažina pod hrází Pilského rybn přecházející v litorál Dolního Řepického rybn, 1,5 km Z-ZSZ
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'59.00"N, 13°54'42.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1986
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41852

lokality: Droužetice, vlhká louka u potůčku při S úpatí Šibeničního vrchu, J obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'55.00"N, 13°53'35.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1959
náleze: V. Chán
herbář: herb. J. Dvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41702

lokality: Droužetice, slatinná louka SV od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'32.00"N, 13°54'8.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953
náleze: J. Moravec
pramen: kart. J. Moravec
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42118

lokality: Droužetice, slatinné louky pod rybníčkem ZJZ od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'9.00"N, 13°53'13.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953
náleze: J. Moravec
pramen: kart. J. Moravec
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42117

lokality: Droužetice, louky na S úpatí Šibeničníku (Ryšovy) J od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'56.00"N, 13°53'35.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953
náleze: J. Moravec
pramen: kart. J. Moravec
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42116

lokality: Droužetice, louky SZ od Dolejšího rybníka JV od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'54.00"N, 13°54'34.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953
nálezc: J. Moravec
pramen: kart. J. Moravec
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42115

lokality: Strakonice louky na JV úpatí Kuřidla SZ od města
nejbližší obec: Sídliště, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'9.00"N, 13°53'3.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1953
nálezc: J. Moravec
pramen: kart. J. Moravec
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42114

lokality: Strakonice břehy Blatského rybníka JZ od města
nejbližší obec: U židovského hřbitova, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'15.00"N, 13°54'1.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1953
nálezc: J. Moravec
pramen: kart. J. Moravec
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42113

lokality: Strakonice, vlhká louka JJZ kopce Kuřidlo, SZ od města
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'10.00"N, 13°52'19.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947
nálezc: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41975

lokality: Strakonice, mokrá louka na S úpatí kopce Šibeničník, S města
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'53.00"N, 13°53'38.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1947
nálezc: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41976

lokality: Droužetice, mokrá louka Z rybn. Dolejší, JV obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'56.00"N, 13°54'31.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1947
nálezc: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41977

6750b

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Z okraj rybníka Řežabinec, 1 km SZ obce Ražice u Písku
souřadnice: 49°15'11.00"N, 14°5'12.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: H. Nekvasilová
pramen: Nekvasilová H. (1973): Vegetace rybníku Řežabinec u Ražic (kvalitativní a kvantitativní přístup). - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2206298; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6751d

lokalita: Krč, Nový
nejbližší obec: Krč, okres Písek
souřadnice: 49°12'39.00"N, 14°15'9.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41928

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Krč: vlhká louka na SZ břehu rybníka Nový u samot Zelendárky, 2 km SSV od kostela v Krči
nejbližší obec: Krč, okres Písek
souřadnice: 49°12'40.20"N, 14°15'9.80"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-10-13
náleze: Radim Paulič; Ester Ekrtová; Jan Košnar; et al.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8535213

6754a

lokalita: Soběslav, Nový rybník
nejbližší obec: U Nového rybníka, okres Tábor
souřadnice: 49°16'5.00"N, 14°43'11.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1992
náleze: R. Kurka
pramen: kart. R. Kurka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42125

lokalita: Soběslav, Nový rybník
nejbližší obec: U Nového rybníka, okres Tábor
souřadnice: 49°16'5.00"N, 14°43'11.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956
náleze: R. Kurka
pramen: kart. R. Kurka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42121

lokalita: Soběslav, Nový rybník, ostrůvky
nejbližší obec: U Nového rybníka, okres Tábor
souřadnice: 49°16'5.00"N, 14°43'11.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943
náleze: B. Vopravil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41999

lokalita: Soběslav, Na mokřádech
nejbližší obec: U Nového rybníka, okres Tábor
souřadnice: 49°16'5.00"N, 14°43'11.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1876
náleze: J. Duda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41998

6754b

lokalita: Kvasejovice, rybník SV obce
nejbližší obec: Kvasejovice, okres Tábor
souřadnice: 49°15'35.00"N, 14°46'18.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1982
náleze: J. Kaisler
pramen: kart. R. Kurka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42122

6754c

lokalita: Dráčov, niva Lužnice J
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°13'27.00"N, 14°42'24.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41831

lokalita: Dráčov, niva Lužnice J
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°13'27.00"N, 14°42'24.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41830

lokalita: Dráčov
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°14'1.00"N, 14°42'51.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42085

6755c

lokalita: Kardašova Řečice, pod hrází rybníka Kardaš
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'12.00"N, 14°51'47.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1987
náleze: R. Kurka
pramen: kart. R. Kurka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42124

6757b

lokalita: Jihlávka, raš. louky u rybníku Kaliště
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'59.00"N, 15°17'45.00"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1960
náleze: J. Dvořák
pramen: kart. J. Dvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42108

6757c

lokalita: Horní Vilímeč, louka nad Propuským rybníkem 1 km JZ obce
nejbližší obec: Prostý, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'12.00"N, 15°14'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: J. Navrátilová
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42188

lokalita: Počátky, okraj mokré louky a rákosí pod hrází malého rybníka 200 m od přejezdu trati Popelín-Počátky, 1 km před st.
Počátky
nejbližší obec: Popelín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'19.00"N, 15°12'11.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41718

lokalita: Popelín, na okraji louky pod hrází malého rybníka, u přejezdu silnice přes trat, ca 2km SV od obce
nejbližší obec: Stojčín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°13'40.00"N, 15°12'19.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: R. Řepka
pramen: Řepka R. (1984): Doplněk k rozšíření rašelinných a bažinných rostlin v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ, Praha, 19: 139-142.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42277

6757d

lokalita: Panské Dubenky, vlhké rašelinné louky na S břehu rybníka Kazimír, cca 700 m ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'12.00"N, 15°15'24.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
náleze: L. Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41706

lokalita: Jihlávka, raš. louka po P straně trati H. Vilímeč-Jihlávka, poblíž mostku pod tratí, 3 km JJZ obce
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'20.00"N, 15°16'36.00"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41725

lokality: Horní Vilímeč, odvodňované rašelinné louky po P straně železniční trati Horní Vilímeč - Jihlava
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°13'59.00"N, 15°15'45.00"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41762

lokality: Jihlava, u mostku pod tratí 3 km JJZ
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'21.00"N, 15°16'35.00"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41890

lokality: Horní Vilímeč, odvodňované rašelinné louky po P straně železniční trati Horní Vilímeč - Jihlava
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°13'59.00"N, 15°15'45.00"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982
náleze: R. Řepka
pramen: Řepka R. (1984): Doplněk k rozšíření rašelinných a bažinných rostlin v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ, Praha, 19: 139-142.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42278

lokality: Horní Vilímeč - Jihlava, ca 1 km SZ od Vilímče
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'46.00"N, 15°15'56.00"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
náleze: R. Řepka
pramen: Řepka R. (1984): Doplněk k rozšíření rašelinných a bažinných rostlin v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ, Praha, 19: 139-142.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42279

lokality: Býkovec, na slatinné louce u potoka po P straně trati
nejbližší obec: Býkovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'19.00"N, 15°16'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: R. Řepka
pramen: Řepka R. (1984): Doplněk k rozšíření rašelinných a bažinných rostlin v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ, Praha, 19: 139-142.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42276

6758b

lokality: Hodice, Louka pod Kratiznami, 2 km ZSZ továrny v obci
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'22.00"N, 15°27'24.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970
náleze: J. Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41877

6760c

lokalita: Hrutov, údolí 1 km JJZ
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'50.00"N, 15°40'40.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41885

lokalita: Hrutov, údolí 1 km JJZ
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'50.00"N, 15°40'40.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41884

lokalita: Hrutov, Na podlesích, mokrá louka u potůčku JZ pod Stráží horou
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'50.00"N, 15°40'38.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42068

6761c

lokalita: Ptáčov, Židloch
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'1.00"N, 15°54'46.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: R. Picbauer
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42144

6762d

lokalita: Náměšř nad Oslavou
nejbližší obec: Klínky-sever, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'53.00"N, 16°8'37.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: C. Roemer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41792

lokalita: Náměšř nad Oslavou
nejbližší obec: Klínky-sever, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'53.00"N, 16°8'37.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Roemer
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42143

6764b

lokalita: Moravské Knínice, hájenka Podháj
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'53.00"N, 16°29'45.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977
náleze: J. Dvořák
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41832

lokalita: Chudčice, slat. louka proti mysl. Na podhájí
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'38.00"N, 16°28'44.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959
náleze: J. Dvořák
pramen: kart. J. Dvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42105

lokalita: Moravské Knínice, slat. louka u Mezihoří při okraji lesa Strážná
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'25.00"N, 16°29'28.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959
náleze: J. Dvořák
pramen: kart. J. Dvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42104

lokalita: Chudčice
nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'11.00"N, 16°27'44.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41790

lokalita: Chudčice
nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'11.00"N, 16°27'44.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41789

lokalita: Chudčice
nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'11.00"N, 16°27'44.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42145

6765a

lokalita: Lelekovice, 0,8 km J
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°34'39.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41781

lokalita: Lelekovice, mokré louky v údolí potoka Ponávky u Lelekovic
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'7.00"N, 16°34'52.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986
pramen: Saul J. (1989): Současná vegetace mokrých a vlhkých luk v údolí potoka Ponávka jižně Lelekovic na Brněnsku. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 24: 53–59.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42293

lokalita: Lelekovice, údolí potoka Ponávka J, mezi "Dolním mlýnkem" a želez. tratí areál luk a přilehlých lesních okraju, na J části obce
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'57.00"N, 16°34'39.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986
pramen: Saul J. (1989): Současná vegetace mokrých a vlhkých luk v údolí potoka Ponávka jižně Lelekovic na Brněnsku. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 24: 53–59.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42292

lokalita: Česká, bahnitá louka v údolí Hluk k Jehnicím
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'40.00"N, 16°34'23.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1955
náleze: J. Dvořák
pramen: kart. J. Dvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42101

lokalita: Lelekovice, louky Hluk
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°34'39.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928
náleze: Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41775

lokalita: Lelekovice, pod Strážnou
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°34'39.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1927
náleze: Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41771

lokality: Lelekovice, pod Strážnou
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°34'39.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: Weighart
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.
Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42140

6765b

lokality: Lelekovice, údolí Ponávky 0,5 km JV mlýna
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'2.00"N, 16°34'55.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41782

lokality: Lelekovice, údolí Ponávky 1 km J
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'2.00"N, 16°34'55.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41779

lokality: Lelekovice, mokrá louka v údolí p. Ponávka v místech zv. Na dolním mlýnku, J obce
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°34'58.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41716

lokality: Lelekovice, mokrá louka v údolí p. Ponávka v místech zv. Na dolním mlýnku, J obce
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°34'58.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41715

lokality: Lelekovice, Dolní mlýn
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°34'58.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981
náleze: R. Řepka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41881

lokalita: Brno-Řečkovice, vlhká loučka mezi kult. loukami naproti posl. domům Pod strání
nejbližší obec: Tumaňanova, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'41.00"N, 16°34'58.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1956
náleze: J. Dvořák
pramen: kart. J. Dvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42102

lokalita: Jehnice, na slat. loukách v Hluku
nejbližší obec: Jehnice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'19.00"N, 16°34'60.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1943
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41926

lokalita: Mokrý Hora
nejbližší obec: Tumaňanova, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'33.00"N, 16°35'18.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41772

lokalita: Mokrý Hora
nejbližší obec: Tumaňanova, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'33.00"N, 16°35'18.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41773

lokalita: Jehnice – Brno-Řečkovice
nejbližší obec: Tumaňanova, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'52.00"N, 16°34'55.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1921
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41769

lokalita: Mokrý Hora, při trati k Jehnicím
nejbližší obec: Tumaňanova, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'52.00"N, 16°34'55.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1920
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41768

lokalita: Mokr Hora
nejbližší obec: Tumaňanova, okres Brno-msto
souřadnice: 49°15'33.00"N, 16°35'18.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
nálezce: Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 41783

lokalita: Jehnice – Brno-Řečkovice
nejbližší obec: Tumaňanova, okres Brno-msto
souřadnice: 49°15'52.00"N, 16°34'55.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
nálezce: J. Šmarda
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přirod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 42139

lokalita: Mokr Hora
nejbližší obec: Tumaňanova, okres Brno-msto
souřadnice: 49°15'33.00"N, 16°35'18.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
nálezce: Weighart
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přirod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 42138

původní jmno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Moravia, distr. Brno. Lelekovice: Na Mlnku, údolí Ponávky, slatinn louka 1 km J od obce
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'1.00"N, 16°34'58.00"E
fytochorion: 68. Moravsk podhůří Vysočiny
datum: 1991-05-30
nálezce: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
komentář zapsaný př tvorbě záznamu: BRNU 599984; distr. phytogeogr. 68 Moravsk podhůří Vysočiny;
ID: 10201001

6847a

lokalita: Milčice, louky
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'52.00"N, 13°32'29.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1980
nálezce: J. Vaněček
herbář: KHMS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 41863

lokalita: Platoř, na lukách př potoce Leitenbach v údolí pod obcí
nejbližší obec: Platoř, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'56.00"N, 13°32'2.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1957
nálezce: F. Procházka
herbář: KHMS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 41862

6847b

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: /6/ Blatensko: Rozsedly (KT): mokřadní louka na břehu Nezdického potoka pod samotou Hamr 1,4km JV od obce. (vápenec) (dosti hojně).
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'35.00"N, 13°37'18.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-05-01
náleze: R. Paulič
pramen: Pecháčková S. [ed.] (2011): Zajímavé floristické nálezy členů Západočeské pobočky ČBS. - Calluna 16: 6-8.
herbář: CB
projekt: FLDOK
ID: 8349401

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Rozsedly: mokřadní louka na břehu Nezdického potoka pod samotou Hamr 1,4 km JV od obce, vápenec
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'35.71"N, 13°37'14.09"E, ± 100m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-05-01
náleze: Radim Paulič; Václav Chán; Vojtěch Žíla
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8535212

6855a

lokalita: Kardašova Řečice, Obecní rybník
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'28.00"N, 14°51'23.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1987
náleze: R. Kurka
pramen: kart. R. Kurka
projekt: Excerptce Atlas
ID: 42123

lokalita: Kardašova Řečice
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'42.00"N, 14°51'13.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 42084

6859d

lokalita: Zdeňkov, na SZ břehu rybníka Prokop, cca 1,5 km ZJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Zdeňkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'6.00"N, 15°35'56.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: L. Čech; J. Švarc
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 42224

6860b

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Přírodní památka U hájenky
nejbližší obec: Čáslavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'6.67"N, 15°44'58.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 510-540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: L. Lippl
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821313; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6864b

lokalita: Popůvky, louka nad Horním rybníkem u Veselky
nejbližší obec: Popůvky-sever, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'20.00"N, 16°28'51.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: S. Staněk
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42142

6867d

lokalita: Mouřínov, Kuchynka
nejbližší obec: Jalový Dvůr, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'27.00"N, 16°58'23.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
náleze: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42166

6868c

lokalita: Kloboučky, mokrá slat. louka na okraji rákosiny v dolní části údolí Svatá, JV obce
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°7'24.00"N, 17°2'2.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1986
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41745

lokalita: Kloboučky, Svatá
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°7'24.00"N, 17°2'2.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1921
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41829

lokalita: Kloboučky, Svatá
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°7'24.00"N, 17°2'2.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
náleze: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42167

6952c

lokality: Hluboká, Obora, u nádraží
nejbližší obec: Hluboká-u nádraží, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'59.00"N, 14°24'51.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Marek T. (1910): Květena Českobudějovicka. - Ms.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42169

6952d

lokality: Suché Vrbné, Starovrbenský rybník, pod hrází
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'44.00"N, 14°26'3.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1988
náleze: R. Kurka
pramen: kart. R. Kurka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42119

6954c

lokality: Přeseka, Z okraj Velkého Tisého
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'55.00"N, 14°43'14.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949
náleze: R. Kurka
pramen: kart. R. Kurka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42120

6962a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Údolí Mlýnského potoka 50 m nad Stinským rybníkem, j. Hrotovic
souřadnice: 49°4'56.00"N, 16°3'28.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-09-29
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. et Ondráčková S. (1993): Vlhké louky Třebíčska. - Přírod. Sborn. Západoslov. Muz. Třebíč, 19: 59-86.
projekt: ČNFD
komentář z databáze Pladias: zda správně určeno?
ID: 2633383; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6963d

lokality: Moravský Krumlov, u silnice 2 km JV
nejbližší obec: Rybníky, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'22.00"N, 16°17'57.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1996
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41780

6966b

lokality: Petrůvka, údolí Třebůvky
nejbližší obec: Žatčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'41.00"N, 16°46'7.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Vašíček
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42205

6968a

původní jméno: Z. Lososová: *Carex appropinquata*;
lokalita: Moravia, Ždánický les, distr. Hodonín, Lovčice: severní břeh rybníka Jordánek, 1 km S od kostela; v litorálu rybníka
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'17.00"N, 17°3'14.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-07-03
náleze: Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201026

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Ždánický les, Lovčice, ryb. Jordánek v údolí Jordánek
souřadnice: 49°4'22.00"N, 17°3'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-07-03
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2545390

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: b0082_244416_87_M2.3
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'25.21"N, 17°3'9.47"E, ± 26m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Zdeňka Lososová. b0082: b0082. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4637526

7051a

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Lipanovice - olšina
nejbližší obec: Lipanovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'16.90"N, 14°13'47.98"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1994
náleze: Vladimír Šámal
pramen: Hanč Zdeněk. -. 2011.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.07.1994 - 31.08.2011
komentář z databáze Pladias: Viděl jsem, je to skutečně ono, místo bylo a je poškozováno majitelem.
ID: 7295866

7051b

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: 293.Čakovec, vlhká louka pod JV hrází rybníka Bojiště 0,4 km JV od obce, 430 m n. m., 7051b; Z. Kaplan.
náleze: 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: 9823032

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Čakovec: vlhká louka pod jihovýchodní hrází rybníka Bojiště 0,4 km JV obce.
nejbližší obec: Čakovec, okres České Budějovice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
náleze: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8461342

7051d

lokalita: Mříč II
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'10.00"N, 14°19'34.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42245

lokalita: Chlumeček, mokřad v nivě Křemžského potoka pod Chlumečským vrchem
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'34.00"N, 14°17'34.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2002
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41818

lokalita: Křemže, rybníček 1,3 km VJV od města cca 110 m VJV od trati
souřadnice: 48°53'60.00"N, 14°19'33.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2000
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41712

lokalita: Mříč, 0,4 km J od obce, mokřad u rybníčka
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'13.00"N, 14°19'36.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1995
náleze: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42244

lokalita: Mříč, 0,6 km J od obce, mokřad u rybníčka
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'6.00"N, 14°19'30.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1995
náleze: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42242

lokality: Křemže, rybník V Křemžského rybníka přes koleje
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'10.00"N, 14°19'34.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1960
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41839

původní jméno: V. Grulich: *Carex appropinquata*;
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. Chlum: vlhká louka v nivě Křemžského potoka 1,0 km SSZ od kaple v obci
nejbližší obec: Chlum u Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'40.00"N, 14°17'17.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2002-04-28
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 608109; distr. phytogeogr. 37k Křemžské hadce;
ID: 10201017

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: 48.Křemže, rybník ca 1 km JV od husitského kostela, 510 m n. m., 7051d; L. Lippl.
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
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: 9817864

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Mříč: rybníček pod železniční tratí ZJZ od železniční stanice Křemže
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'12.20"N, 14°19'36.40"E
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2006-04-22
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8535218

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Křemže: rybník ca 1 km JV od husitského kostela.
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-07-01
náleze: Leoš Lippl
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: 8461341

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: w0079bl_322120_162_K1
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'35.06"N, 14°17'29.76"E, ± 183m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4869087

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: w0038bl_322216_101_T1.5
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'15.48"N, 14°19'52.46"E, ± 72m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-07
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0038bl: w0038bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4887875

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: w0038bl_322120_130_T1.6
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'59.32"N, 14°19'27.34"E, ± 129m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-07
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0038bl: w0038bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4869035

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: w0038bl_322120_125_M1.7
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'10.37"N, 14°19'37.88"E, ± 118m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-07
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0038bl: w0038bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4869028

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: w0038bl_322120_128_X13
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'6.80"N, 14°19'30.79"E, ± 53m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-07
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0038bl: w0038bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4869030

7052a

lokalita: Kvítkovice, J-JZ břeh kvítkovického rybníka 0,5 km SZ
nejbližší obec: Kvítkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'38.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: P. Koutecký
herbář: herb. P. Koutecký
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41714

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Kvítkovice: při jihozápadním břehu Kvítkovického rybníka ca 0,6 km SSV kostela v obci. S.
m. 425 m; souřadnice: 48°57'45.00"N, 14°20'02.00"E; ostřicová louka
nejbližší obec: Kvítkovice u Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'45.00"N, 14°20'2.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-05-06
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 634144; koncem roku 2004 rybník odbahněn, ale loučka patrně aspoň zčásti zachována (viz ortofotomapy 2006 a novější); distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;
ID: 10201029

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: Dubné: Kvítkovice: břeh Kvítkovického rybníka při jeho J cípu, asi 0,5 km SV od obce
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'38.16"N, 14°20'17.16"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-05-12
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8439377

7052b

lokalita: České Budějovice
nejbližší obec: Litvínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'19.00"N, 14°27'26.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1853
náleze: Hillardt
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41996

lokalita: České Budějovice
nejbližší obec: Litvínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'19.00"N, 14°27'26.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Jechl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41784

lokalita: České Budějovice
nejbližší obec: Litvínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'19.00"N, 14°27'26.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Jechl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41929

lokalita: České Budějovice
nejbližší obec: Litvínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'19.00"N, 14°27'26.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Jechl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41997

lokalita: České Budějovice
nejbližší obec: Litvínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'19.00"N, 14°27'26.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42083

7052c

lokalita: Mříč, Borský rybník
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'14.00"N, 14°19'57.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2010
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41842

lokalita: Mříč, louka na J okraji osady
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'14.00"N, 14°20'1.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2005
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42246

lokalita: Mříč, mokřadní louky na SZ břehu Borského rybníka, JV od Mříče
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'14.00"N, 14°19'57.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003
náleze: R. Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41841

lokalita: Hradce, rybníček 0,7 km V obce
nejbližší obec: Hradce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'5.00"N, 14°21'56.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42217

lokalita: Hradce, mokřad pod osadou Samoty 1,2 km V obce
nejbližší obec: Hradce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'55.00"N, 14°22'10.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42216

lokality: Hradce, slatinný mokřad pod silnicí na Vrábče
nejbližší obec: Hradce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'50.00"N, 14°21'48.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42215

lokality: Vrábče, břeh rybníka pod nádražím
nejbližší obec: Vrábče-U Zastávky, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'9.00"N, 14°21'23.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42214

lokality: Mříč, Borský rybník, mokřad
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'11.00"N, 14°19'55.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1995
náleze: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42243

lokality: Mříč, Borský rybník, mokřad
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'14.00"N, 14°19'57.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1994
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42060

lokality: Mříč, proti nádraží
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'12.00"N, 14°19'55.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1976
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41840

lokality: Mříč
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'12.00"N, 14°19'55.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42087

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Vrábče: břeh rybníčku 0,2 km SZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'6.00"N, 14°21'12.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05-01
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 601398; 5 sheets (BRNU 601397 through 601399); distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;
ID: 10201004

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Hradce: mokřad 0,5 km JV od středu osady
nejbližší obec: Hradce u Homol, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'48.96"N, 14°21'52.83"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05-01
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 601393; distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;
ID: 10201005

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Hradce: vlhká louka 0,6 km JV od středu osady
nejbližší obec: Hradce u Homol, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'54.00"N, 14°21'49.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-05-20
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 601826; distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;
ID: 10201003

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. Křemže: Borský rybník pod nádražím
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'14.00"N, 14°19'59.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1996-06-05
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 604143; distr. phytogeogr. 37k Křemžské hadce;
ID: 10201002

7054c

lokalita: Petrovice, louka pri SZ okraji obce
nejbližší obec: Petrovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'8.00"N, 14°40'47.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18/3: 95–114.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42128

7059d

lokalita: Uherčice, vlhké caricetum v centr. č. slat. louky za rybníkem 0,7 km JV zámku v obci
nejbližší obec: Uherčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'30.00"N, 15°38'12.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41723

lokalita: Uherčice, nad rybníkem 0,7 km JV
nejbližší obec: Uherčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'33.00"N, 15°38'19.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41887

lokalita: Uherčice, slatinné louky při silnici do Podhradí
nejbližší obec: Uherčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'30.00"N, 15°38'12.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974
náleze: J. Dvořák
pramen: kart. J. Dvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42107

lokalita: Uherčice, Uherčická louka, mokré louky u rybníka 750 m JV kostela v obci
nejbližší obec: Uherčice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'32.44"N, 15°38'18.28"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-06-12
náleze: A. Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192378

lokalita: Uherčice, vlhká louka před rybníčkem 0,5 km JV obce
nejbližší obec: Uherčice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'32.44"N, 15°38'18.28"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-24
náleze: L. Tichý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192379

7065b

lokalita: Vranovice, 1,5 km SV
nejbližší obec: Přísnotice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'3.00"N, 16°36'35.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1966
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41778

lokalita: Vranovice
nejbližší obec: Přísnotice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'3.00"N, 16°36'35.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1930
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41776

lokalita: Vranovice
nejbližší obec: Přísnotice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'3.00"N, 16°36'35.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41770

lokalita: Vranovice
nejbližší obec: Přísnotice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'3.00"N, 16°36'35.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1898
náleze: Rothe
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42137

7067d

lokalita: Čejč, Čejčské jezero
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'4.00"N, 16°58'22.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1868
náleze: A. Makowsky
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41801

lokalita: Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'4.00"N, 16°58'22.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: A. Wildt
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41802

lokalita: Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'28.00"N, 16°57'55.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: A. Schierl; J. Wiesner
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42148

7068a

lokalita: Mistřín, údolí potoka 3 km JJZ
nejbližší obec: Zadní louky-Nivky-Díly, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'3.00"N, 17°4'21.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1974
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41806

lokalita: Mistřín, slat. louky u lesa Zárybnický díl
nejbližší obec: Zadní louky-Nivky-Díly, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'5.00"N, 17°4'21.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1974
náleze: J. Dvořák
pramen: kart. J. Dvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42111

7068b

lokalita: Svatobořice, mokrá louka v km 9,0 při žel. trati nedaleko Mistřína
nejbližší obec: Mistřín, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'40.00"N, 17°5'42.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1960
náleze: J. Dvořák
pramen: kart. J. Dvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42110

lokalita: Milotice, louky u břehu Pročeneého rybn., S břeh, 180 m, 1946, Staněk ex Řepka 1996
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'50.00"N, 17°9'28.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42285

7068c

lokalita: Mutěnice, slat. louka s rákosem v údolíčku mezi lesy Hájek a Obora, 250 m před hájovnou, 2,1 km SSV žel. zast. Mutěnice-zastávka
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'55.00"N, 17°2'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41735

lokalita: Mutěnice, údolí mezi kotami Hájek a Na pískách
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'51.00"N, 17°3'8.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41807

lokality: Hovorany, mokrý ostřicový porost v údolíčku s hájovnou pod lesem Vyšicko, JV od obce, 190 m
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'58.00"N, 17°2'10.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42290

7068d

lokality: Ratíškovice, Z okraj
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'26.00"N, 17°9'21.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: V. Grulich; R. Řepka
pramen: Grulich V. [ed.](1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - 124 p., Uherské Hradiště.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41671

lokality: Ratíškovice, Z okraj
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'12.00"N, 17°9'28.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1985
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41899

lokality: Ratíškovice, Z okraj
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'12.00"N, 17°9'28.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1984
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41898

lokality: Dubňany, mokré slatinné louka nad lesíkem Lésky v údolí p. Stupava, SSZ od obce, 175m, 1946, Staněk ex Řepka 1996
nejbližší obec: Zadní louky-Nivky-Díly, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'46.00"N, 17°4'59.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42282

7069a

lokality: Vracov, mokrá slatinná louka s ojed. vrbami na V okraji obce, J od Vracovského p., 450 m JV-JJV budovy žst. v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'21.00"N, 17°13'24.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997
náleze: R. Řepka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42236

lokality: Vracov, okraj vlhké olšinky, topolového lesíku u slat. louky u Z plotu drůbežárny, 3.55 km ZJZ žst.
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'12.00"N, 17°10'26.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997
nálezce: R. Řepka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42235

lokality: Vracov, stará olšina u vod. kanálu u J plotu drůbežárny, 3.1 km JZ žst. v obci, v trati Marasty
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°10'51.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997
nálezce: R. Řepka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42234

lokality: Vacenovice, břeh vyschlé tůně se skupinou VR a TP u cesty u JZ okraje lesa Okeraly, 1.55 km SSZ obce
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'38.00"N, 17°10'8.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997
nálezce: R. Řepka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42233

lokality: Vacenovice, mokřina s Caricetem u strouhy v podrostu TP lesa v trati U Vracovské cesty, vlevo silnice Vacenovice-Vracov, 1.3 km SSV
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'17.00"N, 17°10'49.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997
nálezce: R. Řepka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42232

lokality: Milotice, smíř. list. les a mokrá olšina v J části lesa Okeraly, 2.0-2.1 km SV obce, 185m, Řepka 1997
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'46.00"N, 17°10'4.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. – Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58–79.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42291

lokality: Vracov, mokrá ostřicová louka na V okraji obce, J od potoka, 400 m JJV budovy žst.
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'24.00"N, 17°13'22.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1994
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41734

lokality: Vacenovice, 1,3 km SSZ obce
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'23.00"N, 17°10'8.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41731

lokality: Vacenovice, břeh vyschlé tůně pod TP u cesty k lesu Okeraly, 1,55 km SSZ obce
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'34.00"N, 17°10'12.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41732

lokality: Vracov, slat. louka v JZ rohu drůbežárny, 3,3 km ZJZ žel. st.
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'1.00"N, 17°10'31.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41733

lokality: Vacenovice, Okeraly, Z modré značky
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'59.00"N, 17°10'11.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezce: R. Řepka
pramen: Grulich V. [ed.](1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - 124 p., Uherské Hradiště.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41674

lokality: Vacenovice, mezi Moraštěmi a Okeraly
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'58.00"N, 17°10'8.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezce: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.](1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - 124 p., Uherské Hradiště.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41673

lokality: Vacenovice, Moraště
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'42.00"N, 17°9'57.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezce: R. Řepka
pramen: Grulich V. [ed.](1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - 124 p., Uherské Hradiště.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41672

lokality: Vacenovice, břeh kanálu u zbytku slat. louky na okraji lesa Morašče 2,0 km SSV obce
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'42.00"N, 17°9'57.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1985
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41730

lokality: Vacenovice, Okeraly 2 km S
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°10'14.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41896

lokality: Vacenovice, Okeraly
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°10'14.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983
nálezce: J. Rydlo; A. Vydrová; V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41897

lokality: Vracov, v olšině v lese Okeraly 3,2 km ZJZ obce
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'7.00"N, 17°10'7.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1982
nálezce: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41729

lokality: Vracov, Okeraly 3,2 km ZJZ
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'7.00"N, 17°10'7.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1982
nálezce: R. Řepka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41895

lokality: Vacenovice, Alnetum v lesní trati Morašče
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'52.00"N, 17°10'14.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1957
nálezce: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41763

lokalita: Vacenovice, vodní příkop v louce mezi lesy Marasty a Malá strana
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'7.00"N, 17°10'27.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42288

lokalita: Vacenovice, široký příkop v boru Marasty
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'2.00"N, 17°10'37.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42287

lokalita: Vacenovice, slatinná louka u boru Okeraly (Okoralý) S od obce
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'40.00"N, 17°10'11.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42284

lokalita: Bzenec, Čaganov
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'15.00"N, 17°14'19.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1922
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42280

lokalita: Milotice, les Okeraly 2,5 km SV obce
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'14.11"N, 17°10'28.30"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07-06
náleze: M. Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192389

7069b

lokalita: Bzenec-Olišovec, mokré slat. louky J od žel. trati Vlárka poblíž místní části Olšovec, 180 m, 1946, Staněk ex Řepka 1996
nejbližší obec: Doubrava, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'10.00"N, 17°17'34.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42289

lokalita: Bzenec, mokrá louka s náletem olše podél lesa Důbrava, pod žel.stanicí Bzenec
nejbližší obec: Doubrava, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'55.00"N, 17°15'60.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42286

lokalita: Bzenec, slatinná luka Uhliska, pod borem Důbrava, JV od Bzence, 172m, 1946, Staněk ex Řepka 1996
nejbližší obec: Bzenec-Přívóz, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'8.00"N, 17°18'9.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42283

lokalita: Bzenec, Čaganov
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'4.00"N, 17°14'54.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1922
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41804

lokalita: Bzenec, Čaganov
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'4.00"N, 17°14'54.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1907
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41803

lokalita: Bzenec, Čaganov
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'4.00"N, 17°14'54.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
náleze: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42149

7069c

lokalita: Ratíškovice, slatinná louka Rubanice směr dvůr Rudník
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'13.00"N, 17°11'10.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: S. Staněk
pramen: Řepka R. (1996): Floristický materiál rodu *Carex* z herbáře Stanislava Staňka k území Dolnomoravského úvalu. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 1: 34–39.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42281

7150b

původní jméno: V. Grulich: *Carex appropinquata*;
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: lesní louka na S úpatí vrchu Malý Plešný, 2,6 km od kostela v Ktiši
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'34.00"N, 14°7'53.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-07
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 637923; 2 sheets (see BRNU 637923-a); distr. phytogeogr. 37g Libínské Předšumaví;
ID: 10201024

původní jméno: V. Grulich: *Carex appropinquata*;
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Třebovice, mokrá lesní loučka pod mysliveckou chatou Vačkárna 2,6 km J od kostela v obci Ktiš
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'34.00"N, 14°7'53.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2011-08-19
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 631888; 2 sheets (BRNU 631888-a); distr. phytogeogr. 37g Libínské Předšumaví;
ID: 10201023

7151b

lokality: Mříč, Sýkorův rybník, 0,8 km J od obce, při břehu rybníka
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'58.00"N, 14°19'36.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1995
náleze: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42241

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: 50.Křemže, Sýkorův rybník ca 1,2 km JV od husického kostela, 510 m n. m., 7151b; L. Lippl.
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
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: 9817884

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokality: Křemže: Sýkorův rybník ca 1,2 km JV husického kostela.
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-07-01
náleze: Leoš Lippl
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: 8461340

původní jméno: Carex appropinquata
lokalita: w0038bl_322120_127_L7.1
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'57.88"N, 14°19'34.50"E, ± 71m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-07
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0038bl: w0038bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4869029

7151c

lokalita: Beníkovice, mokřad u potoka 0,3 km J bývalé obce
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'43.00"N, 14°11'30.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42249

lokalita: Boletice, Dolanský rybník, cca 0,8 km ZSZ od osady Boletice, na záp. okraji rybníka při břehu
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'32.00"N, 14°13'25.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1996
náleze: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42248

lokalita: Boletice, Boletický potok u Podvoří, mokřad u potoka 1 km SSV obce Boletice
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'49.00"N, 14°12'50.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42062

lokalita: Boletice, Boletický potok u Podvoří, mokřad u potoka 200 m V obce
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°12'20.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42063

lokalita: Podvoří, levobřeží i pravobřeží Boletického potoka, 0,3 km V osady
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'54.00"N, 14°12'20.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995
náleze: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42250

lokality: Podvoří, levobřeží Boletického potoka potoka ca 1 km V od osady
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'48.00"N, 14°13'1.00"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995
náleze: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42247

lokality: Kájov, rašelina Z od obce
nejbližší obec: Přebítice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'37.00"N, 14°14'31.00"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1952
náleze: V. Knebllová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41978

lokality: Boletice
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'50.00"N, 14°12'51.00"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42088

lokality: Boletice, rybníček V obce, Cejnarová V.
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'25.53"N, 14°13'31.16"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1992-07-10
náleze: V. Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192740

původní jméno: V. Grulich: *Carex appropinquata*;
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Boletice, niva Dolanského potoka pod kostelem sv. Martina (Olymp) 3,3 km SZ od kostela v Kájově
nejbližší obec: Kraví Hora, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'19.00"N, 14°13'5.00"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-05-12
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 631864; 2 sheets (see BRNU 631864-a); distr. phytogeogr. 37I Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 10201021

původní jméno: V. Grulich: *Carex appropinquata*;
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Podvoří, niva Podvořského potoka 2,6 km JJV od kostela v Chvalšínách
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'9.00"N, 14°13'26.00"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-05-13
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 631869; distr. phytogeogr. 37I Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 10201022

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Dolany, mokřad nad křižovatkou silnic pod újezdním úřadem, 3,1 km SZ od kostela v Kájově
nejbližší obec: Kraví Hora, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'23.00"N, 14°13'22.00"E
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-05-04
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 607303; distr. phytogeogr. 371 Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 10201032

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Podvoří, mokřad mezi 3. a 4. rybníčkem pod silnicí Chvalšiny-Boletice, 2,2 km JJV od kostela ve Chvalšínách
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'9.00"N, 14°13'26.00"E
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-05-20
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 607949; distr. phytogeogr. 371 Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 10201033

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Beníkovice, údolí Beníkovického potoka 3,3 km JZ-JJZ od kostela v Chvalšínách
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'35.00"N, 14°11'20.00"E
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-06-21
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 601433; distr. phytogeogr. 371 Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 10201006

původní jméno: V. Grulich: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Dolany, mokrá louka na SZ břehu Dolanského rybníka 3,1 km JJV od kostela ve Chvalšínách
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'38.30"N, 14°13'23.49"E
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002-06-02
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 608091; distr. phytogeogr. 371 Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 10201018

původní jméno: V. Grulich: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Dolany, mokřad u malého rybníčku v JZ cípu Dolanského rybníka 3,0 km SZ od kostela v Kájově
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'26.00"N, 14°13'32.00"E
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002-06-08
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 608081; distr. phytogeogr. 371 Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 10201019

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Podvoří, mokřad u Boletického potoka
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°12'24.00"E
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995-05-08
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 598929; distr. phytogeogr. 371 Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 10201030

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Podvoří, mokřad u Boletického potoka 0,2 km V obce
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°12'24.00"E
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995-05-19
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 595211; distr. phytogeogr. 371 Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 10201031

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: 24. Dolanský rybník (0,8 km VSV od osady Boletice) /sled.v r. 1995 a 1997/
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'33.00"N, 14°13'27.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas.,
ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682440

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: w0079bl_322304_15_T1.6
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'50.48"N, 14°12'54.86"E, ± 115m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4905265

7151d

původní jméno: *Carex appropinquata*
lokalita: PP Kalamandra_ochranné pásmo_loučka pod památkou, cca 100 m SV centra Starých Dobrkovic
nejbližší obec: Kladné, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'13.06"N, 14°16'37.95"E
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-05-10
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Marcela Paloudová. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7778742; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

7152a

lokalita: Opalice, u rybníčku 0,5 km SZ obce
nejbližší obec: Opalice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'17.00"N, 14°23'55.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1981
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42061

7152d

lokalita: Velešín, mokřad u trati, 0,26 km JZ od stanice Velešín městys
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'2.00"N, 14°26'60.00"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008
náleze: J. Janáková
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42199

lokalita: Velešín, mokřad u trati, 0,26 km JZ od stanice Velešín městys
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'2.00"N, 14°26'60.00"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
náleze: T. Smrž
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42200

7160a

lokalita: Stálky, 0,5 km JV
nejbližší obec: Stálky, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'59.00"N, 15°41'24.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41886

7168b

lokalita: Hodonín, les Doubrava, polesí Č. Domky, rybníček s *Cx lasiocarpa* (F. Šmarda 1958 BRNM)
nejbližší obec: Dolní Doubrava, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'10.00"N, 17°6'5.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1958
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41764

7168d

lokalita: Hodonín, pravý břeh Moravy u Masarykova mostu, Holzknicht 1946 BRNU
nejbližší obec: Hodonín-jih-Rybáře, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'24.00"N, 17°7'50.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: M. Holzknicht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41805

7250b

lokalita: Hodňov, luční a rašelinný komplex nad Z břehem rybníka Olšina 1 km VSV obce
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'6.00"N, 14°5'30.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2006
náleze: V. Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42263

původní jméno: V. Grulich: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Hodňov, rašelinný komplex na Z břehu rybníka Olšina 1,3 km VSV od kostela v
obci
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'5.00"N, 14°5'26.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2007-05-30
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 604537; distr. phytogeogr. 88g Hornovltavská kotlina;
ID: 10201020

původní jméno: orig.: *Carex appropinquata*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: rašelinný komplex na Z břehu rybníka Olšina 1,5 km V(-VSV) od kostela v
Hodňově, v rašelinné louce. S. m. 735 m
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'5.00"N, 14°5'26.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2006-06-11
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 590488; distr. phytogeogr. 88g Hornovltavská kotlina;
ID: 10201016

7254a

lokalita: Horní Stropnice, Farský rybník
nejbližší obec: Dlouhá Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'16.00"N, 14°44'12.00"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: T. Smrž
pramen: NDOP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 42198