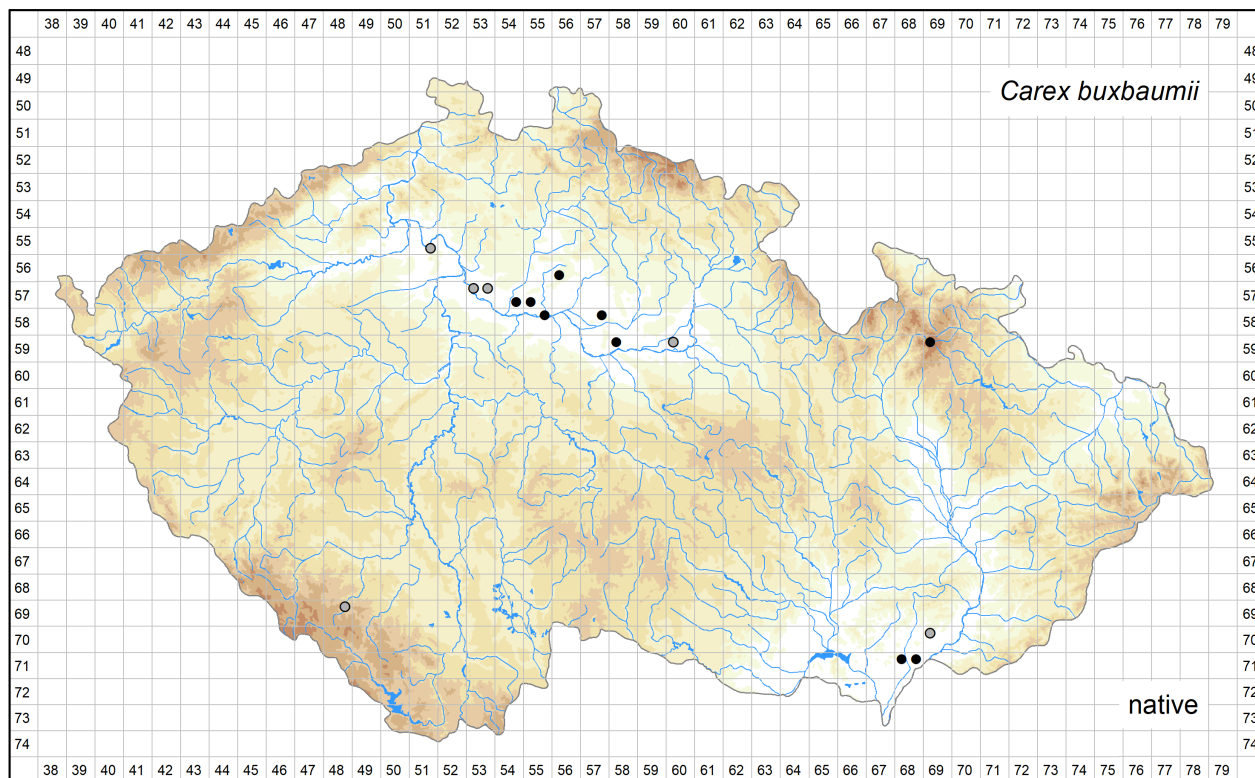


Distribution of *Carex buxbaumii* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 12-06-2018



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

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

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

5551d

lokalita: Roudnice, Kapucínské tůně
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'58.00"N, 14°16'17.00"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
nálezcce: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355682

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokalita: Roudnice, Kapucínské tůně
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'58.00"N, 14°16'17.00"E, ± 1m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1900
pramen: Grulich V. Materiály ke Květeně ČR IX, manuskript.. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1900 - 31.12.1949
ID: 7141656

5656c

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokalita: Loučeň
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'0.60"N, 15°0'52.34"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezcce: Kaplan
pramen: Rydlo J. et al. Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002 - Muzeum a současnost. Roztoky, ser. natur., 18: 3 - 105.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7128696

5753a

lokalita: Všetaty, u trati u odbočky na Lysou
nejbližší obec: Chrást u Tišic, okres Mělník
souřadnice: 50°16'26.00"N, 14°34'16.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1956
nálezcce: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355700

původní jméno: Carex buxbaumii
lokalita: Všetaty | 1113
nejbližší obec: Chrást u Tišic, okres Mělník
souřadnice: 50°16'26.00"N, 14°34'16.00"E, ± 1m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1956
náleze: Soják
pramen: Grulich V. Materiály ke Květeně ČR IX, manuskript.. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7137140

5753b

lokalita: Dřísy
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°15'1.00"N, 14°39'6.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1952
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355683

lokalita: ezi Čečelicemi a Všetaty
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'8.00"N, 14°36'31.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1926
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355706

lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'38.00"N, 14°35'13.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1901
náleze: Židlický
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355701

lokalita: Všetaty, S obce
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'21.00"N, 14°35'52.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1901
náleze: Kašpar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355703

lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'38.00"N, 14°35'13.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1892
náleze: Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355702

lokality: louky kyselá za Všetaty
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'21.00"N, 14°35'52.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1901-06-09
náleze: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355755

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokality: Všetaty | 1110
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'21.00"N, 14°35'52.00"E, ± 1m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1901
náleze: Kašpar
pramen: Grulich V. Materiály ke Květeně ČR IX, manuskript.. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7140021

5754d

původní jméno: orig.: *Carex buxbaumii*;
lokality: Bohemia, Polabí, distr. Nymburk. Lysá nad Labem: Hrabanov, cca 700 m V od kóty 227. S. m. 190 m; souřadnice: 501252 N, 144937 E; slatinná louka
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'52.00"N, 14°49'37.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2012-06-11
náleze: T. Peterka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 634910; distr. phytogeogr. 11a Všetatské Polabí;
ID: 13360094

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokality: Lysá nad Labem_8630113
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'53.71"N, 14°49'37.99"E, ± 86m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2008-06-10
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0863. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5890188

5755c

lokality: Hrabanov, SZ část
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1985
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355690

lokality: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1968
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355684

lokalita: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1948
nálezcce: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355698

lokalita: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1942
nálezcce: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355688

lokalita: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1930
nálezcce: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355699

lokalita: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1924
nálezcce: K. Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355687

lokalita: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1921
nálezcce: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355686

lokalita: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1921
nálezcce: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355691

lokalita: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1921
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355695

lokalita: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1913
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355696

lokalita: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1911
nálezc: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355685

lokalita: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1896
nálezc: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355689

lokalita: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1896
nálezc: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355694

lokalita: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1887
nálezc: Schiffner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355697

lokality: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
náleze: K. Podhajská
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355692

lokality: Hrabanov
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
náleze: Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355693

původní jméno: orig.: Carex buxbaumii;
lokality: Bohemia, distr. Nymburk. Lysá nad Labem: Hrabanovská černava
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'9.00"N, 14°50'11.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1994-05-23
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 604783; distr. phytogeogr. 11a Všetatské Polabí;
ID: 13360095

lokality: Lysá nad Labem, Hrabanovská černava, rozsáhlé slatiniště 1,6 km S od zámku, GPS 50/13/06 N, 14/50/08 E
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'6.00"N, 14°50'8.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2016-06-09
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635650

původní jméno: Carex buxbaumii
lokality: Lysá nad Labem_8630125
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'0.48"N, 14°50'30.30"E, ± 68m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2008-06-13
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0863. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5890410

5855b

původní jméno: Carex buxbaumii
lokality: Kersko
souřadnice: 50°9'2.80"N, 14°55'10.27"E, ± 100m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-06-04
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1516292

5857b

lokality: Les Holička jižně Městce Králové, světlá osiková olšina a odvodňovací kanál uvnitř lesního komplexu, západně silnice M.K. - Dlouhopolsko
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'21.00"N, 15°17'38.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355708

původní jméno: *Carex buxbaumii*
souřadnice: 50°11'24.00"N, 15°17'54.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-05-12
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 2963094

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokality: Městec Králové
souřadnice: 50°11'18.97"N, 15°17'47.05"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1968
náleze: J. Šachl
pramen: Šachl J. Časopis Národního muzea, řada přírodovědná 150/3-4: 158-162: Třetí příspěvek ke Květeně Poděbradska.. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7100887

5958a

lokality: Les Spálená (popř. Krakovanská bažantnice) západně obce Lipec, na více místech na mokřinách v lese jižně a západně lesního vepřína
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'14.00"N, 15°20'4.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355707

lokality: Lipec, Záhorský les 1,5-2 km SZ
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'21.00"N, 15°20'32.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1988
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355710

původní jméno: orig.: *Carex buxbaumii*;
lokality: Bohemia centralis. Lipec (distr. Kolín): druh jednotlivě na výrazně podmáčené a osluněné ploše s dominantním jasanem *Fraxinus excelsior* v Záhorském lese, přibližně 2468 m SZ od věže kostela Nejsvětější Trojice v obci Lipec a asi 250 m JJZ od středu areál
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'22.99"N, 15°19'59.99"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-05-31
náleze: J. Zámečník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 647821; distr. phytogeogr. 13a Rožďalovická tabule; síťové mapování: 5957b;
ID: 13360078

původní jméno: V. Grulich: *Carex buxbaumii*;
lokalita: Bohemia, distr. Kolín. Lipec: Záhorský les 2,2 km Z od S konce obce, 80 m od J plotu prasečáku
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'22.00"N, 15°20'6.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1998-05-01
náleze: J. Rydlo
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 603451; distr. phytogeogr. 13a Rožďalovická tabule;
ID: 13360077

původní jméno: V. Grulich: *Carex buxbaumii*;
lokalita: Bohemia, distr. Kolín. Lipec: Pekelec, Záhorský les 1,8 km ZSZ od středu obce, 0,3 km od V plotu prasečáku
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'28.00"N, 15°20'21.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1998-05-01
náleze: J. Rydlo
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 603452; distr. phytogeogr. 13a Rožďalovická tabule;
ID: 13360079

původní jméno: V. Grulich: *Carex buxbaumii*;
lokalita: Bohemia, distr. Kolín. Lipec: Pekelec, Záhorský les 1,7 km ZSZ od středu obce, 0,4 km od V plotu prasečáku
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'28.00"N, 15°20'25.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1998-05-01
náleze: J. Rydlo
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 603450; distr. phytogeogr. 13a Rožďalovická tabule;
ID: 13360080

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokalita: Tab.1.sním.4. Záhorský les u obce Lipec (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipec), na lesních světlínách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec JJV a VSV od velkokapacit.vepřína).
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'17.74"N, 15°20'8.56"E, ± 500m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.
projekt: FLDOK
ID: 8117593

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokalita: Tab.1.sním.3. Záhorský les u obce Lipec (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipec), na lesních světlínách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec JJV a VSV od velkokapacit.vepřína).
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'35.00"N, 15°20'29.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.
projekt: FLDOK
ID: 8117556

5960a

lokalita: Lázně Bohdaneč, okraj rybníka
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'12.00"N, 15°40'23.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1966
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355711

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokalita: Lázně Bohdaneč | 548
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'21.00"N, 15°40'23.00"E, ± 1m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1966
náleze: Reitmayerová
pramen: Grulich V. Materiály ke Květeně ČR IX, manuskript.. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7137808

5969a

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1965
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355734

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1960
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355736

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355719

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1954
náleze: M. Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355727

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1951
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355733

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1950
nálezce: M. Deyl; Němec
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355735

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949
nálezce: M. Součková; J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355728

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355732

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946
nálezce: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355722

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930
nálezce: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355729

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1929
nálezce: J. Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355730

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1924
nálezce: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355723

nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1915
nálezce: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355725

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1912
nálezce: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355720

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1912
nálezce: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355721

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1912
nálezce: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355724

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1912
nálezce: J. Suza
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355726

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1881
nálezce: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355737

lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1878
nálezce: Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355731

lokalita: Hrubý Jeseník, travnatý svah mezi skalkami ve střední části Velké kotliny, na několika místech poblíž lavinové dráhy
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2008-07-25
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355754

lokalita: Hrubý Jeseník, Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.00"N, 17°14'7.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-06-25
nálezce: P. Kusák
herbář: BRNL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13355756

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokalita: Tab.2. Hrubý Jeseník: Velká kotlina,
nejbližší obec: Velká Kotlina-Hr.Jes, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'15.00"N, 17°14'6.00"E
nadmořská výška: 1110-1464 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Jeník J., Bureš L. & Burešová Z. (1983): Revised flora of Velká Kotlina cirque, the Sudeten Mountains I.. - Preslia 55: 25-61.
projekt: FLDOK
ID: 7929768

6948b

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokalita: Louka po žel. stanicí v Bohumilicích.
souřadnice: 49°5'52.00"N, 13°48'48.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-01
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1965): Wiesen im mittleren Teil des Böhmerwaldes (Šumava). - In: Neuhäusl R., Moravec J. et Neuhäuslová-Novotná Z.: Synökologische Studien über Röhrichte, Wiesen und Auenwälder, ČSAV, Prag.
projekt: ČNFD
ID: 1750968

7069a

lokalita: Milotice, mokré slatinné Fraxinetum s *Molinia* u JZ okraje lesa Okeraly, 1,9 km SV obce
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'10.57"N, 17°10'19.64"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355717

lokalita: Milotice, mokré slatinné Fraxinetum s *Molinia* u JZ okraje lesa Okeraly, 1,9 km SZ obce
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'45.26"N, 17°9'58.68"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-05-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355745

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokalita: Mi 2. Milotice: mokré slatinné Fraxinetum s *Molinia* u JZ okraje lesa Okeraly, 1,9 km SV obce (1988-1995)
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'41.89"N, 17°10'0.29"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.
projekt: FLDOK
ID: 9692650

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokalita: Milotice | 639
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'8.30"N, 17°10'18.56"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997
pramen: Grulich V. Materiály ke Květeně ČR IX, manuskript.. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7142587

7168a

lokalita: Hodonín, 0,6 km JJZ sv. Jana
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'59.00"N, 17°4'40.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1992
náleze: B. Trávníček; V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355738

lokalita: Hodonín, 0,8 km J sv. Jana
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'51.00"N, 17°4'48.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988
nálezce: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355739

lokalita: Hodonín, mlak 0,3 km J kaple sv. Jana
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'10.00"N, 17°4'49.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355714

lokalita: Hodonín, Dúbrava
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'10.00"N, 17°4'49.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1960
nálezce: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355715

lokalita: Les Dúbrava
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'10.00"N, 17°4'49.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1960
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355716

lokalita: Hodonín, Dúbrava
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'10.00"N, 17°4'49.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956
nálezce: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355713

lokalita: Hodonín, les Dúbrava, vlhký slatinný příkop u železniční trati na Mutěnice, za 5. přejezdem, 0,5 km VJV háj. Zbrod, SZ města
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'12.65"N, 17°4'19.02"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-07-05
nálezce: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355742

lokality: Hodonín, les Dúbrava, mokrá slatinná olšina s *Molinia* 200 m JJV od kapličky sv. Ján, 3,3 km SZ–ZSZ železniční stanice ve městě

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'11.89"N, 17°4'53.55"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-05-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355752

lokality: Hodonín, les Dúbrava, mokrá slatinná olšina 250 m J od kapličky Sv. Ján u modře značené cesty, SZ města

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'9.40"N, 17°4'47.21"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-06-28
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355744

původní jméno: orig.: *Carex buxbaumii*;

lokality: Moravia, distr. Hodonín. Hodonín: olšina J od kaple sv. Jana 3,4 km SZ od nádraží

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'8.00"N, 17°4'48.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1996-06-15
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 604099; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13359372

lokality: Hodonín, les Dúbrava, mělká sníženina na světlině u okraje lesa Dúbrava za zahrádkářkou kolonií podél silnice do Mutěnic, ca 1000 m V od hájovny Zbrod, na ploše ca 8 x 5 m

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'13.40"N, 17°4'39.20"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-06-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13633743

lokality: Hodonín, Hodonínská Dúbrava, vlhká sníženina s olšemi a břízami 0,8 km SSV od osady Písečný 3,1 km ZSZ od vlakového nádraží

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'49.80"N, 17°4'53.50"E
nadmořská výška: 166 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2015-06-07
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635649

původní jméno: *Carex buxbaumii*

lokality: b0025_342222_125_L6.3

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'15.06"N, 17°4'52.03"E, ± 159m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0025: b0025. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5005902

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokality: Hodonín | 217
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'10.00"N, 17°4'49.00"E, ± 1m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. Materiály ke Květeně ČR IX, manuskript.. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 02.10.1956 - 31.12.2010
ID: 7139212

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokality: Stupava, porost 81 C 5 (segment 94b)
souřadnice: 48°51'48.98"N, 17°4'49.18"E, ± 45m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
poznámka: většinou sterilní
ID: 11982328

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'46.00"N, 17°4'53.10"E, ± 69m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-04
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10343682

7168b

lokality: Dubňany, u styku Hovoranské a Ratíškovické cesty 2,9-3 km JV nádraží
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.00"N, 17°5'25.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355712

lokality: Dubňany, les Důbrava, okraj hlubšího vysychajícího mlaku po L straně Hovoranské cesty k Hodonínu, 2,9 km JV od železniční stanice u obce
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'58.21"N, 17°5'29.70"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355748

lokality: Hodonín, les Dúbrava, slatinná olšina v dubovém lese 100 m ZJZ od Hlavní aleje, 1,5 km JV od háj. Zbrod, 4,0 km SZ železniční stanice ve městě
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'49.94"N, 17°4'59.19"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-05-13
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355741

lokality: Hodonín, les Dúbrava, řídká olšina u J okraje velké mokřiny u Č značené cesty ke Zbrodu, 3,1 km SZ železniční stanice ve městě
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'29.39"N, 17°5'24.02"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-06-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355740

lokality: Hodonín, les Dúbrava, mokrá slatinná olšina s Moliniety přes Holanovu alej, 250 m JZ od kóty 167, 0,9 km J od kapličky sv. Ján, ZSZ od železniční stanice ve městě
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'58.78"N, 17°5'0.89"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-05-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355751

lokality: Hodonín, les Dúbrava, vlhká olšina s rákosem a bezkolencem přes Holanovu alej, 3,1 km ZSZ železniční stanice ve městě
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'57.10"N, 17°4'58.11"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-06-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355753

lokality: Hodonín, les Dúbrava, mokrá slatinná olšina přetínající Okrajovou alej, 100 m JV od styku s Baaderovou alejí, V od dvora Písečný, 2,7 km Z od železniční stanice ve městě
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'24.02"N, 17°5'0.27"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-05-01
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355743

lokality: Hodonín, les Dúbrava, podrost mokré slatinné olšiny s Molinia táhnoucí se ve směru Z—V, V od Hlavní aleje, 2,8 km SZ železniční stanice ve městě
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'26.52"N, 17°5'43.60"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-06-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355749

lokality: Hodonín, les Dúbrava, vlhká olšina u S okraje okrouhlého mlaku přes Hlavní alej, 0,9 km SSV od kapličky sv. Jána, SZ od města

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'41.10"N, 17°4'56.87"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-06-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355750

lokality: Hodonín, les Dúbrava, mokrá slatinná olšina ve sníženině dubového lesa 200 m J od silnice ke Zbrodu, mezi M a Ž turistickou značkou, 2,8 km SZ železniční stanice ve městě

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'52.23"N, 17°6'26.09"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-06-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355746

lokality: Hodonín, les Dúbrava, okraj mokrého mlaku v dubovém lese 300 m V od kapličky sv. Ján, 2,9 km SZ železniční stanice ve městě

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'17.83"N, 17°5'4.05"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-05-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13355747

původní jméno: orig.: *Carex buxbaumii*; R. Řepka: !;

lokality: Flora moravica. 18b. Dolnomoravský úval, 7168a, Hodonín (distr. Hodonín), Hodonínská Dúbrava, vlhká sníženina s olšemi a břízami 0,8 km SSV od osady Písečný, 3,1 km ZSZ od vlakového nádraží, 485149,8 N, 170453,5 E. S. m. 166 m

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'50.00"N, 17°4'54.00"E
nadmořská výška: 166 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2015-06-07
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 643348; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13359365

původní jméno: *Carex buxbaumii*

lokality: 107. Dubňany: vlhká bezlesá sníženina a přilehlá vlhká doubrava s olšemi u styku Hovoranské a Ratiškovické cesty cca

2,85-3,0 km JV žel. stanice u obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'58.21"N, 17°5'28.21"E, ± 100m
nadmořská výška: 184-185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050557

původní jméno: *Carex buxbaumii*
lokalita: b0025_342222_155_L2.2A
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'49.28"N, 17°4'54.48"E, ± 209m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001-07
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0025: b0025. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5005931