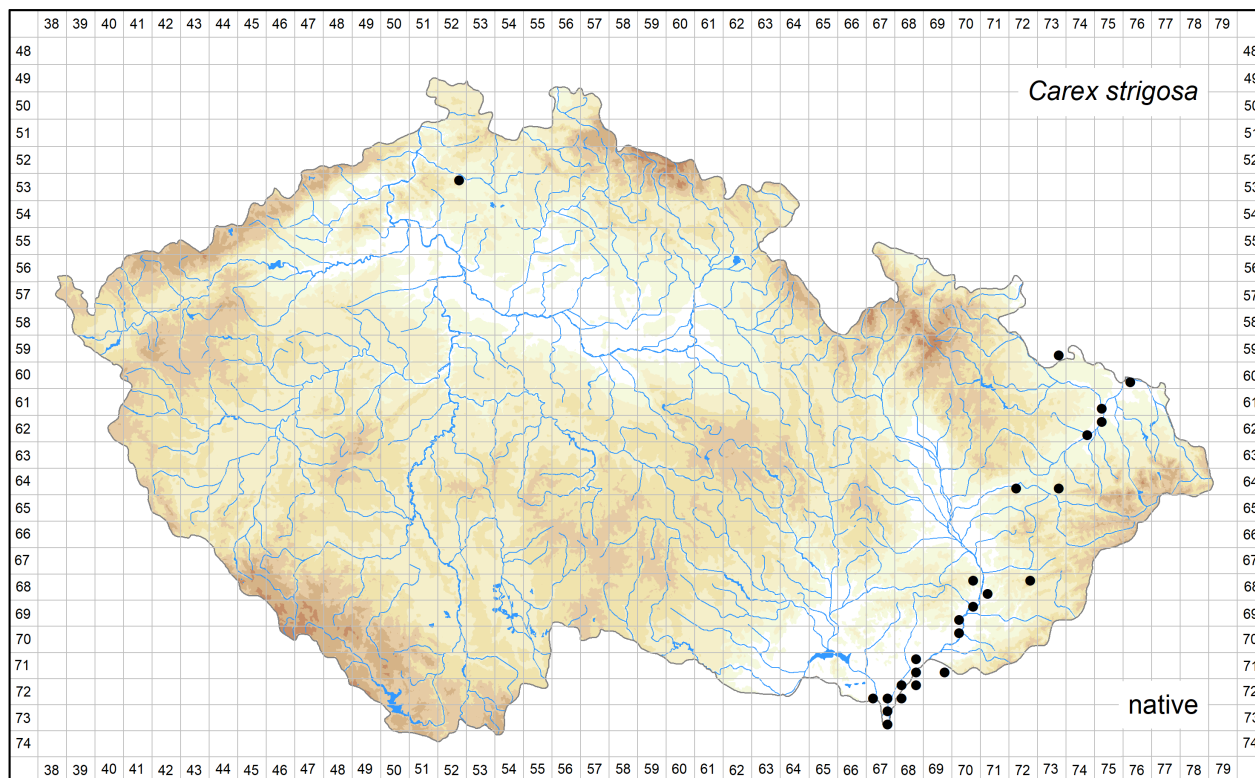


Distribution of *Carex strigosa* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 11-05-2020



Database records used for producing the distribution map of *Carex strigosa* 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):

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.

5352b

lokalita: Erlen-Eschenwald (Fraxino-Carpinion) am Fusse des Bergruckens, der sich vom Königsberg gegen die Koseler Spitze zu erstreckt. Oberhalb Strausnitz bei Bohm. Leipa. Zusammen mit *C. silv.*

nejbližší obec: Kozly u České Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'19.00"N, 14°27'32.00"E

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1938

nálezce: K. Preis

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843367

5973d

lokalita: Hněvošice, Hněvošický háj u obce

nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava

souřadnice: 50°0'6.00"N, 17°59'34.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1975

nálezce: J. Koblížek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843377

původní jméno: *Carex strigosa*

lokalita: Hněvošice: SPR "Hněvošický háj", ve V části rezervace

nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava

souřadnice: 50°0'3.59"N, 17°59'43.65"E, ± 100m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1974-08

pramen: Koblížek J. (1976): Zajímavý výskyt ostřice hubené - *Carex strigosa* Huds. na severní Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 11: 49-0.

projekt: FLDOK

ID: 9247233

původní jméno: *Carex strigosa*

lokalita: PR Hněvošický háj

nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava

souřadnice: 50°0'0.22"N, 17°59'29.59"E, ± 9999m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Zuzana Dočkalová

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6291299

původní jméno: *Carex strigosa*
lokalita: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 49°59'59.84"N, 17°59'28.96"E, ± 747m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. SPR Hněvošický háj - IP botanický. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6694074

6076c

lokalita: Šunychl, PP Hraniční meandry Odry, topolový luh ve střední části chráněného území zvané „U Šulce“, 1,4 km SV od kostela ve Starém Bohumíně
nejbližší obec: Starý Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°56'1.00"N, 18°20'47.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-12-10
náleze: T. Koutecký
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879258

6175c

lokalita: Svinov (distr. Ostrava): PR Rezavka, dno dříve periodicky zaplavovaného malého říčního ramene v lužním lese v centrální části rezervace, 1,8 km J od železniční stanice Ostrava – Svinov
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'10.10"N, 18°12'48.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-09-24
náleze: T. Koutecký
pramen: Koutecký T. et Řepka R. (2013): *Carex strigosa* Huds. – Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 63–65.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879260

6274d

lokalita: Studénka (distr. Nový Jičín): olšina na severovýchodním okraji lesa Bažantula, 4 km VSV od nádraží ve Studénce
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'17.90"N, 18°6'57.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-27
náleze: T. Koutecký
pramen: Koutecký T. et Řepka R. (2013): *Carex strigosa* Huds. – Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 63–65.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879261

6275a

lokalita: Polanka, Polanský les
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'34.00"N, 18°12'23.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
náleze: M. Dančák; M. Žárník
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843379

původní jméno: *Carex strigosa*

lokality: 83. Ostravská pánev: 6275a, Polanka nad Odrou (distr. Ostrava): příkop u cesty v S části PR Polanský les, na křižovatce les. cest 250m J od železnice, roztrouš.

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°47'34.00"N, 18°12'23.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2008-07-31

nálezce: Martin Dančák; Milan Žárník

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.

herbář: OL

projekt: FLDOK

ID: 8200684

6472c

původní jméno: *Carex sylvatica*

lokality: Morava: Paršovice

nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov

souřadnice: 49°30'55.39"N, 17°41'50.80"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1941-06-16

nálezce: A. Zlatník

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844526

6473d

lokality: Bynina, olšina v dubohabrovém lesíku mezi obcí a Mstěnovicemi

nejbližší obec: Mstěnovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°30'13.00"N, 17°57'60.00"E

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2004

nálezce: M. Dančák

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13843368

lokality: Mstěnovice u Valašského Meziříčí, prosvětlený porost stromových vrb kol potoka na kraji lesa 0,5 km JJV od obce

souřadnice: 49°30'13.03"N, 17°57'31.36"E

nadmořská výška: 303 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2011-08-03

nálezce: P. Batoušek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13844646

původní jméno: *Carex strigosa*

lokality: /62/ 80a. Vsetínská kotlina: 6473d, Mstěnovice u Valaš. Meziříčí (distr. Vsetín): olšina v habřinách na svazích JV od obce směrem k obci Bynina, roztroušeně kolem potoka v horní části lesního komplexu.

nejbližší obec: Mstěnovice u Val. Me, okres Vsetín

souřadnice: 49°30'7.00"N, 17°57'58.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2004-08-15

nálezce: M. Dančák

pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.

herbář: OL

projekt: FLDOK

ID: 8154711

6870b

lokality: Nová Dědina, postranní žleb potoka Vrbka 1,5 km hájenky Tabarky
nejbližší obec: Vrbka u Sulimova, okres Kroměříž
souřadnice: 49°11'50.00"N, 17°25'14.00"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1983
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843369

lokality: Nová Dědina, potůček v listnatém lese v bočním údolí p. Vrbka, 2 km J od háj. Tabarky, 3 km JZ obce
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'37.25"N, 17°25'15.21"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1981-09-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879277

původní jméno: *Carex strigosa*
lokality: Chříby: u malého potoka v postranním žlebu potoka Vrbka, ca 1,5 km J od hájovny Tabarky, ca 2,5 km JZ od obce Nová Dědina
nejbližší obec: Nová Dědina, okres Kroměříž
souřadnice: 49°11'49.73"N, 17°25'13.96"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1981-09-10
pramen: Řepka R. (1983): Nová lokalita *Carex strigosa* Huds. na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 160-0.
projekt: FLDOK
ID: 9159569

6871c

lokality: Topolná, lužní les 2,5 km Z-ZJZ obce
nejbližší obec: Kněžpole u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'0.00"N, 17°30'46.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843362

lokality: Uherské Hradiště, Kněžpolský les, v lužním lese na semiglejích v odd. 49
nejbližší obec: Kněžpole u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'35.00"N, 17°30'27.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1969
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843365

lokality: Uherské Hradiště, Kněžpolský les u Topolné
nejbližší obec: Kněžpole u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'52.71"N, 17°30'46.51"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07-07
náleze: Š. Husák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879274

6872b

původní jméno: J. Danihelka: *Carex strigosa*;
lokalita: Moravia, distr. Zlín. Slopné: 1,8 km SZ od kostela; olšina na prameništi v bučině. S. m. 430 m; coordinates: 490955 N, 174953 E
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°9'55.00"N, 17°49'53.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-10-20
nálezc: Pavel Daněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA12/033; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13848862

lokalita: Slopné (distr. Zlín): olšina na prameništi v bučině 1,8 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°9'55.20"N, 17°49'52.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-10-12
nálezc: P. Daněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879263

původní jméno: *Carex strigosa*
lokalita: Sehradice
souřadnice: 49°9'55.28"N, 17°49'51.23"E, ± 33m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-10-20
nálezc: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11131011

6970b

lokalita: Uherské Hradiště, vlhký nivní les v SZ části lesa Kopřivník, 2,6 km JZ žel.st. U.Hradiště
nejbližší obec: Kunovice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'30.10"N, 17°25'22.12"E, ± 50m
nadmořská výška: 177 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1994-05-31
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879269

6970c

původní jméno: Vít Grulich: *Carex strigosa*;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Uherský Ostroh: rezervace Kolébky asi 3 km SZ od zvonice ve středu obce; listnatý les
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'23.00"N, 17°22'6.00"E
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-07-25
nálezc: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HG12-252; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13848863

původní jméno: V. Grulich: *Carex strigosa*;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Uherský Ostroh: lužní les Kolíbký 2,2 km SZ-SSZ od náměstí
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'23.00"N, 17°22'6.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-07-25
náleze: V. Grulich; H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG12/0222; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13848864

7070a

lokalita: Uherský Ostroh, lužní les Podhrudy 2,5 km ZSZ nádraží
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'29.00"N, 17°22'20.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843366

lokalita: Moravský Písek, na zarostlé lesní cestě v J polovině lužního lesa Olšový les, 1 km JV kostela v obci
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'3.08"N, 17°20'46.81"E, ± 100m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-05-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879270

7168b

lokalita: Hodonín, lužní les 2 km V města
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'5.00"N, 17°9'13.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1971
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843372

lokalita: Hodonín, pravidelně zaplavovaný lužní les v trati Očov na P břehu ř. Moravy, 1,5-2 km V od města
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'14.80"N, 17°9'30.46"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1971-05-23
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844648

7168d

lokalita: Hodonín, lužní les na L břehu Moravy nad jezem 2,5 km JV nádraží
souřadnice: 48°50'40.00"N, 17°8'54.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843355

lokality: Mikulčice, 0,5 km JV vykopávek
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°48'2.00"N, 17°5'24.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843356

lokality: Mikulčice, Skařiny SV vykopávek 3 km VJV
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°48'31.00"N, 17°5'32.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1984
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843357

lokality: Hodonín, les Očov 1,5 km V města
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'56.00"N, 17°8'54.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1971
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843376

lokality: Hodonín, les Očov, lužní les na břehu Moravy, jižní část u zdymadla
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'39.54"N, 17°8'43.88"E
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1973-07-31
náleze: Z. Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844419

7169d

původní jméno: *Carex strigosa*
lokality: Radějov, osada Mlýnky, Sudoměřický potok nad vodní nádrží Mlýnky (= Kostolnica), silně meandrující, ca 500 m dlouhý úsek potoka 2,6–2,9 km JZ od kostela v obci, ca 170–450 m VSV od vtoku do nádrže; koryto potoka s písčitymi a hlinitými náplavy
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'40.32"N, 17°18'53.95"E, ± 150m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2018-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně; projekt sledování vysychavých toků
ID: 13685802

7267c

lokality: Břeclav, 0,7 km V zámečku Pohansko
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'39.00"N, 16°54'16.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843344

lokalita: Lanžhot, vlhký lužní les 100 m od lesní asf. silničky ve V části lesní trati Dlouhý hrúd, 3,8 km ZJZ obce
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.63"N, 16°54'41.26"E, ± 50m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1990-07-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879278

původní jméno: *Carex strigosa*
lokalita: /287/ Lanžhot: vlhký lužní les 100 m od lesní asfaltky ve V části trati Dlouhý hrúd, 3,8 km ZJZ obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1990
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejnižší Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
ID: 9022537

7267d

lokalita: Lanžhot, Kazúbek 3 km Z
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'33.00"N, 16°55'32.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843349

lokalita: Lanžhot, Kazúbek 3,2 km Z
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'37.00"N, 16°55'20.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843350

lokalita: Lanžhot, Lány, lužní les 3,5 km ZJZ
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'17.00"N, 16°55'8.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843351

lokalita: Lanžhot, u lesních cest v oboře mezi obcí a Pohanskem, 3,3 km Z kostela v obci
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'34.44"N, 16°55'20.09"E, ± 100m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-06-15
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879266

lokalita: Lanžhot, cesta v lužním lese 100m od železniční trati Lanžhot–Brodské, 1,6 km V–VJV obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'12.88"N, 16°59'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985-06-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879273

7268a

lokalita: Týnec, 0,7 km VJV
nejbližší obec: Týnec na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'29.00"N, 17°1'10.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843363

lokalita: Moravská Nová Ves, 4,5 km VJV
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'12.00"N, 17°4'21.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843360

lokalita: Týnec, 2,5 km JV
nejbližší obec: Týnec na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'41.00"N, 17°2'4.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843364

lokalita: Morava, lužní lesy u Moravy u Moravské Nové Vsi
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'8.46"N, 17°4'3.25"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1979-08-15
náleze: J. Vorel
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848967

lokalita: Moravská Nová Ves, nepoužívaná cesta v podrostu staršího lužního lesa V od Anglické aleje, 4,25 km VJV kostela v obci
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'14.54"N, 17°3'57.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-08-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879265

lokality: Moravská Nová Ves, u lesní silničky na okraji starého dub. lesa 3 km JV od žel.st. v obci
nejbližší obec: Týnec na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'34.07"N, 17°2'29.38"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-06-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879275

lokality: Týnec, lužní les 1 km V od obce
nejbližší obec: Týnec na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'41.80"N, 17°1'33.14"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-06-24
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879276

7268b

lokality: Moravská Nová Ves, lužní les ke Kopčanům
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'16.00"N, 17°5'3.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1968
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843378

7268c

lokality: Tvrdonice, v luhu za křižovatkou Nové cesty v odd. 208a2, rovněž při Anglické aleji
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'50.00"N, 17°1'22.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967
náleze: J. Dvořák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843354

lokality: Týnec, vlhká dubová jasenina poblíž Anglické aleje, 3,6 km JJV středu obce
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'50.45"N, 17°1'5.08"E, ± 100m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-08-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879264

lokality: Kostice, vlhká lesní cesta v lužním lese 400m V od zeleně znač. cesty, 2,8 km VJV obce
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'27.16"N, 17°1'12.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 158 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985-06-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879271

lokalita: Tvrdonice, okraj lesní cesty v lužním lese 2,5 km JV obce
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'30.53"N, 17°0'26.47"E, ± 100m
nadmořská výška: 158 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985-06-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879272

7367b

lokalita: Lanžhot, Kabátová alej 0,5 km J rez. ranšpurk, 6,1 km JJZ kostela
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'19.00"N, 16°56'51.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843371

lokalita: Lanžhot, Cahnov 8 km JJZ
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.00"N, 16°56'28.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843348

lokalita: Lanžhot, Ranšpurk 5 km JJZ
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'41.00"N, 16°56'50.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843353

lokalita: Lanžhot, Ranšpurk 5 km JJZ
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'41.00"N, 16°56'50.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843352

lokalita: Lanžhot, lužní les na břehu Kyjovky nedaleko Lanžhotského pralesa
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'2.00"N, 16°56'39.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843373

lokality: Lanžhot, Ranšpurský prales
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'41.00"N, 16°56'50.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843374

lokality: Lanžhot, prales Cahnov
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'22.00"N, 16°56'26.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843375

lokality: Břeclav, in silva virginea Cahnov, in silva madida
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'17.77"N, 16°56'29.33"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967-08-16
náleze: Z. Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844418

lokality: Lanžhot, lesní komplex na Soutoku, rez. Cahnov
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'17.52"N, 16°56'27.48"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-04
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13844647

původní jméno: K. Šumberová: *Carex strigosa*;
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Soutok: Lanžhot, Kabátová alej, ca 0,5 km J rez. Ranšpurk, 6,1 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'17.00"N, 16°56'52.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-03-12
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠU96/297; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7367b13;
ID: 13848865

původní jméno: orig.: *Carex strigosa*;
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Lanžhot: Ranšpurský prales J od obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'43.00"N, 16°56'52.00"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-08-14
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG83/083; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13848867

lokality: Jižní Morava, lužní lesy na soutoku Moravy a Dyje, Lanžhotský prales
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'41.03"N, 16°56'50.66"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988-06-21
náleze: J. Vorel
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848969

lokality: Morava, Lanžhot, v JZ části pralesové rezervace Cahnov
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'17.15"N, 16°56'27.34"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967-08-21
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13848968

lokality: Lanžhot, CHÚ Cahnov, v podrostu lesa, vlhké stanoviště
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'17.90"N, 16°56'27.20"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-06-08
náleze: J. Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13851491

lokality: Lanžhot, NPR Cahnov-Soutok, nepoužívaná stezka v podrostu lužního lesa u J okraje rezervace, 7,85 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.86"N, 16°56'23.13"E, ± 100m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-07-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879267

lokality: Lanžhot, podrost starého lužního lesa v SZ části NPR Ranšpurk, 5,2 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'44.26"N, 16°56'54.64"E, ± 100m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-07-21
náleze: R. Řepka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13879268

7367d

lokality: Lanžhot, 8,7 km J kostela
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'42.00"N, 16°57'45.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13843370

původní jméno: K. Šumberová: *Carex strigosa*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 8,7 km jižně od kostela v obci, lesní alej
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'46.00"N, 16°57'46.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-09
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠU95/35; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7367d03;
ID: 13848866